

Grundstück Fläche/ Bezeichnung	Gemarkung	Begründung/ Bemerkung	Bewertung/ Priorisierung			Sonstige Aussagen Karte NV	Anlage			Angaben Bieter				Bemerkungen
			Naherholung/ Landschaftsbild	Böden	Priorisierung nach Vorgabe NV		ha Umsetzung	MW Umsetzung Stadt	EEG-Vergütung	Netzanschluss	Maßnahmen Umwelt, Pflege	Beteiligung Bürger	Beteiligung Kommune	
1	Solarpark Ulm	Jungingen	oben (LS-Wall) und linke Flächen 1: Vorprägung, 200m BauGB privilegiert rechts 3: sehr gute Böden, geteilte Fläche	+	-	Anlage z.T. innerhalb 300m Abstand Wohnen	11,7	9,9 innerhalb 500 m zu A8 + Bahn	Netzanfrage eingereicht, Eingangsbestätigung erhalten	Eingrünung, Niederwildzaun	Nachrangdarlehen, evtl. Grünstromtarif	0,2 ct		
2	PV-Park Erdbeerhecke	Eggingen	Vorprägung, Konversion	o	o		8,0	6,8 Konversion	Netzanfrage nicht gestellt				Biotop auf 976	
3	B10 Ulm-Lehr	Lehr	Vorprägung Verkehr	+	k.A.	Anlage z.T. innerhalb 300m Abstand Wohnen	5,0	4,3	Kundeneigene 10kV-Schaltzelle im UW 1228 (Abstr. 100, Ulm, UW West)	extensives Grünland, Zaun mit Abstand zu Boden	Nachrangdarlehen	0,2 ct	Biotope auf Fläche	
4	B30 Ulm-Wiblingen	Wiblingen	Vorprägung Verkehr	+	+	keine Aussage da Verkehrsfläche	3,3	2,7	zugesagter Verknüpfungspunkt Umspannwerk Süd	extensives Grünland, Zaun mit Abstand zu Boden	Nachrangdarlehen	0,2 ct	WSG III	
5	Donaustetten	Donaustetten	Abstand WO kein Problem, Lage gut eingewachsen	o	k.A.	Anlage z.T. innerhalb 300m Abstand Wohnen	10,0	8,5 ? Konversion ?	zugesagter Verknüpfungspunkt Umspannwerk Süd	extensives Grünland, Zaun mit Abstand zu Boden	Nachrangdarlehen		Biotope und LSG	
6	Ulm-Lehr	Lehr	Abstand WO kein Problem, Vorprägung	o	+	Anlage z.T. innerhalb 300m Abstand Wohnen	8,0	6,8	zugesagter Verknüpfungspunkt Berliner Ring	extensives Grünland, Zaun mit Abstand zu Boden	Nachrangdarlehen		LSG	
7	Am Hohlweg	Einsingen	nur private Fläche, sehr gut einsehbar, 200 m BauGB privilegiert	o	+		2,9	2,5 500 m Bahn	Umspannwerk Hans-Lorensen-Straße	nach Möglichkeit Beweidung	Nachrangdarlehen, Kauf Anlagenteil, Projektgesellschaft	0,2 ct	Ökokontomaßnahme + Biotop auf Flstck 909, LSG	
8	Greut	Einsingen/ Ulm	überwiegend private Grundstücke, z.T. sehr gute Böden, Vorprägung Donaual, EEG-Vergütung 500m	o	+/-		12,1	10,3 500 m Bahn	Umspannwerk Hans-Lorensen-Straße	nach Möglichkeit Beweidung	Nachrangdarlehen, Kauf Anlagenteil, Projektgesellschaft	0,2 ct	Biotop auf 537, LSG	
9	Schöner Berg	Ulm	Lage an Straße verlegen, Hospital-Fläche	o	o	Anlage z.T. innerhalb 300m Abstand Wohnen	8,8	6,5 500 m Bahn	-	nach Möglichkeit Beweidung	Nachrangdarlehen, Kauf Anlagenteil, Projektgesellschaft	0,2 ct	Landschaftsentwicklung und vorh. Maßnahmen Allianz, LSG, ND + Biotop angrenzend, Direkteinspeisung Straßenbahn	
10	Lange Wiese 2	Ermingen	Abstand zu Schaffelkingen, Einsehbarkeit v Hochsträß? Gesamtgröße am Ort festlegen?	o	o		9,0	7,7	Umspannwerk Hans-Lorensen-Straße	nach Möglichkeit Beweidung	Nachrangdarlehen, Kauf Anlagenteil, Projektgesellschaft	0,2 ct	LSG	
11	Hasenäcker	Jungingen	Abstand zu Wohnbebauung, zukünftigem Gewerbegebiet, Entwicklung GE	o	-		5,5	4,7 500m Bahn	Direktanschluss Elektrolyseur	nach Möglichkeit Beweidung	Nachrangdarlehen, Kauf Anlagenteil, Projektgesellschaft	0,2 ct	Direkteinspeisung Elektrolyseur	
12	Ulm-Grimmelfingen	Grimmelfingen	Abstand zu Schaffelkingen, Einsehbarkeit v Hochsträß? Gesamtgröße am Ort festlegen?	-	+		3,0	2,6	wird nachgereicht				LSG, angrenzende Biotope	