

Anhang A: Wertetabelle

Bedeutung	räumlich	zeitlich	Textbezug	Einheit	Basis/Status	Ziel
Sonne - Basisdaten für 100%-Szenarien			So3	Version:	110213	
Intensität:						
Solarstrom-Ertrag in Referenzregion Landkreis Konstanz als Bezugsmaß für die Strahlungsintensität	Refreg.	2007	So13	kWh/a/kWp	1.047	
Umfang:						
Anteil bereits solar genutzter Flächen an Gebäude- & Freiflächen in Deutschland	Refreg.	2007	So63	Prozent	0,163	
Anteil Solar-geeigneter Dachflächen an Gebäude- und Freiflächen, Beispiel Landkreis Konstanz	Refreg.	Zielzeit	So23	Prozent		4,0
Beispiel deutscher Durchschnitt	Refreg.	Zielzeit	So26	Prozent		3,5
Flächenanteil Wärmegewinnung an gesamter Solarnutzung auf deutschen Dächern	Refreg.	2007	So61	Prozent	25,7	
Beispielansatz für Flächenanteil Wärmegewinnung in Potenzialstudie für den Landkreis Konstanz	Refreg.	Zielzeit	So30	Prozent		50
Flächenanteil Stromgewinnung an gesamter Solarnutzung auf deutschen Dächern	Refreg.	2007	So62	Prozent	74,3	
Beispielansatz für Flächenanteil Stromgewinnung in Potenzialstudie für den Landkreis Konstanz	Refreg.	Zielzeit	So31	Prozent		50
Leistung:						
Energieertrag Solarwärme in Referenzregion Landkreis Konstanz	Refreg.	2007	So42	MWh/ha/a	4.000	
	Refreg.	Zielzeit	So44	MWh/ha/a		4.000
Energieertrag Photovoltaik in Referenzregion Landkreis Konstanz	Refreg.	2007	So55	MWh/ha/a	1.309	
	Refreg.	Zielzeit	So54	MWh/ha/a		1.449