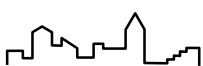


Übersichtsblätter überarbeitete Suchräume Zusammenfassung

Erläuterung der Bewertung

	+	o	-
Größe	über 25 ha	10 bis 25 ha	unter 10 ha
Höhenlage	über 600 m ü. NN	500 bis 600 m ü. NN	unter 500 m ü. NN
Windhöffigkeit	über 6,5 m/s in 140 m Höhe	über 6,25 m/s in 140 m Höhe	über 6,00 m/s in 140 m Höhe
Regionalplan	betroffen	nicht ausgewiesen	-
Vögel	geringes Konfliktpotential	mittleres / mittleres bis hohes Konfliktpotential	hohes / hohes bis sehr hohes Konfliktpotential
Fledermäuse	geringes Konfliktpotential	mittleres / mittleres bis hohes Konfliktpotential	hohes / hohes bis sehr hohes Konfliktpotential
Schutzgebiete	keine Betroffenheit	geringe Betroffenheit	hohe Betroffenheit
Zuwegung	realisierbar	erschwert	-
Netzanbindung	realisierbar	erschwert	-
Landschaftsbildbew.	gering / gering - mittel	mittel / mittel - hoch	hoch / hoch - sehr hoch
Siedlungsnähe	nicht betroffen	Pufferung nahe	Pufferung angrenzend (Reduzierung erfolgt)
Hängegleiter	nicht betroffen	-	betroffen
Richtfunk	nicht betroffen	-	betroffen
Erholung	kein Wanderweg betroffen	örtlicher Wanderweg betroffen	(über-)regionaler Wanderweg betroffen
Denkmalschutz	nicht betroffen	betroffen (Abstand über 500 m)	betroffen (Abstand unter 500 m)



Zusammenfassung

	FRI 1	FRI 2	FRI 3	FRI 4	FRI 5	FRI 6
Größe	+	o	o	+	+	+
Höhenlage	+	o	o	o	-	-
Windhöffigkeit	+	-	+	o	o	o
Regionalplan	+	+	+	o	o	o
Vögel	-	-	-	-	-	+
Fledermäuse	-	-	-	-	o	o
Schutzgebiete	-	+	+	o	o	o
Zuwegung	+	+	+	o	o	o
Netzanbindung	+	+	+	o	o	o
Landschaftsbildbew.*	-	o	- *	- *	-	-
Siedlungsnähe	+	+	+	-	-	-
Hängegleiter	+	+	+	+	+	+
Richtfunk	+	-	-	+	+	+
Erholung	-	o	+	+	+	+
Denkmalschutz	o	+	o	o	o	+

* nur Bewertung zur Landschaftsbildanalyse, nicht zur Fotosimulation

** Die Landschaftsbildbewertung basiert auf den vorläufigen Suchräumen. Die Überarbeitung der Suchräume FRI 3 und FRI 4 führte zu einer Reduzierung der Flächengröße, wodurch sich die Anlagenzahl verringert hat. Eventuell ergibt sich dadurch bei der Landschaftsbildanalyse ein geringeres Risiko und somit eine geringere Beeinträchtigung für diese beiden Suchräume.

