Lasst die Sonne rein!

Projektentwicklung und Bau eines Solarparks für Ihre Kommune >

Solarpark Inzigkofen >



EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Projektentwicklung Photovoltaik Tim Morath



Ausbau der Erneuerbaren Energien: Ein zentraler Bestandteil der EnBW-Strategie 2025





Die EnBW-Strategie 2025 ist ein klares Bekenntnis ohne Wenn und Aber zur Energiewende. Wir wollen eine aktive und beispielgebende Rolle bei der Gestaltung der Energiewelt von morgen spielen.

Frank Mastiaux

EnBW Energie Baden-Württemberg AG

> Mitarbeiter: 23.293

> Umsatz: 18,7 Mrd. €

Bereich Erneuerbare Energien

> Mitarbeiter: 1.384

> Leistung: 2.615 MW

> Erzeugung: 8.858 GWh

Ziel 2025:

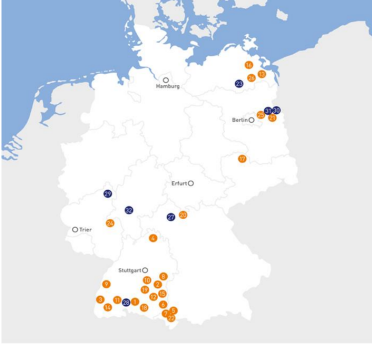
Ausbau der Photovoltaik-Kapazitäten auf 1.200 MW



Experten auf ganzer Linie: Unser Geschäftsmodell für Photovoltaik-Anlagen







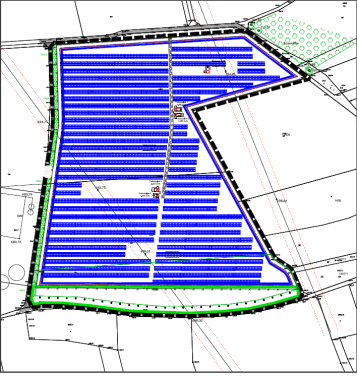
- 26 Solarparks mit einer Leistung von 320 MW in Betrieb
- Bundesweit 3 förderfreie
 Solarparks mit einer Leistung von über 500 MW im Bau.

Solarpark Inzigkofen Projektvorstellung





Belegungsplan



Key Facts

- **Standort:** Gemeinde Inzigkofen (Landkreis Sigmaringen)
- > Entwicklungsdauer: 10/2017 10/2019
- Inbetriebnahme: 10/2019
- Einweihungsfeier: 05/2020
- > Geplante Betriebsdauer: 30 Jahre
- > Installierte Leistung: 7,5 MWp
- Erzeugung: 8.250 MWh/Jahr
- Versorgung von 2.350 Haushalten (rechnerisch auf Grundlage eines Stromverbrauchs von 3.500 kWh/HH)
- > CO2 Einsparung: 5.200 t/Jahr
- Beteiligungsmodell: Nachrangdarlehen

Darum sollten Sie auf Solarparks setzen:

Ihre Vorteile auf einen Blick





- Aktiver Beitrag zu einer nachhaltigen Energiezukunft und Energieautarkie
- Regionale Wertschöpfung durch Wartung, Instandhaltung und Grünpflege (z.B. Schafsbeweidung)
- > EnBW übernimmt **alle Kosten und Risiken** im Planungsverfahren und bei der Umsetzung
- > Beteiligungsmöglichkeiten für Gemeinde und Bürger
- > Gewerbesteuereinnahmen für Gemeinde
- > Finanzielle Beteiligung gemäß § 6 EEG* für die Gemeinde
 - Freiwillige Zahlung der Vorhabenträger bis max. 0,2 ct/kWh
 - EnBW steht dem positiv gegenüber.



^{*} Vorbehaltlich der Genehmigung der EU Kommission bezüglich Beihilfe EnBW Projektentwicklung Photovoltaik / Vortrag KEA-BW / 28.09.2021



—EnBW

EnBW Projektentwicklung Photovoltaik

Tim Morath
Schelmenwasenstraße 15
70567 Stuttgart
t.morath@enbw.com
+49 711 289-48713

6