

Op een blik ...

# Solar-Log



## Productvoordelen

**Solar-Log**, gevestigd in het Beierse Geislingen-Binsdorf (Duitsland), is een van de toonaangevende aanbieders van oplossingen op het gebied van bewaking van zonnepanelen, slimme energie en terugleverbeheer. Het bedrijf werd in 2007 opgericht als een start-up en is sinds 2015 een dochteronderneming van BKW AG, een internationaal actieve energie- en infrastructuuronderneming die in Bern is gevestigd.

Als uithangbord voor intelligent en omvormeronafhankelijk energiebeheer 'made in Germany' kunnen Solar-Log-producten optimaal worden aangepast aan de betreffende systeemgrootte, van particuliere huishoudelijke systemen met slechts één omvormer tot bedrijfssystemen met maximaal 100 omvormers. Ze leveren duidelijke resultaten en professionele analyses. Het assortiment Solar-Log wordt gekenmerkt door korte ontwikkelingscycli, een hoog niveau van klantenvoordeel en een uitzonderlijke prijs-prestatieverhouding. Daarnaast biedt de onderneming ook een breed scala van diensten aan.



 **Made in Germany**

### Kwaliteit

- Kwaliteitscertificaat DIN EN ISO 9001 en milieucertificaat DIN EN ISO 14001
- Uitgebreid verkoop- en servicenetwerk
- Made in Germany

### Flexibiliteit

- Compatibel met vele typen omvormers
- Productassortiment en softwareoplossingen op maat voor elk formaat systeem
  - Solar-Log 50 voor kleine zonnepaneelsystemen
  - Solar-Log Base voor 15, 100 en 2000 kWh
  - MOD I/O als uitbreiding van Solar-Log Base
  - Software-oplossingen: Solar-Log WEB Enerest™ en Solar-Log WEB Enerest™ 4 voor particulieren en installateurs
- Optimalisatie van het eigen energieverbruik door het aansluiten van maximaal vier verbruikers

### Functionaliteit

- Interface voor directe verkoop overeenkomstig EEG 2014
- Instelbaar energiebeheer voor energiebesparing overeenkomstig EEG 2012
- Berekening en weergave van het energiesaldo
- Toepassing van de KfW 40 Plus-normen in appartementsgebouwen

### Eenvoudig gebruik

- Universele toepassing met software-installatie met één druk op de knop
- Monitoring- en analyseplatform in één
- grafische gegevensanalyse
- Real-timebewaking 24/7 via webbrowser en mobiele Solar-Log app
- Automatische omvormerherkenning