

Anlagenplanung Österreich

- Errichtungskosten: 900,- € / kWp
- Ertrag durchschnittlich: 1.000 kWh / kWp / Jahr
- OEMAG-Förderung einmalig: 375,- € / kWp
- Einspeisetarif: 0,0791 € auf 13 Jahre

Für folgende, geplante Anlagen liegen bereits gültige Anerkennungsbescheide vor:

Österreich	Größe (kWp)
A-2130 Mistelbach	198,22
A-2130 Mistelbach	199,28
A-2261 Angern an der March	20,00
A-2261 Angern an der March	30,00
A-3324 Euratsfeld	22,26
A-4020 Linz	120,00
A-4020 Linz	199,81
A-4020 Linz	50,35
A-4030 Linz	184,44
A-4030 Linz	192,92
A-4030 Linz	10,00
A-4040 Lichtenberg	34,84
A-4040 Linz	59,89
A-4048 Puchenua	35,10
A-4201 Eidenberg	59,89
A-4201 Gramastetten	39,75
A-4209 Engerwitzdorf	49,92
A-4209 Engerwitzdorf	20,14
A-4211 Alberndorf in der Riedmark	50,35
A-4221 Steyregg	199,68
A-4221 Steyregg	199,68
A-4221 Steyregg	149,76
A-4224 Wartberg ob der Aist	50,35
A-4224 Wartberg ob der Aist	20,14
A-4224 Wartberg ob der Aist	20,14
A-4230 Pregarten	30,21
A-4271 St. Oswald bei Freistadt	30,21
A-4283 Bad Zell	20,00
A-4283 Bad Zell	20,00
A-4291 Lasberg	57,00
A-4291 Lasberg	20,00
A-4400 Steyr	199,81
A-4400 Steyr	99,00
A-4470 Enns	173,00
A-4596 Steinbach an der Steyr	29,68
A-4600 Wels	39,75
A-4762 St. Willibald	39,75
A-7100 Neusiedl	199,81
A-7100 Neusiedl	199,81
Österreich gesamt	3.374,94