

		380-kV-Freileitung				Anlage 1.1	
Trassen-Bezug		<b>Berndorf</b>					
Gemeinde		Salzburg-Umgebung					
Bezirk							
Einwohner (1.1.2006)		1.627					
Katasterfläche (km2)		14,30					
Dauersiedlungsraum (km2)		11,65					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )		139,66					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)		81,49					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006		4.517,00					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr		3,00					
Anteil der Sommer-Gäste		78,19					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen		5,42					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>							
		1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	
unverbautes Wohnbauland	1,9	2,6	1,1	0,0	1,8		
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,6	0,0	0,0	0,0	0,4		
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	87,2	88,8	89,6	96,1	88,2		
Zwischen-Summe	89,7	91,5	90,7	96,1	90,4		
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>							
		1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	2,1	2,6	1,1	0,0	2,0		
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	2,2	0,0	0,0	0,0	1,5		
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	2,5	0,4	1,7	0,1	2,2		
Zwischen-Summe	6,8	3,1	2,8	0,1	5,6		
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>							
					30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
					% an Buffer-	% an Buffer-	
					Fläche	Fläche	
Wald mit FFH-Status					0,00	0,00	
Wald mit Biotop-Status					0,00	0,33	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion					0,00	0,00	
Nutzwald					2,25	9,80	
Summe					2,25	10,13	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>							
		1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	5,2	0,0	0,0	0,0	0,00	3,61	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Summe	5,2	0,0	0,0	0,0	0,00	3,61	
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitt)</b>							
		1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0	0	0	0	0	0	
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0	0	0	0	0	0	
Summe	0	0	0	0	0	0	

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung					<b>Anlage 1.2</b>
Gemeinde	<b>Obertrum</b>					
Bezirk	Salzburg-Umgebung					
Einwohner (1.1.2006)	4.365,00					
Katasterfläche (km2)	21,32					
Dauersiedlungsraum (km2)	17,72					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	246,31					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>83,11</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>21.848,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>7,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	93,15					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>8,25</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
unverbautes Wohnbauland	0,6	0,0	0,0	0,0	0,4	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,5	0,0	0,7	0,1	0,4	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	88,4	92,1	89,1	91,9	89,5	
Zwischen-Summe	<b>89,6</b>	<b>92,1</b>	<b>89,8</b>	<b>92,0</b>	90,3	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,7	0,0	0,0	0,0	0,4	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,9	0,0	1,0	0,0	0,7	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	3,1	1,0	2,8	0,0	2,9	
Zwischen-Summe	<b>4,7</b>	<b>1,0</b>	<b>3,8</b>	<b>0,0</b>	4,0	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
				% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00	
Wald mit Biotop-Status				<b>0,24</b>	0,46	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>0,00</b>	0,00	
Nutzwald				13,59	22,39	
Summe				13,83	22,84	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	4,6	1,6	0,2	0,00	3,14	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Summe	<b>4,6</b>	<b>1,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,00</b>	3,14	
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	Planungskorridor gesamt		
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche		
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	3,4	0,4	0,0	2,2		
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	3,4	2,0	0,2	2,5		
Summe	<b>6,9</b>	<b>2,4</b>	<b>0,2</b>	4,7		

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.3</b>	
Gemeinde	<b>Seeham</b>					
Bezirk	Salzburg-Umgebung					
Einwohner (1.1.2006)	1.729					
Katasterfläche (km2)	10,25					
Dauersiedlungsraum (km2)	7,81					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	221,40					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>76,22</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>37.793,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>32,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	86,02					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>20,24</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor	
	% an Buffer-Flä	% an Buffer-Flä	% an Buffer-Flä	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Flä	
unverbautes Wohnbauland	0,9	0,9	0,1	0,0	0,7	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	82,2	70,0	68,8	80,0	77,4	
Zwischen-Summe	<b>83,2</b>	<b>71,0</b>	<b>69,0</b>	<b>80,1</b>	<b>78,3</b>	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor	
	% an Buffer-Flä	% an Buffer-Flä	% an Buffer-Flä	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Flä	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	2,6	1,5	0,1	0,0	1,8	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,3	0,1	0,2	0,0	0,2	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	2,7	0,9	1,7	0,2	2,4	
Zwischen-Summe	<b>5,5</b>	<b>2,5</b>	<b>2,0</b>	<b>0,185</b>	<b>4,4</b>	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				30 bis 0 m	Planungskorridor	
				% an Buffer-Flä	% an Buffer-Flä	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00	
Wald mit Biotop-Status				<b>1,03</b>	1,70	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>0,00</b>	0,00	
Nutzwald				20,20	26,52	
Summe				21,24	28,22	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor	
	% an Buffer-Flä	% an Buffer-Flä	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Flä	% an Buffer-Flä	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	19,7	4,4	0,1	0,00	12,08	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,6	0,0	0,00	0,15	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Summe	<b>19,8</b>	<b>5,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,00</b>	<b>12,24</b>	
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m		Planungskorridor	
	% an Buffer-Flä	% an Buffer-Flä	% an Buffer-Fläche		% an Buffer-Flä	
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,0	0,0	0,0		0,0	
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,0	0,0	0,0		0,0	
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		<b>0,0</b>	

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.4</b>
Gemeinde	<b>Seekirchen</b>				
Bezirk	Salzburg-Umgebung				
Einwohner (1.1.2006)	9.513,00				
Katasterfläche (km2)	50,45				
Dauersiedlungsraum (km2)	39,75				
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	239,34				
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>78,78</b>				
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>22.701,00</b>				
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>4,00</b>				
Anteil der Sommer-Gäste	73,63				
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>4,89</b>				
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F				% an Buffer-Fläche
unverbautes Wohnbauland	1,0	0,5	0,0	0,0	0,7
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	85,5	85,1	93,4	97,2	87,3
Zwischen-Summe	<b>86,6</b>	<b>85,6</b>	<b>93,5</b>	<b>97,3</b>	<b>88,1</b>
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F				% an Buffer-Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	2,9	1,8	0,2	0,0	2,1
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	3,4	1,7	2,5	0,0	3,7
Zwischen-Summe	<b>6,3</b>	<b>3,5</b>	<b>2,7</b>	<b>0,0</b>	<b>5,8</b>
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>					
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
				% an Buffer-F	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00
Wald mit Biotop-Status				<b>0,41</b>	0,21
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>0,00</b>	0,35
Nutzwald				20,86	13,54
Summe				21,27	14,09
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F				% an Buffer-Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m		Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F				% an Buffer-Fläche
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	13,4	14,0	16,4		14,6
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	11,2	19,9	15,7		14,0
Summe	<b>24,6</b>	<b>34,0</b>	<b>32,1</b>		<b>28,6</b>

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.5</b>
Gemeinde	<b>Elixhausen</b>				
Bezirk	Salzburg-Umgebung				
Einwohner (1.1.2006)	2.749				
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	8,35				
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	6,72				
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	408,84				
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>80,57</b>				
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>17.742,00</b>				
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>1,00</b>				
Anteil der Sommer-Gäste	60,87				
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>5,25</b>				
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche
unverbautes Wohnbauland	1,4	0,0	0,0	0,0	0,9
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	68,9	63,9	80,0	89,7	70,8
Zwischen-Summe	<b>70,2</b>	<b>63,9</b>	<b>80,0</b>	<b>89,7</b>	71,7
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	2,5	0,0	0,0	0,0	1,7
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	6,0	0,4	1,9	0,0	4,3
Zwischen-Summe	<b>8,4</b>	<b>0,4</b>	<b>1,9</b>	<b>0,0</b>	6,0
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
				% an Buffer-	% an Buffer-
				Fläche	Fläche
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00
Wald mit Biotop-Status				<b>0,00</b>	6,54
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>0,00</b>	0,00
Nutzwald				27,58	23,24
Summe				27,58	29,78
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	8,1	23,9	3,7	0,00	9,59
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Summe	<b>8,1</b>	<b>23,9</b>	<b>3,7</b>	<b>0,00</b>	9,59
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlagen, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m		Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-		% an Buffer-
	Fläche	Fläche	Fläche		Fläche
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	14,6	27,1	65,7		25,6
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	13,5	34,3	27,7		19,2
Summe	<b>28,1</b>	<b>61,4</b>	<b>93,5</b>		44,8

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung					<b>Anlage 1.6</b>
Gemeinde	<b>Eugendorf</b>					
Bezirk	Salzburg-Umgebung					
Einwohner (1.1.2006)	6.439					
Katasterfläche (km2)	29,13					
Dauersiedlungsraum (km2)	23,83					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	270,21					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>81,80</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>121.024,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>17,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	61,19					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>7,78</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
unverbautes Wohnbauland	0,6	0,4	0,0	0,0	0,5	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	87,2	83,2	84,9	88,9	86,2	
Zwischen-Summe	<b>87,9</b>	<b>83,6</b>	<b>84,9</b>	<b>88,9</b>	<b>86,8</b>	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	1,9	2,2	0,2	0,0	1,6	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	4,0	1,3	2,5	0,0	3,7	
Zwischen-Summe	<b>6,1</b>	<b>3,5</b>	<b>2,7</b>	<b>0,0</b>	<b>5,4</b>	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
				% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00	
Wald mit Biotop-Status				<b>3,92</b>	2,17	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>3,15</b>	3,69	
Nutzwald				26,84	15,99	
Summe				<b>33,91</b>	<b>21,86</b>	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,7	1,75	0,18	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>1,75</b>	<b>0,18</b>	
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	Planungskorridor gesamt		
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche		
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	21,6	24,0	16,1	20,9		
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	19,5	20,7	17,2	19,3		
Summe	<b>41,1</b>	<b>44,7</b>	<b>33,3</b>	<b>40,2</b>		

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.7</b>	
Gemeinde	<b>Plainfeld</b>					
Bezirk	Salzburg-Umgebung					
Einwohner (1.1.2006)	1.207					
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	5,13					
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	3,93					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	306,86					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>76,70</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>0,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>0,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	<b>0,00</b>					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>3,88</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor (	
	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	
unverbautes Wohnbauland	2,4	3,1	0,7	0,5		2,0
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,3	0,0	0,0	0,0		0,2
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	87,2	78,8	94,4	99,1		82,6
Zwischen-Summe	<b>89,9</b>	<b>82,0</b>	<b>95,1</b>	<b>99,6</b>		84,8
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor (	
	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	3,6	6,4	1,6	0,0		3,8
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	2,5	0,0	0,0	0,0		1,4
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	3,0	1,1	2,1	0,0		2,8
Zwischen-Summe	<b>9,0</b>	<b>7,5</b>	<b>3,6</b>	<b>0,0</b>		7,9
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				30 bis 0 m	Planungskorridor (	
				% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>		0,00
Wald mit Biotop-Status				<b>0,40</b>		1,19
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>0,00</b>		0,00
Nutzwald				27,99		31,42
Summe				28,39		32,61
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor (	
	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,0		0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,0		0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,0		0,00
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,00</b>		0,00
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m		Planungskorridor (	
	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche		% an Buffer-Fläche	
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	5,6	6,9	6,6			6,1
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	1,3	8,9	11,6			5,1
Summe	<b>6,8</b>	<b>15,8</b>	<b>18,2</b>			11,2

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung					<b>Anlage 1.8</b>
Gemeinde	<b>Koppl</b>					
Bezirk	Salzburg-Umgebung					
Einwohner (1.1.2006)	3.124					
Katasterfläche (km2)	20,93					
Dauersiedlungsraum (km2)	12,03					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	259,73					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>57,46</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>31.322,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>8,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	84,06					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>5,07</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
unverbautes Wohnbauland	1,4	0,6	0,0	0,0	1,0	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	65,1	76,0	81,9	85,3	70,7	
Zwischen-Summe	<b>66,5</b>	<b>76,6</b>	<b>81,9</b>	<b>85,3</b>	71,6	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	1,8	1,1	0,0	0,0	1,3	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	2,3	0,9	2,7	0,1	2,3	
Zwischen-Summe	<b>4,1</b>	<b>2,0</b>	<b>2,7</b>	<b>0,1</b>	3,6	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
				% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00	
Wald mit Biotop-Status				<b>0,65</b>	2,78	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>0,00</b>	1,51	
Nutzwald				41,31	36,70	
Summe				41,96	40,99	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,4	0,9	0,7	0,59	0,56	
Summe	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>	<b>0,59</b>	0,56	
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	Planungskorridor gesamt		
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche		
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	17,9	18,7	18,1	18,1		
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	14,4	12,6	10,3	13,2		
Summe	<b>32,3</b>	<b>31,4</b>	<b>28,4</b>	31,4		

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.9</b>
Gemeinde	<b>Elsbethen</b>				
Bezirk	Salzburg-Umgebung				
Einwohner (1.1.2006)	5,038				
Katasterfläche (km2)	23,89				
Dauersiedlungsraum (km2)	9,89				
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	509,44				
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>41,39</b>				
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>8.929,00</b>				
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>3,00</b>				
Anteil der Sommer-Gäste	61,98				
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>6,20</b>				
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche
unverbautes Wohnbauland	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	48,0	55,0	63,4	67,3	53,0
Zwischen-Summe	<b>48,0</b>	<b>55,0</b>	<b>63,4</b>	<b>67,3</b>	<b>53,0</b>
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	1,9	0,7	1,9	0,3	1,8
Zwischen-Summe	<b>1,9</b>	<b>0,7</b>	<b>1,9</b>	<b>0,3</b>	<b>1,8</b>
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>					
					30 bis 0 m
					Planungskorridor gesamt
					% an Buffer-F
Wald mit FFH-Status					<b>0,00</b>
Wald mit Biotop-Status					<b>2,08</b>
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion					<b>8,05</b>
Nutzwald					56,69
Summe					66,82
					64,01
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	1,5	0,0	0,0	0,00	0,88
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	27,8	17,1	5,0	3,70	20,80
Summe	<b>29,3</b>	<b>17,1</b>	<b>5,0</b>	<b>3,70</b>	<b>21,68</b>
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	200 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	2,7	2,9	18,3		6,1
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	2,8	8,4	14,7		6,4
Summe	<b>5,5</b>	<b>11,3</b>	<b>32,9</b>		<b>12,5</b>

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung					<b>Anlage 1.10</b>
Gemeinde	<b>Puch</b>					
Bezirk	Hallein					
Einwohner (1.1.2006)	4,221					
Katasterfläche (km2)	20,75					
Dauersiedlungsraum (km2)	7,77					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	542,93					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>37,46</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>26.959,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>8,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	61,80					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>7,24</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
unverbautes Wohnbauland	0,6	0,5	0,1	0,0	0,4	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	59,3	23,0	11,7	8,6	42,2	
Zwischen-Summe	<b>59,8</b>	<b>23,5</b>	<b>11,8</b>	<b>8,7</b>	42,6	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,7	0,7	0,0	0,0	0,6	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	1,5	0,3	0,1	0,0	1,2	
Zwischen-Summe	<b>2,2</b>	<b>1,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	1,8	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
				% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00	
Wald mit Biotop-Status				<b>3,78</b>	5,81	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>55,39</b>	29,82	
Nutzwald				27,62	6,73	
Summe				<b>86,80</b>	42,36	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	0,0	
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	Planungskorridor gesamt		
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche		
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,0	0,0	0,0	0,0		
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,5	0,0	0,0	0,3		
Summe	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	0,3		

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.11</b>	
Gemeinde	<b>Oberalm</b>					
Bezirk	Hallein					
Einwohner (1.1.2006)	3.989					
Katasterfläche (km2)	6,31					
Dauersiedlungsraum (km2)	4,38					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	911,40					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>69,39</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>1.803,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>1,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	76,10					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>4,55</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F an Buffer-F an Buffer-F an Buffer-F an Buffer-Fläche				% an Buffer-Fläche	
unverbautes Wohnbauland	1,6	0,1	0,1	0,0	1,0	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	61,9	43,4	35,9	13,3	51,8	
Zwischen-Summe	<b>63,5</b>	<b>43,5</b>	<b>36,0</b>	<b>13,4</b>	<b>52,8</b>	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F an Buffer-F an Buffer-F an Buffer-Fläche				% an Buffer-Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	2,8	0,1	0,5	0,0	1,8	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	2,8	0,7	1,5	0,0	2,5	
Zwischen-Summe	<b>5,7</b>	<b>0,8</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>	<b>4,3</b>	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
				% an Buffer-F an Buffer-Fläche		
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00	
Wald mit Biotop-Status				<b>0,04</b>	1,11	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>0,00</b>	1,78	
Nutzwald				91,90	60,83	
Summe				91,94	63,73	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F an Buffer-F an Buffer-Fläche				% an Buffer-F an Buffer-Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	85,8	86,9	98,1	100,05	88,50	
Summe	<b>85,8</b>	<b>86,9</b>	<b>98,1</b>	<b>100,1</b>	<b>88,5</b>	
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	Planungskorridor gesamt		
	% an Buffer-F an Buffer-F an Buffer-Fläche				% an Buffer-Fläche	
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	36,6	9,0	9,6	26,2		
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	16,9	14,0	10,0	15,0		
Summe	<b>53,5</b>	<b>23,0</b>	<b>19,6</b>	<b>41,2</b>		

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.12</b>
Gemeinde	<b>Adnet</b>				
Bezirk	Hallein				
Einwohner (1.1.2006)	3.435				
Katasterfläche (km2)	30,11				
Dauersiedlungsraum (km2)	14,34				
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	239,58				
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>47,62</b>				
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>18.951</b>				
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>6,00</b>				
Anteil der Sommer-Gäste	63,45				
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>5,49</b>				
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>					
	1000 bis				Planungs-
	400m	400 bis 200m	200 bis 70m	70 bis 0m	korridor
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	gesamt
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	% an Buffer-
unverbautes Wohnbauland	2,0	1,1	0,0	0,0	Fläche
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,4	0,6	0,0	0,0	1,4
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	76,3	71,1	62,5	40,7	0,3
Zwischen-Summe	<b>78,6</b>	<b>72,7</b>	<b>62,5</b>	<b>40,7</b>	70,0
					71,7
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>					
	1000 bis				Planungs-
	400m	400 bis 200m	200 bis 70m	70 bis 0m	korridor
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	gesamt
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	% an Buffer-
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	5,77	5,66	0,21	0,00	Fläche
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	2,92	0,60	0,00	0,00	4,45
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	4,70	0,57	0,61	0,00	1,78
Zwischen-Summe	<b>13,39</b>	<b>6,84</b>	<b>0,82</b>	<b>0,00</b>	3,23
					9,47
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>					
					Planungs-
				30 bis 0m	korridor
				% an Buffer-	gesamt
				Fläche	% an Buffer-
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	Fläche
Wald mit Biotop-Status				<b>2,31</b>	0,00
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>9,61</b>	1,57
Nutzwald				57,80	2,48
Summe				69,72	22,64
					26,70
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>					
	1000 bis				Planungs-
	400m	400 bis 200m	200 bis 30m	30 bis 0m	korridor
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	gesamt
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	% an Buffer-
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00	0,00	Fläche
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	1,92	9,57	22,26	27,60	0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,00	0,00	0,00	0,00	8,36
Summe	<b>1,92</b>	<b>9,57</b>	<b>22,26</b>	<b>27,60</b>	0,00
					8,36
<b>5. Vorbel. linienh. techn. Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>					
	1000 bis				Planungs-
	400m	400 bis 200m	200 bis 0m		korridor
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-		gesamt
	Fläche	Fläche	Fläche		% an Buffer-
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	1,77	2,03	4,56		Fläche
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	3,29	4,64	10,97		2,46
Summe	<b>5,05</b>	<b>6,67</b>	<b>15,53</b>		5,33
					7,79

Trassen-Bezug		380-kV-Freileitung				Anlage 1.13	
Gemeinde		<b>Vigaun, Bad</b>					
Bezirk		Hallein					
Einwohner (1.1.2006)		1.912					
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )		17,65					
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )		7,83					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )		244,27					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)		<b>44,35</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006		<b>114.839</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr		<b>62,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste		52,95					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen		<b>13,33</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>							
		1000 bis 400m	400 bis 200m	200 bis 70m	70 bis 0m		Planungs-korridor gesamt
		% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche		% an Buffer-Fläche
unverbautes Wohnbauland		2,63	0,18	0,11	0,00		1,36
unverbaute Mischgebiets-Flächen		0,67	4,87	0,41	0,00		0,69
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR		48,62	48,17	56,05	53,80		50,42
Zwischen-Summe		<b>51,92</b>	<b>53,21</b>	<b>56,58</b>	<b>53,80</b>		52,47
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>							
		1000 bis 400m	400 bis 200m	200 bis 70m	70 bis 0m		Planungs-korridor gesamt
		% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche		% an Buffer-Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)		5,92	1,16	2,17	0,00		3,56
Verbauung in Mischgebieten (FWP)		3,10	4,87	3,44	0,08		3,25
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum		2,34	0,70	2,24	0,00		1,84
Zwischen-Summe		<b>11,36</b>	<b>6,73</b>	<b>7,85</b>	<b>0,08</b>		8,65
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>							
					30 bis 0m		Planungs-korridor gesamt
					% an Buffer-Fläche		% an Buffer-Fläche
Wald mit FFH-Status					<b>0,00</b>		0,15
Wald mit Biotop-Status					<b>0,00</b>		0,67
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion					<b>38,32</b>		32,54
Nutzwald					0,00		2,15
Summe					38,32		35,52
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>							
		1000 bis 400m	400 bis 200m	200 bis 30m	30 bis 0m		Planungs-korridor gesamt
		% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche		% an Buffer-Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität		0,60	0,00	0,00	0,00		0,29
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität		0,72	8,34	4,05	0,76		3,25
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00
Summe		<b>1,32</b>	<b>8,34</b>	<b>4,05</b>	<b>0,76</b>		3,54
<b>5. Vorbel. linienh. techn. Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>							
		1000 bis 400m	400 bis 200m	200 bis 0m			Planungs-korridor gesamt
		% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche			% an Buffer-Fläche
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)		38,73	49,05	73,13			50,93
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)		15,17	29,54	14,53			18,22
Summe		<b>53,90</b>	<b>78,59</b>	<b>87,66</b>			69,15

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.14</b>
Gemeinde	<b>Hallein</b>				
Bezirk	Hallein				
Einwohner (1.1.2006)	19.013				
Katasterfläche (km2)	26,99				
Dauersiedlungsraum (km2)	14,39				
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	1.321,27				
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>53,31</b>				
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>56.831</b>				
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>5,00</b>				
Anteil der Sommer-Gäste	74,35				
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>3,85</b>				
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>					
	1000 bis 400m	400 bis 200m	200 bis 70m	70 bis 0m	Planungs-korridor gesamt
	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche
unverbautes Wohnbauland	0,85	1,58	0,05	0,03	0,80
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,26	0,00	0,00	0,00	0,17
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	47,93	49,97	25,44	10,39	44,14
Zwischen-Summe	<b>49,05</b>	<b>51,55</b>	<b>25,49</b>	<b>10,43</b>	45,11
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>					
	1000 bis 400m	400 bis 200m	200 bis 70m	70 bis 0m	Planungs-korridor gesamt
	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	3,30	2,19	0,23	0,00	2,58
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,44	0,00	0,00	0,00	0,28
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	2,43	0,86	2,24	0,00	2,42
Zwischen-Summe	<b>6,16</b>	<b>3,05</b>	<b>2,46</b>	<b>0,00</b>	5,29
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>					
				30 bis 0m	Planungs-korridor gesamt
				% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00
Wald mit Biotop-Status				<b>0,94</b>	2,23
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>83,32</b>	28,15
Nutzwald				0,03	17,84
Summe				84,28	48,21
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>					
	1000 bis 400m	400 bis 200m	200 bis 30m	30 bis 0m	Planungs-korridor gesamt
	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Summe	<b>0,00</b>	<b>0,02</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	0,00
<b>5. Vorbel. linienh. techn. Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>					
	1000 bis 400m	400 bis 200m	200 bis 0m		Planungs-korridor gesamt
	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche		% an Buffer-Fläche
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	26,67	32,02	23,46		27,25
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	12,72	7,89	2,84		10,20
Summe	<b>39,39</b>	<b>39,91</b>	<b>26,30</b>		37,45

<p>Trassen-Bezug Gemeinde Bezirk Einwohner (1.1.2006) Katasterfläche (km<sup>2</sup>) Dauersiedlungsraum (km<sup>2</sup>) Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km<sup>2</sup>) Anteil DSR an Katasterfläche (%)</p> <p>Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006 touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr Anteil der Sommer-Gäste Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen</p> <p>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</p> <p>unverbautes Wohnbauland unverbaute Mischgebiets-Flächen unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR Zwischen-Summe</p> <p>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</p> <p>Verbauung in Wohngebieten (FWP) Verbauung in Mischgebieten (FWP) Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum Zwischen-Summe</p> <p>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</p> <p>Wald mit FFH-Status Wald mit Biotop-Status Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion Nutzwald Summe</p> <p>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</p> <p>Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen Summe</p> <p>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</p> <p>Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse) Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse) Summe</p>	<p>380-kV-Freileitung <b>Kuchl</b> Hallein</p> <p>6.597 47,13 19,23 342,99 <b>40,81</b></p> <p><b>27.404,00</b> <b>10,00</b> <b>76,46</b> <b>5,67</b></p> <table border="0"> <tr> <td>1000 bis 400 m</td> <td>400 bis 200 m</td> <td>200 bis 70 m</td> <td>70 bis 0m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td></td> </tr> <tr> <td>0,6</td> <td>0,2</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>0,6</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>51,3</td> <td>43,5</td> <td>48,3</td> <td>49,5</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>52,5</b></td> <td><b>43,8</b></td> <td><b>48,3</b></td> <td><b>49,5</b></td> <td></td> </tr> </table> <table border="0"> <tr> <td>1000 bis 400 m</td> <td>400 bis 200 m</td> <td>200 bis 70 m</td> <td>70 bis 0m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1,3</td> <td>0,4</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2,6</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2,2</td> <td>0,6</td> <td>1,1</td> <td>0,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>6,1</b></td> <td><b>1,0</b></td> <td><b>1,1</b></td> <td><b>0,0</b></td> <td></td> </tr> </table> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>30 bis 0 m</td> <td>Planungskorridor gesa</td> </tr> <tr> <td></td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>0,00</b></td> <td>2,33</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>1,16</b></td> <td>4,85</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>32,19</b></td> <td>20,11</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>51,89</b></td> <td>26,41</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>85,24</b></td> <td>53,70</td> </tr> </table> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>1000 bis 400 m</td> <td>400 bis 200 m</td> <td>200 bis 30 m</td> <td>30 bis 0 m</td> <td>Planungskorridor gesa</td> </tr> <tr> <td></td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2,0</td> <td>2,2</td> <td>0,6</td> <td>0,0</td> <td>1,77</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0,0</td> <td>0,8</td> <td>0,7</td> <td>1,16</td> <td>0,31</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>2,0</b></td> <td><b>3,1</b></td> <td><b>1,3</b></td> <td><b>1,2</b></td> <td><b>2,1</b></td> </tr> </table> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>1000 bis 400 m</td> <td>400 bis 200 m</td> <td>200 bis 0 m</td> <td>Planungskorridor gesa</td> </tr> <tr> <td></td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> </tr> <tr> <td></td> <td>31,4</td> <td>26,9</td> <td>15,4</td> <td>27,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>17,1</td> <td>7,1</td> <td>28,4</td> <td>17,3</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>48,5</b></td> <td><b>34,1</b></td> <td><b>43,8</b></td> <td><b>44,8</b></td> </tr> </table>	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m		% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche		0,6	0,2	0,0	0,0		0,6	0,0	0,0	0,0		51,3	43,5	48,3	49,5		<b>52,5</b>	<b>43,8</b>	<b>48,3</b>	<b>49,5</b>		1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m		% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche		1,3	0,4	0,0	0,0		2,6	0,0	0,0	0,0		2,2	0,6	1,1	0,0		<b>6,1</b>	<b>1,0</b>	<b>1,1</b>	<b>0,0</b>			30 bis 0 m	Planungskorridor gesa		% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche		<b>0,00</b>	2,33		<b>1,16</b>	4,85		<b>32,19</b>	20,11		<b>51,89</b>	26,41		<b>85,24</b>	53,70		1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesa		% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche		2,0	2,2	0,6	0,0	1,77		0,0	0,8	0,7	1,16	0,31		0,0	0,0	0,0	0,0	0,00		<b>2,0</b>	<b>3,1</b>	<b>1,3</b>	<b>1,2</b>	<b>2,1</b>		1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	Planungskorridor gesa		% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche		31,4	26,9	15,4	27,5		17,1	7,1	28,4	17,3		<b>48,5</b>	<b>34,1</b>	<b>43,8</b>	<b>44,8</b>	<p><b>Anlage 1.15</b></p>
1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m																																																																																																																																													
% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche																																																																																																																																													
0,6	0,2	0,0	0,0																																																																																																																																													
0,6	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																													
51,3	43,5	48,3	49,5																																																																																																																																													
<b>52,5</b>	<b>43,8</b>	<b>48,3</b>	<b>49,5</b>																																																																																																																																													
1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m																																																																																																																																													
% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche																																																																																																																																													
1,3	0,4	0,0	0,0																																																																																																																																													
2,6	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																													
2,2	0,6	1,1	0,0																																																																																																																																													
<b>6,1</b>	<b>1,0</b>	<b>1,1</b>	<b>0,0</b>																																																																																																																																													
	30 bis 0 m	Planungskorridor gesa																																																																																																																																														
	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche																																																																																																																																														
	<b>0,00</b>	2,33																																																																																																																																														
	<b>1,16</b>	4,85																																																																																																																																														
	<b>32,19</b>	20,11																																																																																																																																														
	<b>51,89</b>	26,41																																																																																																																																														
	<b>85,24</b>	53,70																																																																																																																																														
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesa																																																																																																																																											
	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche																																																																																																																																											
	2,0	2,2	0,6	0,0	1,77																																																																																																																																											
	0,0	0,8	0,7	1,16	0,31																																																																																																																																											
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00																																																																																																																																											
	<b>2,0</b>	<b>3,1</b>	<b>1,3</b>	<b>1,2</b>	<b>2,1</b>																																																																																																																																											
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	Planungskorridor gesa																																																																																																																																												
	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche																																																																																																																																												
	31,4	26,9	15,4	27,5																																																																																																																																												
	17,1	7,1	28,4	17,3																																																																																																																																												
	<b>48,5</b>	<b>34,1</b>	<b>43,8</b>	<b>44,8</b>																																																																																																																																												

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung					<b>Anlage 1.16</b>
Gemeinde	<b>Golling</b>					
Bezirk	Hallein					
Einwohner (1.1.2006)	4,022					
Katasterfläche (km2)	82,03					
Dauersiedlungsraum (km2)	7,36					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	546,65					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>8,97</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>87.596,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>28,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	64,22					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>19,24</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
unverbautes Wohnbauland	0,0	0,3	0,0	0,0	0,1	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,4	0,4	0,0	0,0	0,3	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	24,5	16,8	18,9	9,3	21,1	
Zwischen-Summe	<b>24,9</b>	<b>17,5</b>	<b>18,9</b>	<b>9,3</b>	21,4	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,1	0,5	0,0	0,0	0,2	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	1,0	0,4	0,0	0,0	0,7	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	1,2	0,2	0,3	0,0	0,9	
Zwischen-Summe	<b>2,3</b>	<b>1,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	1,8	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
				% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>5,65</b>	17,34	
Wald mit Biotop-Status				<b>6,60</b>	7,81	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>38,33</b>	28,83	
Nutzwald				45,27	14,64	
Summe				95,85	68,62	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,9	13,0	1,6	0,00	3,49	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	13,0	7,0	9,7	6,72	10,97	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Summe	<b>13,8</b>	<b>20,0</b>	<b>11,3</b>	<b>6,7</b>	14,5	
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	Planungskorridor gesamt		
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche		
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	21,6	36,1	37,5	27,9		
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	18,7	16,5	25,5	19,6		
Summe	<b>40,3</b>	<b>52,6</b>	<b>63,0</b>	47,5		

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.17</b>
Gemeinde	<b>Werfen</b>				
Bezirk	St. Johann				
Einwohner (1.1.2006)	3.083,00				
Katasterfläche (km2)	153,83				
Dauersiedlungsraum (km2)	44,30				
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	69,59				
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>28,80</b>				
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>37.643,00</b>				
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>17,00</b>				
Anteil der Sommer-Gäste	70,37				
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>9,97</b>				
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F				% an Buffer-Fläche
unverbautes Wohnbauland	0,6	0,0	0,1	0,0	0,4
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	31,8	35,3	35,5	42,4	33,7
Zwischen-Summe	<b>32,5</b>	<b>35,4</b>	<b>35,6</b>	<b>42,4</b>	<b>34,1</b>
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F				% an Buffer-Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	1,7	0,2	0,2	0,0	1,1
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,5	0,0	0,0	0,0	0,3
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	1,4	0,3	1,3	0,0	1,1
Zwischen-Summe	<b>3,5</b>	<b>0,5</b>	<b>1,5</b>	<b>0,0</b>	<b>2,5</b>
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>					
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
				% an Buffer-F % an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	2,74
Wald mit Biotop-Status				<b>0,90</b>	7,16
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>35,39</b>	33,03
Nutzwald				26,65	19,90
Summe				62,93	62,82
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F				% an Buffer-Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	15,2	8,6	2,1	0,00	11,17
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Summe	<b>15,2</b>	<b>8,6</b>	<b>2,1</b>	<b>0,0</b>	<b>11,2</b>
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m		Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F				% an Buffer-Fläche
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	26,6	27,0	44,2		24,2
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	11,9	21,8	13,5		11,1
Summe	<b>38,5</b>	<b>57,7</b>	<b>57,7</b>		<b>35,3</b>

Trassen-Bezug	110-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.17.1</b>
Gemeinde	<b>Werfen+Parrwerfen</b>				
Bezirk	St. Johann				
Einwohner (1.1.2006)	3.083,00				
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	153,83				
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	44,30				
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	69,59				
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>28,80</b>				
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>37.643</b>				
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>17,00</b>				
Anteil der Sommer-Gäste	70,37				
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>9,97</b>				
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>					
	600 bis 230m Fläche	230 bis 115m Fläche	115 bis 25m Fläche	25 bis 0m Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
unverbautes Wohnbauland	0,16	0,37	0,15	0,01	0,17
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,03	0,01	0,00	0,00	0,03
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	9,35	53,50	57,61	69,37	15,29
Zwischen-Summe	<b>9,54</b>	<b>53,88</b>	<b>57,76</b>	<b>69,37</b>	15,48
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>					
	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 25m % an Buffer- Fläche	25 bis 0m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,17	0,56	0,54	0,10	0,54
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,12	0,04	0,00	0,00	0,11
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,48	1,52	2,20	1,20	0,63
Zwischen-Summe	<b>0,78</b>	<b>2,12</b>	<b>2,75</b>	<b>1,30</b>	1,27
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>					
				17 bis 0 m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00
Wald mit Biotop-Status				<b>0,78</b>	1,42
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>21,59</b>	9,36
Nutzwald					20,96
Summe				43,33	16,77
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>					
	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 17m % an Buffer- Fläche	17 bis 0m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	2,67	5,65	0,02	0,00	2,69
Summe	<b>2,67</b>	<b>5,65</b>	<b>0,03</b>	<b>0,00</b>	2,69
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen					
<b>5. Vorbel. linienh. techn. Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>					
	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 0m % an Buffer- Fläche		Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	7,30	42,37	37,71		11,40
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	4,32	8,95	19,75		5,58
Summe	<b>11,62</b>	<b>51,32</b>	<b>57,46</b>		16,98

<p>Trassen-Bezug</p> <p>Gemeinde</p> <p>Bezirk</p> <p>Einwohner (1.1.2006)</p> <p>Katasterfläche (km<sup>2</sup>)</p> <p>Dauersiedlungsraum (km<sup>2</sup>)</p> <p>Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km<sup>2</sup>)</p> <p>Anteil DSR an Katasterfläche (%)</p> <p>Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006</p> <p>touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr</p> <p>Anteil der Sommer-Gäste</p> <p>Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen</p> <p>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</p> <p>unverbautes Wohnbauland</p> <p>unverbaute Mischgebiets-Flächen</p> <p>unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR</p> <p>Zwischen-Summe</p> <p>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</p> <p>Verbauung in Wohngebieten (FWP)</p> <p>Verbauung in Mischgebieten (FWP)</p> <p>Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum</p> <p>Zwischen-Summe</p> <p>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</p> <p>Wald mit FFH-Status</p> <p>Wald mit Biotop-Status</p> <p>Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion</p> <p>Nutzwald</p> <p>Summe</p> <p>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</p> <p>Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität</p> <p>Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität</p> <p>Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen</p> <p>Summe</p> <p>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</p> <p>Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)</p> <p>Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)</p> <p>Summe</p>	<p>380-kV-Freileitung</p> <p><b>Bischofshofen</b></p> <p>St. Johann</p> <p>10.089</p> <p>49,57</p> <p>16,91</p> <p>596,78</p> <p><b>34,10</b></p> <p><b>36.902,00</b></p> <p><b>4,00</b></p> <p>46,60</p> <p><b>2,99</b></p> <table border="0"> <tr> <td>1000 bis 400 m</td> <td>400 bis 200 m</td> <td>200 bis 70 m</td> <td>70 bis 0m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>Planungskorridor gesamt</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>% an Buffer-Fläche</td> </tr> <tr> <td>0,3</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,2</td> </tr> <tr> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>40,5</td> <td>48,5</td> <td>54,7</td> <td>57,9</td> <td>45,3</td> </tr> <tr> <td><b>40,8</b></td> <td><b>48,5</b></td> <td><b>54,7</b></td> <td><b>57,9</b></td> <td><b>45,5</b></td> </tr> </table> <table border="0"> <tr> <td>1000 bis 400 m</td> <td>400 bis 200 m</td> <td>200 bis 70 m</td> <td>70 bis 0m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>Planungskorridor gesamt</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>% an Buffer-Fläche</td> </tr> <tr> <td>2,0</td> <td>0,2</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>1,2</td> </tr> <tr> <td>0,4</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,2</td> </tr> <tr> <td>0,9</td> <td>0,4</td> <td>1,6</td> <td>0,0</td> <td>0,9</td> </tr> <tr> <td><b>3,2</b></td> <td><b>0,6</b></td> <td><b>1,6</b></td> <td><b>0,0</b></td> <td><b>2,4</b></td> </tr> </table> <table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>30 bis 0 m</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>Planungskorridor gesamt</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>% an Buffer-Fläche</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><b>0,00</b></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><b>7,56</b></td> <td>4,67</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><b>37,96</b></td> <td>26,57</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>24,55</td> <td>37,02</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>70,06</td> <td>68,26</td> </tr> </table> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>1000 bis 400 m</td> <td>400 bis 200 m</td> <td>200 bis 30 m</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>30 bis 0 m</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>% an Buffer-Fläche</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0,5</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0,9</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>1,4</b></td> <td><b>0,0</b></td> <td><b>0,0</b></td> <td><b>0,0</b></td> </tr> </table> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>1000 bis 400 m</td> <td>400 bis 200 m</td> <td>200 bis 0 m</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>% an Buffer-Fläche</td> <td>Planungskorridor gesamt</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>% an Buffer-Fläche</td> </tr> <tr> <td></td> <td>25,3</td> <td>14,1</td> <td>10,1</td> <td>12,0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>14,6</td> <td>8,6</td> <td>9,6</td> <td>9,3</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>39,9</b></td> <td><b>22,7</b></td> <td><b>12,7</b></td> <td><b>21,2</b></td> </tr> </table>	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m		% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	Planungskorridor gesamt					% an Buffer-Fläche	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,5	48,5	54,7	57,9	45,3	<b>40,8</b>	<b>48,5</b>	<b>54,7</b>	<b>57,9</b>	<b>45,5</b>	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m		% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	Planungskorridor gesamt					% an Buffer-Fläche	2,0	0,2	0,0	0,0	1,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,2	0,9	0,4	1,6	0,0	0,9	<b>3,2</b>	<b>0,6</b>	<b>1,6</b>	<b>0,0</b>	<b>2,4</b>				30 bis 0 m					% an Buffer-Fläche	Planungskorridor gesamt					% an Buffer-Fläche				<b>0,00</b>	0,00				<b>7,56</b>	4,67				<b>37,96</b>	26,57				24,55	37,02				70,06	68,26		1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m			% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	30 bis 0 m					% an Buffer-Fläche		0,5	0,0	0,0	0,00		0,9	0,0	0,0	0,00		0,0	0,0	0,0	0,00		<b>1,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m			% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	Planungskorridor gesamt					% an Buffer-Fläche		25,3	14,1	10,1	12,0		14,6	8,6	9,6	9,3		<b>39,9</b>	<b>22,7</b>	<b>12,7</b>	<b>21,2</b>
1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m																																																																																																																																																																													
% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	Planungskorridor gesamt																																																																																																																																																																												
				% an Buffer-Fläche																																																																																																																																																																												
0,3	0,0	0,0	0,0	0,2																																																																																																																																																																												
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																												
40,5	48,5	54,7	57,9	45,3																																																																																																																																																																												
<b>40,8</b>	<b>48,5</b>	<b>54,7</b>	<b>57,9</b>	<b>45,5</b>																																																																																																																																																																												
1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m																																																																																																																																																																													
% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	Planungskorridor gesamt																																																																																																																																																																												
				% an Buffer-Fläche																																																																																																																																																																												
2,0	0,2	0,0	0,0	1,2																																																																																																																																																																												
0,4	0,0	0,0	0,0	0,2																																																																																																																																																																												
0,9	0,4	1,6	0,0	0,9																																																																																																																																																																												
<b>3,2</b>	<b>0,6</b>	<b>1,6</b>	<b>0,0</b>	<b>2,4</b>																																																																																																																																																																												
			30 bis 0 m																																																																																																																																																																													
			% an Buffer-Fläche	Planungskorridor gesamt																																																																																																																																																																												
				% an Buffer-Fläche																																																																																																																																																																												
			<b>0,00</b>	0,00																																																																																																																																																																												
			<b>7,56</b>	4,67																																																																																																																																																																												
			<b>37,96</b>	26,57																																																																																																																																																																												
			24,55	37,02																																																																																																																																																																												
			70,06	68,26																																																																																																																																																																												
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m																																																																																																																																																																													
	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	30 bis 0 m																																																																																																																																																																												
				% an Buffer-Fläche																																																																																																																																																																												
	0,5	0,0	0,0	0,00																																																																																																																																																																												
	0,9	0,0	0,0	0,00																																																																																																																																																																												
	0,0	0,0	0,0	0,00																																																																																																																																																																												
	<b>1,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>																																																																																																																																																																												
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m																																																																																																																																																																													
	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	Planungskorridor gesamt																																																																																																																																																																												
				% an Buffer-Fläche																																																																																																																																																																												
	25,3	14,1	10,1	12,0																																																																																																																																																																												
	14,6	8,6	9,6	9,3																																																																																																																																																																												
	<b>39,9</b>	<b>22,7</b>	<b>12,7</b>	<b>21,2</b>																																																																																																																																																																												

Trassen-Bezug	110-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.18.1</b>	
Gemeinde	<b>Bischofshofen</b>					
Bezirk	St. Johann					
Einwohner (1.1.2006)	10.089					
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	49,57					
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	16,91					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	596,78					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>34,10</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>36.902</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>4,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	46,60					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>2,99</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 25m	25 bis 0m	Planungs-	
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	korridor	
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	gesamt	
unverbautes Wohnbauland	0,24	0,57	0,16	0,03	% an Buffer-	0,26
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,01	0,00	0,00	0,00	Fläche	0,01
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	13,55	61,10	58,77	59,35		19,62
Zwischen-Summe	<b>13,80</b>	<b>61,67</b>	<b>58,93</b>	<b>59,38</b>		19,89
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 25m	25 bis 0m	Planungs-	
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	korridor	
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	gesamt	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	1,45	0,89	1,26	0,92	% an Buffer-	1,40
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,20	0,00	0,00	0,00	Fläche	0,17
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,50	1,34	1,93	0,33		0,63
Zwischen-Summe	<b>2,15</b>	<b>2,22</b>	<b>3,19</b>	<b>1,25</b>		2,20
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
					Planungs-	
					korridor	
					gesamt	
Wald mit FFH-Status					17 bis 0m	0,00
Wald mit Biotop-Status					% an Buffer-	1,36
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion					Fläche	9,28
Nutzwald						7,62
Summe						18,26
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 17m		Planungs-	
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	17 bis 0m	korridor	
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	gesamt	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,44	2,02	0,41		% an Buffer-	0,51
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,27	1,66	0,33		Fläche	0,33
Summe	<b>0,71</b>	<b>3,68</b>	<b>0,74</b>			0,84
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen						
<b>5. Vorbel. linienh. techn. Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 0m		Planungs-	
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-		korridor	
	Fläche	Fläche	Fläche		gesamt	
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	7,35	21,44	17,08		% an Buffer-	8,90
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	3,24	23,00	20,01		Fläche	5,63
Summe	<b>10,58</b>	<b>44,44</b>	<b>37,09</b>			14,53

Trassen-Bezug	110-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.19.1</b>	
Gemeinde	<b>Lend</b>					
Bezirk	Zell am See					
Einwohner (1.1.2006)	1.530					
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	29,41					
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	8,96					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	170,70					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>30,47</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>51.804</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>35,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	45,85					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>6,58</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 25m	25 bis 0m	Planungs-	
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	korridor	
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	gesamt	
unverbautes Wohnbauland	0,10	1,30	1,52	0,12	% an Buffer-	0,25
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,00	0,00	0,00	0,00	Fläche	0,00
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	11,75	74,14	88,73	96,35		20,89
Zwischen-Summe	<b>11,85</b>	<b>75,44</b>	<b>90,25</b>	<b>96,47</b>		21,13
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 25 m	25 bis 0m	Planungs-	
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	korridor	
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	gesamt	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,23	2,00	1,78	0,21	% an Buffer-	0,42
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,00	0,00	0,00	0,00	Fläche	0,00
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,22	2,31	1,72	0,25		0,43
Zwischen-Summe	<b>0,45</b>	<b>4,31</b>	<b>3,50</b>	<b>0,46</b>		0,85
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
					Planungs-	
					korridor	
					gesamt	
					% an Buffer-	
					Fläche	
Wald mit FFH-Status					17 bis 0m	0,00
Wald mit Biotop-Status					% an Buffer-	0,00
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion					Fläche	8,58
Nutzwald						5,06
Summe						13,63
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 17m		Planungs-	
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	17 bis 0m	korridor	
	Fläche	Fläche	Fläche	% an Buffer-	gesamt	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00	Fläche	% an Buffer-	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00		Fläche	0,00
Summe	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen						
<b>5. Vorbel. linienh. techn. Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 0m		Planungs-	
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-		korridor	
	Fläche	Fläche	Fläche		gesamt	
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	7,52	19,44	28,75		% an Buffer-	9,67
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	4,35	23,88	13,68		Fläche	6,21
Summe	<b>11,87</b>	<b>43,32</b>	<b>42,43</b>			15,88

Trassen-Bezug	110-kV-Freileitung				Anlage 1.20.1	
Gemeinde	<b>St. Johann</b>					
Bezirk	St. Johann					
Einwohner (1.1.2006)	10.686					
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	78,17					
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	27,70					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	385,77					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>35,44</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>501.708</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>42,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	40,21					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>12,89</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	600 bis 230m Fläche	230 bis 115m Fläche	115 bis 25m Fläche	25 bis 0m Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche	
unverbautes Wohnbauland	0,24	0,13	0,00	0,00	0,22	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,02	0,00	0,00	0,00	0,01	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	14,93	79,97	82,25	85,84	22,88	
Zwischen-Summe	<b>15,19</b>	<b>80,10</b>	<b>82,25</b>	<b>85,84</b>	23,12	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 25m % an Buffer- Fläche	25 bis 0m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,43	0,09	0,00	0,00	0,38	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,39	0,78	1,82	1,22	0,49	
Zwischen-Summe	<b>0,86</b>	<b>0,87</b>	<b>1,82</b>	<b>1,22</b>	0,91	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
					17 bis 0m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Wald mit FFH-Status					<b>0,00</b>	0,00
Wald mit Biotop-Status					<b>0,48</b>	0,35
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion					<b>14,06</b>	4,65
Nutzwald					25,36	9,87
Summe					39,91	14,87
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 17m % an Buffer- Fläche		17 bis 0m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
Summe	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		0,00	0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen						
<b>5. Vorbel. linienh. techn. Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	600 bis 230m Fläche	230 bis 115m Fläche	115 bis 0m Fläche		Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche	
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	5,09	21,35	34,44		7,81	
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	3,11	21,68	13,47		4,84	
Summe	<b>8,20</b>	<b>43,03</b>	<b>47,91</b>		12,65	

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung					<b>Anlage 1.21</b>
Gemeinde	<b>Mühlbach</b>					
Bezirk	St. Johann					
Einwohner (1.1.2006)	1.622					
Katasterfläche (km2)	52,00					
Dauersiedlungsraum (km2)	7,92					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	204,87					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>15,23</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>235.793,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>169,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	34,71					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>44,01</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
unverbautes Wohnbauland	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	3,8	0,0	0,0	0,0	2,5	
Zwischen-Summe	<b>3,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,5</b>	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	
Zwischen-Summe	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
				% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00	
Wald mit Biotop-Status				<b>13,25</b>	8,97	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>40,34</b>	32,68	
Nutzwald				23,41	0,01	
Summe				<b>76,99</b>	<b>41,66</b>	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m		Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F		% an Buffer-Fläche	
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	6,2	9,9	6,8		6,8	
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	6,8	9,4	7,8		7,8	
Summe	<b>13,0</b>	<b>19,3</b>	<b>14,6</b>		<b>14,6</b>	

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung					Anlage 1.22
Gemeinde	<b>St. Veit</b>					
Bezirk	St. Johann					
Einwohner (1.1.2006)	3,395					
Katasterfläche (km2)	56,50					
Dauersiedlungsraum (km2)	17,52					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	193,74					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>31,01</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>73.776,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>22,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	45,82					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>9,83</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m		Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F					% an Buffer-Fläche
unverbautes Wohnbauland	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	10,6	14,2	17,6	18,9		12,9
Zwischen-Summe	<b>10,6</b>	<b>14,2</b>	<b>17,6</b>	<b>18,9</b>		12,9
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m		Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F					% an Buffer-Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,1	0,0	0,0	0,0		0,1
Zwischen-Summe	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		0,1
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
					30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
					% an Buffer-F % an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status					<b>0,00</b>	0,00
Wald mit Biotop-Status					<b>2,55</b>	2,73
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion					<b>26,43</b>	24,95
Nutzwald					32,07	52,67
Summe					61,06	80,34
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m		30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F					% an Buffer-Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0		0,00	0,00
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		<b>0,0</b>	0,0
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m			Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F					% an Buffer-Fläche
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,0	0,0	0,0			0,0
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,0	0,0	0,0			0,0
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>			0,0

Trassen-Bezug	110-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.22.1</b>	
Gemeinde	<b>St. Veit</b>					
Bezirk	St. Johann					
Einwohner (1.1.2006)	3.395					
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	56,50					
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	17,52					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	193,74					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>31,01</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>73.776</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>22,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	45,82					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>9,83</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 25 m	25 bis 0m		Planungs-
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-		korridor
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche		gesamt
unverbautes Wohnbauland	0,24	1,67	0,00	2,69		Fläche
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,05	0,27	0,00	0,32		0,41
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	17,02	65,56	82,25	71,70		0,09
Zwischen-Summe	<b>17,31</b>	<b>67,50</b>	<b>82,25</b>	<b>74,71</b>		23,09
						23,59
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 25 m	25 bis 0m		Planungs-
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-		korridor
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche		gesamt
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,64	3,77	0,00	2,49		Fläche
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,22	1,35	0,00	0,37		1,04
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,44	1,93	1,82	0,28		0,32
Zwischen-Summe	<b>1,30</b>	<b>7,05</b>	<b>1,82</b>	<b>3,15</b>		0,64
						1,99
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
					17 bis 0m	Planungs-
					% an Buffer-	korridor
					Fläche	gesamt
Wald mit FFH-Status					<b>0,00</b>	Fläche
Wald mit Biotop-Status					<b>0,00</b>	0,00
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion					<b>4,22</b>	2,33
Nutzwald					9,17	7,68
Summe					13,39	10,01
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 17m		17 bis 0m	Planungs-
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-		% an Buffer-	korridor
	Fläche	Fläche	Fläche		Fläche	gesamt
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00		0,00	Fläche
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
Summe	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen						
<b>5. Vorbel. linienh. techn. Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 0m			Planungs-
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-			korridor
	Fläche	Fläche	Fläche			gesamt
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	3,78	21,03	48,02			Fläche
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	3,23	38,46	17,84			7,53
Summe	<b>7,01</b>	<b>59,48</b>	<b>65,85</b>			6,23
						13,75

Trassen-Bezug	110-kV-Freileitung				Planungs-
Gemeinde	<b>Schwarzach</b>				korridor
Bezirk	St. Johann				gesamt
Einwohner (1.1.2006)	3.508				% an Buffer-
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	3,23				Fläche
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	2,39				
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	1.465,27				
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	74,17				
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>17.066</b>				
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>4,00</b>				
Anteil der Sommer-Gäste	41,56				
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>2,60</b>				
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>					
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 25 m	25 bis 0m	Planungs-
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	korridor
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	gesamt
unverbautes Wohnbauland	0,22	1,60	0,57	0,00	% an Buffer-
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,00	0,00	0,00	0,00	Fläche
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	8,93	75,44	80,41	90,12	20,05
Zwischen-Summe	<b>9,15</b>	<b>77,04</b>	<b>80,98</b>	<b>90,12</b>	20,41
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>					
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 25 m	25 bis 0m	Planungs-
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	korridor
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	gesamt
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	1,56	7,22	4,33	0,07	% an Buffer-
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,00	0,00	0,00	0,00	Fläche
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,28	2,00	1,34	1,68	0,53
Zwischen-Summe	<b>1,84</b>	<b>9,23</b>	<b>5,66</b>	<b>1,75</b>	2,92
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>					
					Planungs-
				17 bis 0m	korridor
				% an Buffer-	gesamt
				Fläche	% an Buffer-
Wald mit FFH-Status				0,00	Fläche
Wald mit Biotop-Status				0,00	0,00
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				15,08	6,07
Nutzwald				0,00	0,00
Summe				15,08	6,07
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>					
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 17 m	17 bis 0m	Planungs-
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	korridor
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	gesamt
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00	0,00	% an Buffer-
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00	0,00	Fläche
Summe	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	0,00	0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen					
<b>5. Vorbel. linienh. techn. Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>					
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 0m		Planungs-
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-		korridor
	Fläche	Fläche	Fläche		gesamt
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	5,02	36,95	32,64		% an Buffer-
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	3,78	24,24	19,68		Fläche
Summe	<b>8,80</b>	<b>61,18</b>	<b>52,33</b>		10,00
					6,99
					16,99

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung					<b>Anlage 1.24</b>
Gemeinde	<b>Goldegg</b>					
Bezirk	St. Johann					
Einwohner (1.1.2006)	2.352					
Katasterfläche (km2)	33,29					
Dauersiedlungsraum (km2)	15,47					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	152,03					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>46,47</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>85.038,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>48,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	52,71					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>27,98</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
unverbautes Wohnbauland	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	7,9	4,7	0,0	0,0	5,7	
Zwischen-Summe	<b>7,9</b>	<b>4,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	5,7	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Zwischen-Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	0,0	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
				% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00	
Wald mit Biotop-Status				<b>0,30</b>	3,73	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>48,50</b>	48,53	
Nutzwald				51,20	32,04	
Summe				100,00	84,30	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	0,0	
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m		Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F		% an Buffer-Fläche	
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,0	0,0	0,0		0,0	
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,0	0,0	0,0		0,0	
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		0,0	

Trassen-Bezug	110-kV-Freileitung				Anlage 1.24.1	
Gemeinde	<b>Goldegg</b>					
Bezirk	St. Johann					
Einwohner (1.1.2006)	2.352					
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	33,29					
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	15,47					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	152,03					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>46,47</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>85.038</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>48,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	52,71					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>27,98</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 25m % an Buffer- Fläche	25 bis 0m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche	
unverbautes Wohnbauland	0,35	1,14	0,74	0,30	11,08	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,03	0,02	0,00	0,00	0,02	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	17,84	80,79	88,10	94,80	26,58	
Zwischen-Summe	<b>18,21</b>	<b>81,95</b>	<b>88,84</b>	<b>95,10</b>	37,69	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 25m % an Buffer- Fläche	25 bis 0m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,30	1,07	0,80	0,00	0,37	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,06	0,05	0,00	0,00	0,06	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,31	2,01	1,84	1,27	0,51	
Zwischen-Summe	<b>0,67</b>	<b>3,13</b>	<b>2,65</b>	<b>1,27</b>	0,94	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				17 bis 0m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00	
Wald mit Biotop-Status				<b>0,00</b>	0,00	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>22,04</b>	9,28	
Nutzwald				0,00	3,30	
Summe				22,04	12,58	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 17m % an Buffer- Fläche	17 bis 0m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	2,10	13,33	14,04	14,15	3,60	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Summe	<b>2,10</b>	<b>13,33</b>	<b>14,04</b>	<b>14,15</b>	3,60	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen						
<b>5. Vorbel. linienh. techn. Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 0m % an Buffer- Fläche		Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche	
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,70	2,50	2,87		0,96	
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,73	3,35	2,76		1,03	
Summe	<b>1,43</b>	<b>5,85</b>	<b>5,62</b>		1,99	

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.25</b>
Gemeinde	<b>Dienten</b>				
Bezirk	Zell am See				
Einwohner (1.1.2006)	805				
Katasterfläche (km2)	49,65				
Dauersiedlungsraum (km2)	10,42				
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	77,25				
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>20,99</b>				
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>166.195,00</b>				
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>176,00</b>				
Anteil der Sommer-Gäste	33,26				
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>45,92</b>				
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>					
	1000 bis 400 m	1400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche
unverbautes Wohnbauland	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	33,6	49,9	61,1	56,0	40,7
Zwischen-Summe	<b>33,6</b>	<b>49,9</b>	<b>61,1</b>	<b>56,0</b>	<b>40,7</b>
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>					
	1000 bis 400 m	1400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,6	0,2	1,4	0,0	0,6
Zwischen-Summe	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>1,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>					
					30 bis 0 m
					Planungskorridor gesamt
					% an Buffer-F
					% an Buffer-Fläche
Wald mit FFH-Status					<b>0,00</b>
Wald mit Biotop-Status					<b>9,89</b>
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion					<b>27,76</b>
Nutzwald					14,02
Summe					51,66
					70,62
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>					
	1000 bis 400 m	1400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>					
	1000 bis 400 m	1400 bis 200 m	200 bis 0 m		Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F		% an Buffer-Fläche
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,0	0,0	0,0		0,0
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,0	0,0	0,0		0,0
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		<b>0,0</b>

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.26</b>
Gemeinde	<b>Taxenbach</b>				
Bezirk	Zell am See				
Einwohner (1.1.2006)	2.830				
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	87,59				
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	23,04				
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	122,85				
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>26,30</b>				
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>51.369,00</b>				
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>18,00</b>				
Anteil der Sommer-Gäste	54,34				
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>8,14</b>				
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche
unverbautes Wohnbauland	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	48,9	35,6	18,1	9,7	39,0
Zwischen-Summe	<b>49,0</b>	<b>35,6</b>	<b>18,1</b>	<b>9,7</b>	<b>39,0</b>
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,8	0,1	0,2	0,0	0,6
Zwischen-Summe	<b>1,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,8</b>
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>					
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
				% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00
Wald mit Biotop-Status				<b>1,23</b>	5,65
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>35,22</b>	34,82
Nutzwald				41,63	25,04
Summe				<b>78,09</b>	<b>65,51</b>
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,6	0,0	0,0	0,4	
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	2,3	0,0	0,0	1,4	
Summe	<b>3,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,7</b>	

Trassen-Bezug	110-kV-Freileitung				Anlage 1.26.1	
Gemeinde	Taxenbach					
Bezirk	Zell am See					
Einwohner (1.1.2006)	2.830					
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	87,59					
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	23,04					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	122,85					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	26,30					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	51.369					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	18,00					
Anteil der Sommer-Gäste	54,34					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	8,14					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 25 m	25 bis 0m	Planungs-	korridor
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	gesamt	gesamt
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	% an Buffer-	Fläche
unverbautes Wohnbauland	0,13	0,02	0,00	0,00	0,11	0,11
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	16,52	84,10	92,71	99,00	25,65	25,65
Zwischen-Summe	<b>16,65</b>	<b>84,11</b>	<b>92,71</b>	<b>99,00</b>	25,76	25,76
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 25 m	25 bis 0m	Planungs-	korridor
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	gesamt	gesamt
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	% an Buffer-	Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,27	0,05	0,00	0,00	0,24	0,24
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,38	2,13	1,22	0,62	0,54	0,54
Zwischen-Summe	<b>0,67</b>	<b>2,18</b>	<b>1,22</b>	<b>0,62</b>	0,79	0,79
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
					Planungs-	korridor
					17 bis 0 m	gesamt
					% an Buffer-	% an Buffer-
					Fläche	Fläche
Wald mit FFH-Status					0,00	0,00
Wald mit Biotop-Status					0,00	0,09
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion					6,51	3,56
Nutzwald					44,27	10,92
Summe					<b>50,78</b>	14,57
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 17m	17 bis 0 m	Planungs-	korridor
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	gesamt	gesamt
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	% an Buffer-	Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Summe	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	0,00	0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen						
<b>5. Vorbel. linienh. techn. Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	600 bis 230m	230 bis 115m	115 bis 0m	Planungs-	korridor	gesamt
	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-	% an Buffer-
	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche	Fläche
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	8,55	49,45	40,81	13,15	13,15	13,15
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	3,23	4,74	46,53	6,05	6,05	6,05
Summe	<b>11,78</b>	<b>54,19</b>	<b>87,35</b>	19,20	19,20	19,20

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung					<b>Anlage 1.27</b>
Gemeinde	<b>Bruck</b>					
Bezirk	Zell am See					
Einwohner (1.1.2006)	4.427					
Katasterfläche (km2)	45,87					
Dauersiedlungsraum (km2)	18,62					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	237,70					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>40,61</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>272.536,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>62,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	<b>53,89</b>					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>10,58</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	1400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
unverbautes Wohnbauland	1,7	0,7	0,1	0,0	1,2	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	48,8	57,0	63,6	65,9	53,7	
Zwischen-Summe	<b>50,6</b>	<b>57,8</b>	<b>63,7</b>	<b>65,9</b>	<b>54,9</b>	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	1400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	3,6	1,0	0,1	0,0	2,4	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	1,0	0,3	0,5	0,0	0,8	
Zwischen-Summe	<b>4,6</b>	<b>1,3</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>3,2</b>	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
				% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00	
Wald mit Biotop-Status				<b>3,50</b>	3,79	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>25,61</b>	28,80	
Nutzwald				20,67	20,02	
Summe				49,78	52,61	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	1400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	1400 bis 200 m	200 bis 0 m	Planungskorridor gesamt		
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche		
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	21,0	15,6	21,0	18,4		
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	10,1	7,1	8,3	9,5		
Summe	<b>31,1</b>	<b>22,7</b>	<b>29,3</b>	<b>28,0</b>		

Trassen-Bezug	110-kV-Freileitung				Anlage 1.27.1
Gemeinde	<b>Bruck</b>				
Bezirk	Zell am See				
Einwohner (1.1.2006)	4.427				
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	45,87				
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	18,62				
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	237,70				
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>40,61</b>				
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>272.536</b>				
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>62,00</b>				
Anteil der Sommer-Gäste	53,89				
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>10,58</b>				
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>					
	600 bis 230m Fläche	230 bis 115m Fläche	115 bis 25 m Fläche	25 bis 0m Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
unverbautes Wohnbauland	0,43	0,73	1,11	1,21	0,50
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,05	0,00	0,00	0,00	0,04
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	13,34	73,19	80,46	90,53	21,69
Zwischen-Summe	<b>13,81</b>	<b>73,92</b>	<b>81,57</b>	<b>91,74</b>	22,23
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>					
	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 25 m % an Buffer- Fläche	25 bis 0m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	1,04	1,73	1,77	0,50	1,11
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,17	0,00	0,00	0,00	0,14
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,54	2,40	2,00	1,54	0,75
Zwischen-Summe	<b>1,74</b>	<b>4,13</b>	<b>3,77</b>	<b>2,05</b>	2,00
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>					
				17 bis 0 m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Wald mit FFH-Status				0,00	0,00
Wald mit Biotop-Status				4,03	0,38
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				7,87	4,14
Nutzwald				9,52	3,44
Summe				<b>21,42</b>	7,96
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>					
	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 17 m % an Buffer- Fläche	17 bis 0 m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,02	0,00	0,00	0,00	0,02
Summe	<b>0,02</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	0,02
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen					
<b>5. Vorbel. linienh. techn. Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>					
	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 0m % an Buffer- Fläche		Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	9,52	57,51	75,24		16,90
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	3,12	19,23	24,07		5,52
Summe	<b>12,64</b>	<b>76,74</b>	<b>99,31</b>		22,43

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung					<b>Anlage 1.28</b>
Gemeinde	<b>Fusch</b>					
Bezirk	Zell am See					
Einwohner (1.1.2006)	715					
Katasterfläche (km2)	158,00					
Dauersiedlungsraum (km2)	7,79					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	91,76					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>4,93</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>201.034,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>174,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	76,41					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>42,86</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
unverbautes Wohnbauland	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	17,6	35,9	40,3	44,5	25,6	
Zwischen-Summe	<b>17,8</b>	<b>35,9</b>	<b>40,3</b>	<b>44,5</b>	<b>25,7</b>	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,2	0,4	1,2	0,0	0,5	
Zwischen-Summe	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>1,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
				% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00	
Wald mit Biotop-Status				<b>0,29</b>	0,65	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>55,00</b>	65,21	
Nutzwald				2,23	0,36	
Summe				<b>57,52</b>	<b>66,21</b>	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	Planungskorridor gesamt		
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche		
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,0	0,0	0,0	0,0		
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	0,0	0,0	0,0	0,0		
Summe	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung				<b>Anlage 1.29</b>
Gemeinde	<b>Kaprun</b>				
Bezirk	Zell am See				
Einwohner (1.1.2006)	2.947				
Katasterfläche (km2)	100,66				
Dauersiedlungsraum (km2)	8,98				
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km2)	328,03				
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>8,93</b>				
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>649.295,00</b>				
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>227,00</b>				
Anteil der Sommer-Gäste	32,15				
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>30,24</b>				
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F				% an Buffer-Fläche
unverbautes Wohnbauland	2,1	1,2	0,4	0,0	1,6
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,6	0,3	0,0	0,0	0,4
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	32,2	34,5	36,0	47,3	34,2
Zwischen-Summe	<b>34,8</b>	<b>36,1</b>	<b>36,4</b>	<b>47,3</b>	<b>36,1</b>
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F				% an Buffer-Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	3,3	2,1	0,7	0,0	2,5
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	1,0	0,3	0,0	0,0	0,7
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,7	0,1	0,4	0,3	0,5
Zwischen-Summe	<b>5,0</b>	<b>2,6</b>	<b>1,1</b>	<b>0,3</b>	<b>3,7</b>
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>					
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
				% an Buffer-F % an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00
Wald mit Biotop-Status				<b>0,00</b>	0,05
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>55,13</b>	54,35
Nutzwald				16,39	10,83
Summe				71,53	65,23
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F				% an Buffer-Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,5	0,0	0,0	0,00	0,27
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
Summe	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>					
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m		Planungskorridor gesamt
	% an Buffer-F % an Buffer-F % an Buffer-F				% an Buffer-Fläche
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	18,9	25,0	35,8		13,4
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	13,8	18,0	19,8		10,0
Summe	<b>32,7</b>	<b>43,0</b>	<b>55,6</b>		<b>23,4</b>

Trassen-Bezug	110-kV-Freileitung	<b>Anlage 1.29.1</b>
Gemeinde	<b>Kaprun</b>	
Bezirk	Zell am See	
Einwohner (1.1.2006)	2.947	
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	100,66	
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	8,98	
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	328,03	
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>8,93</b>	
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>649.295</b>	
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>227,00</b>	
Anteil der Sommer-Gäste	32,15	
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>30,24</b>	

**1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung**

	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 25 m % an Buffer- Fläche	25 bis 0m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
unverbautes Wohnbauland	0,45	3,64	2,71	0,71	0,74
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,13	0,63	0,51	0,34	0,18
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	6,10	52,51	67,56	78,29	13,04
Zwischen-Summe	<b>6,68</b>	<b>56,78</b>	<b>70,79</b>	<b>79,33</b>	13,97

**2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen**

	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 25 m % an Buffer- Fläche	25 bis 0m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,73	7,02	4,13	0,63	1,23
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,28	0,62	0,68	0,31	0,32
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,14	1,01	0,64	0,28	0,09
Zwischen-Summe	<b>1,14</b>	<b>8,66</b>	<b>5,45</b>	<b>1,21</b>	1,63

**3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen**

	17 bis 0 m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Wald mit FFH-Status	<b>0,00</b>	0,00
Wald mit Biotop-Status	<b>0,00</b>	0,02
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion	<b>45,01</b>	13,21
Nutzwald	0,00	0,25
Summe	45,01	13,47

**4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen**

	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 17m % an Buffer- Fläche	17 bis 0 m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Summe	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	0,00
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen					

**5. Vorbel. linienh. techn. Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)**

	600 bis 230m % an Buffer- Fläche	230 bis 115m % an Buffer- Fläche	115 bis 0m % an Buffer- Fläche	Planungs- korridor gesamt % an Buffer- Fläche
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	1,58	17,24	30,10	4,42
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	1,57	13,01	9,07	2,69
Summe	<b>3,15</b>	<b>30,26</b>	<b>39,17</b>	7,11

Trassen-Bezug	380-kV-Freileitung					<b>Anlage 1.30.1</b>
Gemeinde	<b>Piesendorf</b>					
Bezirk	Zell am See					
Einwohner (1.1.2006)	3.720					
Katasterfläche (km <sup>2</sup> )	50,91					
Dauersiedlungsraum (km <sup>2</sup> )	16,32					
Einwohnerdichte bezogen auf DSR (EW/km <sup>2</sup> )	228,01					
Anteil DSR an Katasterfläche (%)	<b>32,05</b>					
Übernachtungen pro Jahr gesamt 2005/2006	<b>177.349,00</b>					
touristische Übernachtungen in der Gemeinde pro Einwohner und Jahr	<b>56,00</b>					
Anteil der Sommer-Gäste	36,27					
Anteil der Erwerbstätigen in tourismusorientierten Branchen	<b>11,95</b>					
<b>1. Beeinträchtigung von Reserve-Flächen für die Wohn-Siedlungsentwicklung</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	
unverbautes Wohnbauland	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
unverbaute Mischgebiets-Flächen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
unverbaute Grünland-Flächen innerhalb des DSR	64,1	62,3	77,9	81,0	64,9	
Zwischen-Summe	<b>64,1</b>	<b>62,3</b>	<b>77,9</b>	<b>81,0</b>	<b>64,9</b>	
<b>2. Beeinträchtigung der Wohnfunktionen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-Fläche	
Verbauung in Wohngebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Verbauung in Mischgebieten (FWP)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Verbauung auf Grünlandflächen im Dauersiedlungsraum	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	
Zwischen-Summe	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	
<b>3. Beeinträchtigung der Waldfunktionen</b>						
				30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
				% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Wald mit FFH-Status				<b>0,00</b>	0,00	
Wald mit Biotop-Status				<b>0,00</b>	1,46	
Wald mit Schutz-, Erholungs- oder Wohlfahrtfunktion				<b>11,61</b>	1,82	
Nutzwald				0,07	56,83	
Summe				11,68	60,10	
<b>4. Landschaftsschutz-Konflikt-Flächen</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche	
Flächen mit Wertstufe 5 für Landschaftsbildqualität	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Flächen mit Wertstufe 4 für Landschaftsbildqualität	9,2	21,5	0,0	0,00	10,12	
Regional- und kommunalplanerische Ausweisungen	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	
Summe	<b>9,2</b>	<b>21,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>10,1</b>	
<b>5. Vorbelastungen durch linienhafte technische Infrastruktur (Autobahnen, Bundesstrassen, Eisenbahnlinien, Freileitungen ab 110 kV, ohne Demontage-Trassenabschnitte)</b>						
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m		Planungskorridor gesamt	
	% an Buffer-F	% an Buffer-F	% an Buffer-Fläche		% an Buffer-Fläche	
Belastungsstufe 1 (Flächen im Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	28,0	53,5	93,7		35,8	
Belastungsstufe 2 (Flächen im erweiterten Nah-Bereich der IS-Trassenachse)	20,2	44,1	6,3		22,2	
Summe	<b>48,2</b>	<b>97,6</b>	<b>100,0</b>		<b>58,1</b>	

Konfliktfaktor Bewertung		1 ++	2 +	3 0	4 -	5 --	
Klasseneinteilung der Konfliktfaktoren	Diagramm Nummer	vergleichsweise sehr geringer Konflikt	vergleichsweise geringer Konflikt	vergleichsweise mittlerer Konflikt	vergleichsweise großer Konflikt	vergleichsweise sehr großer Konflikt	Durch- schnittswert
<b>Wohnfunktion</b>		++	+	0	-	--	
1000 bis 400 m	F3-1.1g	< 1%	1 bis 3 %	3 bis 5 %	5 bis 7,5 %	> 7,5 %	4,03
400 bis 200 m	F3-1.2g	< 0,5 %	0,5 bis 1,5 %	1,5 bis 2,8 %	2,8 bis 4 %	> 4 %	1,71
200 bis 70 m	F3-1.3g	< 0,5 %	0,5 bis 1,7 %	1,7 bis 3 %	3 bis 4 %	> 4 %	1,59
70 bis 0 m	F3-1.4g	< 0,01 %	0,01 bis 0,2 %	0,2 bis 0,4 %	0,4 bis 0,6%	> 0,6 %	0,06
<b>Siedlungsentwicklung</b>		++	+	0	-	--	
1000 bis 400 m	F3-2.1g	< 15 %	15 bis 35 %	35 bis 55 %	55 bis 70 %	> 70 %	49,61
400 bis 200 m	F3-2.2g	< 10 %	10 bis 30 %	30 bis 55 %	55 bis 75 %	> 75 %	47,88
200 bis 70 m	F3-2.3g	< 20 %	20 bis 40 %	40 bis 60 %	60 bis 75 %	> 75 %	47,75
70 bis 0 m	F3-2.4g	< 5 %	5 bis 30 %	30 bis 60 %	60 bis 75 %	> 75 %	47,61
Anteil DSR	F3-2.5g	> 65 %	65 bis 45 %	45 bis 25 %	25 bis 10 %	< 10 %	42,81
<b>Wald</b>		++	+	0	-	--	
30 bis 0 m	F3-3.1g	< 15 %	15 bis 30 %	30 bis 45 %	45 bis 60 %	> 60 %	25,26
<b>Landschaftsschutz</b>							
1000 bis 400 m	F3-4.1g	< 0,1 %	0,1 bis 7,5 %	7,5 bis 15 %	15 bis 30 %	> 30 %	6,62
400 bis 200 m	F3-4.2g	< 0,1 %	0,1 bis 15 %	15 bis 25 %	25 bis 30 %	> 30 %	6,88
200 bis 30 m	F3-4.3g	< 0,1 %	0,1 bis 5 %	5 bis 15 %	15 bis 25 %	> 25 %	4,98
30 bis 0 m	F3-4.4g	< 0,1 %	0,1 bis 10 %	10 bis 20 %	20 bis 30 %	> 30 %	4,74
<b>Infrastruktur</b>		++	+	0	-	--	
1000 bis 400 m	F3-5.1g	< 5 %	5 bis 15 %	15 bis 33 %	33 bis 45 %	> 45 %	22,62
400 bis 200 m	F3-5.2g	< 10 %	10 bis 25 %	25 bis 50 %	50 bis 70 %	> 70 %	26,21
200 bis 0 m	F3-5.3g	< 5 %	5 bis 22 %	22 bis 50 %	50 bis 70 %	> 70 %	29,36
<b>Tourismus</b>		++	+	0	-	--	
Übernachtungen 05/06	F3-6.1g	< 50T	50 bis 150T	150 bis 250T	250 bis 350T	> 350T	102.963
Übernachtungen / E	F3-6.2g	< 10	10 bis 40	40 bis 80	80 bis 125	> 125	40,33
Beschäftigte Tourismus	F3-6.3g	< 7,5	7,5 bis 15 %	15 bis 25 %	25 bis 32,5 %	> 32,5 %	12,79

Bewertung der Kriterien	Teilgewicht	Wohnfunktion					Siedlungsentwicklung					
		F3-1.1	F3-1.2	F3-1.3	F3-1.4	F3-1	F3-2.1	F3-2.2	F3-2.3	F3-2.2	F3-2.5	F3-2
		1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Gruppen- ergebnis	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Anteil DSR	Gruppen- ergebnis
	1,0	1,0	1,0	1,0		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0		
Berndorf		4	5	4	2	15	5	5	5	5	1	21
Obertrum		3	2	5	1	11	5	5	5	5	1	21
Seeham		4	3	4	2	13	5	4	4	5	1	19
Seekirchen		4	4	4	1	13	5	5	5	5	1	21
Elixhausen		5	1	4	1	11	5	4	5	5	1	20
Eugendorf		4	4	4	1	13	5	5	5	5	1	21
Plainfeld		5	5	5	1	16	5	5	5	5	1	21
Koppl		3	3	4	2	12	4	5	5	5	2	21
Elsbethen		2	2	4	2	10	3	4	4	4	2	17
Puch		2	2	1	1	6	4	2	1	1	3	11
Oberalm		4	2	4	1	11	4	3	2	1	1	11
Adnet		5	5	2	1	13	5	4	4	3	2	18
Vigaun, Bad		5	5	5	1	16	3	3	3	3	2	14
Hallein		4	4	4	1	13	3	3	2	1	2	11
Kuchl		4	2	2	1	9	3	3	3	3	2	14
Golling		2	2	1	1	6	2	2	1	1	5	11
Werfen		3	1	3	1	8	2	3	2	3	3	13
Bischofshofen		3	2	3	1	9	3	3	3	3	3	15
St. Johann		2	2	3	3	10	3	3	3	3	3	15
Mühlbach		1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	8
St. Veit		1	1	1	1	4	1	2	1	2	3	9
Goldegg		1	1	1	1	4	1	1	1	1	2	6
Dienten		1	1	3	1	6	2	3	2	2	4	13
Taxenbach		2	1	1	1	5	3	3	1	1	3	11
Bruck		3	2	2	1	8	3	4	4	4	2	17
Fusch		1	1	3	1	6	2	3	3	3	5	16
Kaprun		3	3	2	1	9	2	3	2	3	5	15
Piesendorf		1	1	1	1	4	4	4	5	5	3	21

## Bewertung der Kriterien: 380 kV Seite 2

Wald		Landschaftsschutz					Infrastruktur				Tourismus			Trassenlänge 380 kV	Trassenabschnitte	F3 Gesamtergebnis 380 kV		
5,5	F3-3	F3-4.1	F3-4.2	F3-4.3	F3-4.4	F3-4	F3-5.1	F3-5.2	F3-5.3	F3-5	F3-6.1	F3-6.2	F3-6.3					F3-6
30 bis 0 m	Gruppen- ergebnis	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Gruppen- ergebnis	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	Gruppen- ergebnis	Über- nach- tungen 05/06	Über- nach- tungen / E	Beschäf- tigte Touris- mus	Gruppen- ergebnis	Trassenlänge 380 kV	Trassenabschnitte	F3 Gesamtergebnis 380 kV	
1,0		1,0	1,0	1,0	1,0		1,0	1,0	1,0		1,0	1,0	1,0					
1	1	2	1	1	1	5	5	5	5	15	1	1	1	3	2,3	Berndorf	60	60
1	1	1	1	1	1	4	4	5	5	14	1	1	2	4	3,5	Obertrum	55	55
1	1	2	1	1	1	5	5	5	5	15	1	2	3	6	4,5	Seeham	59	59
1	1	1	1	1	1	4	3	2	3	8	1	1	1	3	8,6	Seekirchen	50	50
1	1	1	3	1	1	6	2	1	1	4	1	1	1	3	1,0	Elixhausen	45	45
1	1	1	1	1	1	4	1	2	3	6	2	2	2	6	7,1	Eugendorf	51	51
1	1	1	1	1	1	4	4	3	3	10	1	1	1	3	1,0	Plainfeld	55	55
1	1	1	1	1	1	4	2	2	3	7	1	1	1	3	3,5	Koppl	48	48
1	1	2	3	2	1	8	4	4	3	11	1	1	1	3	5,8	Elsbethen	50	50
4	4	1	1	1	1	4	5	5	5	15	1	1	1	3	4,1	Puch	43	43
1	1	5	5	5	5	20	1	3	3	7	1	1	1	3	1,8	Oberalm	53	53
1	1	1	2	3	4	10	4	4	3	11	1	1	1	3	2,7	Adnet	56	56
3	3	1	2	1	1	5	1	1	1	3	2	3	2	7	2,4	Vigaun, Bad	48	48
5	5	1	1	1	1	4	1	2	3	6	2	1	1	4	2,5	Hallein	43	43
3	3	1	1	1	1	4	1	2	2	5	1	1	1	3	5,1	Kuchl	38	38
4	4	1	3	2	2	8	1	1	1	3	2	2	3	7	7,1	Golling	39	39
3	3	2	2	1	1	6	1	1	1	3	1	2	2	5	14,3	Werfen	38	-11
4	4	1	1	1	1	4	1	3	4	8	1	1	1	3	6,1	Bischofshofen	43	-11
2	2	1	1	1	1	4	1	2	1	4	5	3	2	10	6,6	St. Johann	45	-32
4	4	1	1	1	1	4	4	3	4	11	3	5	5	13	2,0	Mühlbach	44	44
2	2	1	1	1	1	4	5	5	5	15	2	2	2	6	4,2	St. Veit	40	-33
4	4	1	1	1	1	4	5	5	5	15	2	3	4	9	3,6	Goldegg	42	-77
3	3	1	1	1	1	4	5	5	5	15	3	5	5	13	1,8	Dienten	54	54
3	3	1	1	1	1	4	5	5	5	15	2	2	2	6	11,0	Taxenbach	44	29
2	2	1	1	1	1	4	2	3	3	8	4	3	2	9	8,0	Bruck	48	-17
4	4	1	1	1	1	4	5	5	5	15	3	5	5	13	1,6	Fusch	58	58
4	4	1	1	1	1	4	2	2	1	5	5	5	4	14	7,1	Kaprun	51	-34
1	1	1	3	1	1	6	1	1	1	3	3	3	2	8	0,4	Piesendorf	43	43

F1	Wohnfunktion								Siedlungsentwicklung						
	gewicht. Gesamt- ergebnis 110 kV	Gesamt- ergebnis 110 kV	Trassen- abschnitte	Trassen- länge 110 kV	F1-1.1	F1-1.2	F1-1.3	F1-1.4	Gruppen- ergebnis	F1-2.1	F1-2.2	F1-2.3	F1-2.4	F1-2.5	Gruppen- ergebnis
					600 bis 230 m	230 bis 115 m	115 bis 25 m	25 bis 0 m		600 bis 230 m	230 bis 115 m	115 bis 25 m	25 bis 0 m	Anteil DSR	
					1,0	1,0	1,0	1,0		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
49	58	Werfen	12,1	1	3	4	5	13	2	5	5	5		17	
54	59	Bischofshofen	5,6	2	3	5	5	15	2	5	5	5		17	
77	50	St. Johann	10,2	1	2	4	5	12	2	4	5	1		12	
	57	(Lend)	5,7	1	5	5	3	14	2	5	5	5		17	
73	55	St. Veit+Schw.	5,6	2	5	4	5	16	1	5	5	5		16	
119	57	Goldegg	7,5	1	4	4	5	14	2	5	5	5		17	
	53	(Schwarzenb.)	2,9	2	5	5	5	17	2	4	5	5		16	
15	26	Taxenb.+Lend	6,5	1	3	3	3	10	1	1	0	0		2	
65	59	Bruck	8,8	2	5	5	5	17	1	4	0	5		10	
														0	
85	61	Kaprun	9,9	2	5	5	5	17	2	4	5	5		16	

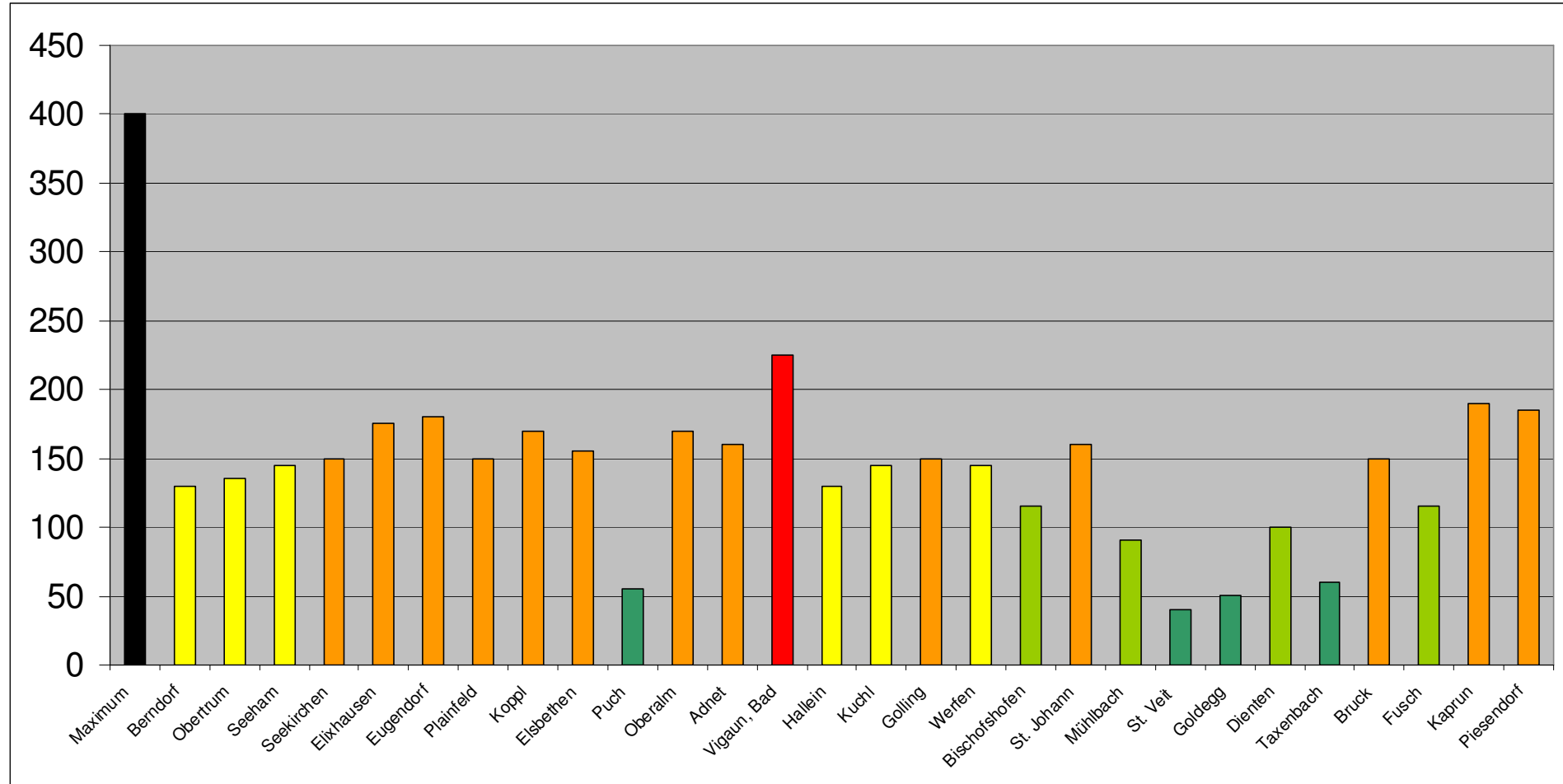
Bewertung der Kriterien	Wohnfunktion					Siedlungsentwicklung					Wald		
	35				F3-1	35				F3-2	5	F3-3	
	F3-1.1	F3-1.2	F3-1.3	F3-1.4		F3-2.1	F3-2.2	F3-2.3	F3-2.4		F3-2.5		5,5
	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Gruppen- ergebnis	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 70 m	70 bis 0 m	Anteil DSR	Gruppen- ergebnis	30 bis 0 m	Gruppen- ergebnis
Gewicht Untergruppe Teilgewicht	10 3,5	20 7,0	30 10,5	40 14,0	F3-1	7,5 2,6	17,5 6,1	27,5 9,6	37,5 13,1	10 3,5	F3-2	100 5,0	F3-3
Berndorf	14	28	32	28	102	13	31	48	66	4	161	5	5
Obertrum	11	14	42	14	81	13	31	48	66	4	161	5	5
Seeham	14	21	32	28	95	13	25	39	66	4	145	5	5
Seekirchen	14	28	32	14	88	13	31	48	66	4	161	5	5
Elixhausen	18	7	32	14	70	13	25	48	66	4	155	5	5
Eugendorf	14	28	32	14	88	13	31	48	66	4	161	5	5
Plainfeld	18	35	42	14	109	13	31	48	66	4	161	5	5
Koppl	11	21	32	28	91	11	31	48	66	7	162	5	5
Elsbethen	7	14	32	42	95	8	25	39	53	11	134	5	5
Puch	7	14	11	14	46	11	12	10	13	11	56	20	20
Oberalm	14	14	32	14	74	11	18	19	13	4	65	5	5
Adnet	18	35	21	14	88	13	25	39	39	7	123	5	5
Vigaun, Bad	18	35	53	28	133	8	18	29	39	11	105	15	15
Hallein	14	28	32	14	88	8	18	19	13	7	66	25	25
Kuchl	14	14	21	14	63	8	18	29	39	11	105	15	15
Golling	7	14	11	28	60	5	12	10	13	18	58	20	20
Werfen	11	7	21	14	53	5	18	19	39	11	93	15	15
Bischofshofen	11	14	21	14	60	8	18	29	39	11	105	20	20
St. Johann	7	14	21	56	98	8	18	29	39	11	105	10	10
Mühlbach	4	7	11	14	35	3	6	10	13	14	46	20	20
St. Veit	4	7	11	14	35	3	12	10	26	11	61	10	10
Goldegg	4	7	11	14	35	3	6	10	13	7	39	20	20
Dienten	4	7	21	14	46	5	18	19	26	14	83	15	15
Taxenbach	7	7	11	14	39	8	18	10	13	11	60	15	15
Bruck	11	14	21	14	60	8	25	39	53	11	134	10	10
Fusch	4	7	21	14	46	5	18	29	39	18	109	20	20
Kaprun	11	21	21	42	95	5	18	19	39	18	100	20	20
Piesendorf	4	7	11	14	35	11	25	48	66	11	159	5	5

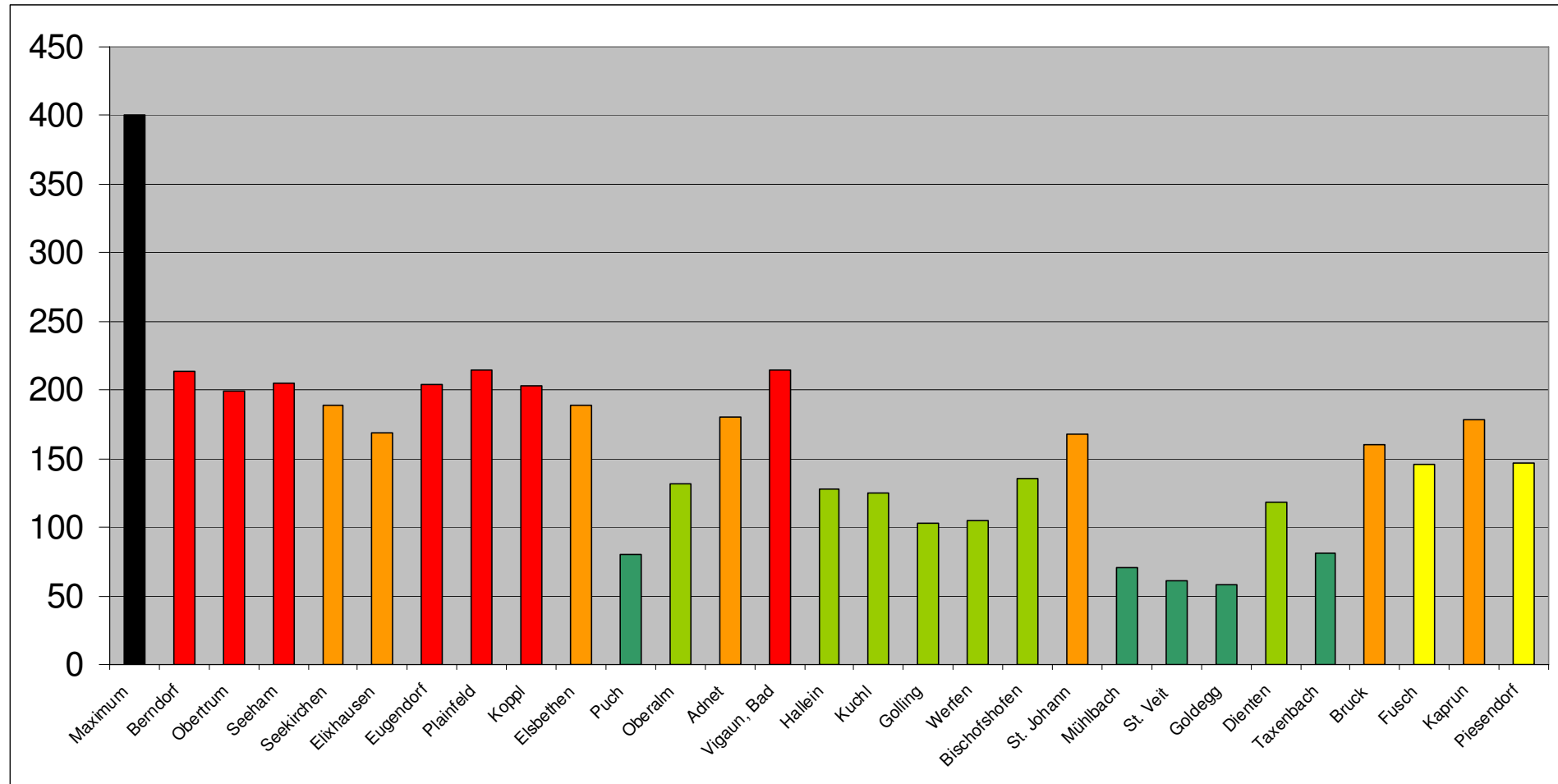
Landschaftsschutz				Infrastruktur				Tourismus									
F3-4.1	F3-4.2	F3-4.3	F3-4.4	F3-4	F3-5.1	F3-5.2	F3-5.3	F3-5	F3-6.1	F3-6.2	F3-6.3	F3-6	Trassenlänge 380 kV	Trassenabschnitte	F3	Gesamtergebnis 380 kV	Gesamtergebnis 380 kV
1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 30 m	30 bis 0 m	Gruppen- ergebnis	1000 bis 400 m	400 bis 200 m	200 bis 0 m	Gruppen- ergebnis	Über- nach- tungen 05/06	Über- nach- tungen / E	Beschäf- tigte Touris- mus	Gruppen- ergebnis					auf 0 bis 400 Punkte normiert
10	20	30	40	F3-4	33	33	34	F3-5	33	33	34	F3-6					
1,0	2,0	3,0	4,0		1,7	1,7	1,7		3,3	3,3	3,4						
2	2	3	4	11	2	2	2	5	3	3	3	10	2,3	Berndorf	294	194	
2	4	6	4	16	3	2	2	7	3	3	7	13	3,5	Obertrum	283	183	
4	4	3	4	15	2	2	2	5	3	7	10	20	4,5	Seeham	285	185	
1	2	3	4	10	5	5	5	15	3	3	3	10	8,6	Seekirchen	289	189	
3	6	6	4	19	5	7	9	20	3	3	3	10	1,0	Elixhausen	279	179	
1	2	6	8	17	7	5	5	17	7	7	7	20	7,1	Eugendorf	307	207	
1	2	3	4	10	3	3	3	10	3	3	3	10	1,0	Plainfeld	305	205	
2	4	6	8	20	5	5	5	15	3	3	3	10	3,5	Koppl	303	203	
4	6	9	8	27	3	3	5	12	3	3	3	10	5,8	Elsbethen	282	182	
1	2	3	4	10	2	2	2	5	3	3	3	10	4,1	Puch	147	47	
5	10	15	20	50	8	3	3	15	3	3	3	10	1,8	Oberalm	218	118	
2	4	12	16	34	3	2	3	8	3	3	3	10	2,7	Adnet	267	167	
2	4	6	8	20	8	8	9	25	7	10	7	23	2,4	Vigaun, Bad	321	221	
1	2	3	4	10	7	5	5	17	7	3	3	13	2,5	Hallein	218	118	
2	4	6	8	20	8	5	5	18	3	3	3	10	5,1	Kuchl	231	131	
3	6	9	8	26	7	7	7	20	7	7	10	23	7,1	Golling	207	107	
4	4	6	4	18	7	7	7	20	3	7	7	17	14,3	Werfen	215	115	
2	2	3	4	11	7	3	3	13	3	3	3	10	6,1	Bischofshofen	219	119	
1	2	3	4	10	7	5	7	18	17	10	7	33	6,6	St. Johann	275	175	
1	2	3	4	10	3	3	3	10	10	17	17	43	2,0	Mühlbach	164	64	
1	2	3	4	10	2	2	2	5	7	7	7	20	4,2	St. Veit	141	41	
1	2	3	4	10	2	2	2	5	7	10	14	30	3,6	Goldegg	139	39	
1	2	3	4	10	2	2	2	5	10	17	17	43	1,8	Dienten	202	102	
1	2	3	4	10	2	2	2	5	7	7	7	20	11,0	Taxenbach	148	48	
1	2	3	4	10	5	3	5	13	13	10	7	30	8,0	Bruck	257	157	
1	2	3	4	10	2	2	2	5	10	17	17	43	1,6	Fusch	233	133	
2	2	3	4	11	5	5	7	17	17	17	14	47	7,1	Kaprun	289	189	
3	6	3	4	16	8	8	9	25	10	10	7	27	0,4	Piesendorf	267	167	



Wald		Landschaftsschutz					Infrastruktur				Tourismus			
<b>5</b> <b>F1-3.1</b>			<b>10</b>				<b>5</b>				<b>10</b>			
17 bis 0 m	Gruppen ergebnis	<b>F1-4.1</b>	<b>F1-4.2</b>	<b>F1-4.3</b>	<b>F1-4.4</b>	Gruppen ergebnis	<b>F1-5.1</b>	<b>F1-5.2</b>	<b>F1-5.3</b>	Gruppen ergebnis	<b>F1-6.1</b>	<b>F1-6.2</b>	<b>F1-6.3</b>	Gruppen ergebnis
		600 bis 230 m	230 bis 115 m	115 bis 17 m	17 bis 0 m		600 bis 230 m	230 bis 115 m	115 bis 0 m		Über- nachtun- gen 05/06	Über- nach- tungen / E	Beschäf- tigte Touris- mus	
<b>100</b> <b>5,0</b>	<b>F1-3</b>	<b>10</b> <b>1,0</b>	<b>20</b> <b>2,0</b>	<b>30</b> <b>3,0</b>	<b>40</b> <b>4,0</b>	<b>F1-4</b>	<b>33</b> <b>1,7</b>	<b>33</b> <b>1,7</b>	<b>34</b> <b>1,7</b>	<b>F1-5</b>	<b>33</b> <b>3,3</b>	<b>33</b> <b>3,3</b>	<b>34</b> <b>3,4</b>	<b>F1-6</b>
10	10	2	4	3	4	13	3	7	7	17	3	7	7	17
5	5	2	4	6	4	16	3	5	5	13	3	3	3	10
5	5	1	2	3	4	10	3	5	5	13	17	10	7	33
5	5	1	2	3	4	10	3	5	5	13	7	7	3	17
5	5	1	2	3	4	10	3	7	7	17	7	7	7	20
5	5	2	4	9	12	27	2	2	3	7	7	10	14	30
5	5	1	2	3	4	10	3	7	7	17	3	3	3	10
5	5	1	2	3	4	10	3	7	9	18	7	7	7	20
5	5	1	2	3	4	10	3	3	3	10	13	10	7	30
20	20	1	2	3	4	10	2	5	5	12	17	17	14	47

Ergebnis des Bewertungsverfahrens bei Gleichgewichtung der 20 Einzelkriterien (5 Prozent)





Ergebnis des Bewertungsverfahrens bei „Gutachtergewichtung“ und alternativer Verwendung des Hauptkriteriums Infrastruktur. Hierbei kommt das Bündelungsprinzip zur Anwendung, nach dem die Konflikte umso geringer sind, je mehr linienhafte Infrastruktur bereits vorhanden ist. Dem entsprechend sind die Konflikte um so größer, desto weniger Infrastruktur bereits vorhanden ist, mit der die Freileitung gebündelt werden könnte.