

Wattner SunAsset 2

Investitionsbilanz: 122% der Solarkraftwerke am Netz oder in Errichtung



Stand: 29.07.2010

| | | |
|---|------------------------|--|
| Solarkraftwerk Pähl | Typ und Standort | Konversions- und Ackerfläche in 82396 Pähl |
| | Leistung | 1,476 MWp |
| | Solarmodule | Kristallin / ET Solar / TUVdotCOM* ID: 21626 |
| | Wechselrichter | String / Danfoss / TripleLynx 10k |
| | Geplante Betriebsdauer | 21 Jahre mit Verlängerungsoption |
| | Einspeisevergütung | 0,3194 Euro / kWh |
| | Inbetriebnahme | 12/2009 |
| | Investitionssumme | 4,63 Mio. Euro |
| Solarkraftwerk Friesland | Typ und Standort | Dachportfolio in 26409 Wittmund |
| | Leistung | 871 kWp |
| | Solarmodule | Kristallin / Solarfun / TUVdotCOM* ID: 23035 |
| | Wechselrichter | String / SMA / SB- und SMC-Serie |
| | Geplante Betriebsdauer | 21 Jahre mit Verlängerungsoption |
| | Einspeisevergütung | 0,3980 Euro / kWh |
| | Inbetriebnahme | 12/2009 |
| | Investitionssumme | 2,87 Mio. Euro |
| Solarkraftwerk Katharinenrieth I | Typ und Standort | Konversionsfläche in 06542 Katharinenrieth |
| | Leistung | 1,903 MWp |
| | Solarmodule | Kristallin / ET Solar / TUVdotCOM* ID: 21626 |
| | Wechselrichter | Zentral / Siemens / Sinvert 2000MSTL |
| | Geplante Betriebsdauer | 21 Jahre mit Verlängerungsoption |
| | Einspeisevergütung | 0,2843 Euro / kWh |
| | Inbetriebnahme | 06/2010 |
| | Investitionssumme | 4,80 Mio. Euro |
| Solarkraftwerk Hasselberg | Typ und Standort | Ackerfläche in 97907 Hasloch (Main-Spessart) |
| | Leistung | 2,069 MWp |
| | Solarmodule | Kristallin / Solarfun / TUVdotCOM* ID: 23035 |
| | Wechselrichter | Zentral / Siemens / Sinvert 1000MSTL |
| | Geplante Betriebsdauer | 21 Jahre mit Verlängerungsoption |
| | Einspeisevergütung | 0,2843 Euro / kWh |
| | Inbetriebnahme | 06/2010 |
| | Investitionssumme | 5,28 Mio. Euro |
| Solarkraftwerk Olching I | Typ und Standort | Ackerfläche in 82140 Olching |
| | Leistung | 2,192 MWp |
| | Solarmodule | Kristallin / Solarfun / TUVdotCOM* ID: 23035 |
| | Wechselrichter | Zentral / Siemens / Sinvert 1000MSTL |
| | Geplante Betriebsdauer | 21 Jahre mit Verlängerungsoption |
| | Einspeisevergütung | 0,2843 Euro / kWh |
| | Inbetriebnahme | 06/2010 |
| | Investitionssumme | 6,12 Mio. Euro |

Wattner SunAsset 2

Investitionsbilanz: 122% der Solarkraftwerke am Netz oder in Errichtung



| | | |
|--|------------------------|--|
| Solarkraftwerk Chemnitz | Typ und Standort | Konversionsfläche in 09573 Dittmannsdorf |
| | Leistung | 4,000 MWp |
| | Solarmodule | Kristallin / Solarfun / TUVdotCOM* ID: 23035 |
| | Wechselrichter | String / Diehl AKO / PLATINUM 22000 TL |
| | Geplante Betriebsdauer | 21 Jahre mit Verlängerungsoption |
| | Einspeisevergütung | 0,2843 Euro / kWh |
| | Inbetriebnahme | 12/2010 |
| | Investitionssumme | 10,35 Mio. Euro |
| Solarkraftwerk Katharinenrieth II | Typ und Standort | Ackerfläche in 06542 Katharinenrieth |
| | Leistung | 2,000 MWp |
| | Solarmodule | Kristallin / ET Solar / TUVdotCOM* ID: 21626 |
| | Wechselrichter | Zentral / Siemens / Sinvert 2000MSTL |
| | Geplante Betriebsdauer | 21 Jahre mit Verlängerungsoption |
| | Einspeisevergütung | 0,2843 Euro / kWh |
| | Inbetriebnahme | 12/2010 |
| | Investitionssumme | 5,04 Mio. Euro |
| Solarkraftwerk Olching II | Typ und Standort | Infrastrukturrandfläche in 82140 Olching |
| | Leistung | 1,200 MWp |
| | Solarmodule | Kristallin / Solarfun / TUVdotCOM* ID: 23035 |
| | Wechselrichter | Zentral / Siemens / Sinvert 420M |
| | Geplante Betriebsdauer | 21 Jahre mit Verlängerungsoption |
| | Einspeisevergütung | 0,2426 Euro / kWh |
| | Inbetriebnahme | 12/2010 |
| | Investitionssumme | 2,86 Mio. Euro |
| Solarkraftwerk Frankenberg | Typ und Standort | Gewerbefläche in 09669 Frankenberg (Sachsen) |
| | Leistung | 2,900 MWp |
| | Solarmodule | Kristallin / ET Solar / TUVdotCOM* ID: 21626 |
| | Wechselrichter | Zentral / Refusol / REFUSOL 500K/600K |
| | Geplante Betriebsdauer | 21 Jahre mit Verlängerungsoption |
| | Einspeisevergütung | 0,2843 Euro / kWh |
| | Inbetriebnahme | 12/2010 |
| | Investitionssumme | 7,61 Mio. Euro |
| Solarkraftwerk Lübben | Typ und Standort | Gewerbefläche in 15907 Lübben |
| | Leistung | 3,500 MWp |
| | Solarmodule | Kristallin / Jinko / TUVdotCOM* ID: 26036 |
| | Wechselrichter | Zentral / Siemens / Sinvert 500/1000MSTL |
| | Geplante Betriebsdauer | 21 Jahre mit Verlängerungsoption |
| | Einspeisevergütung | 0,2843 Euro / kWh |
| | Inbetriebnahme | 12/2010 |
| | Investitionssumme | 8,83 Mio. Euro |