



# Ihr Partner auf Augenhöhe

Von der Planung, bis zum Bau und Betrieb der Solaranlage



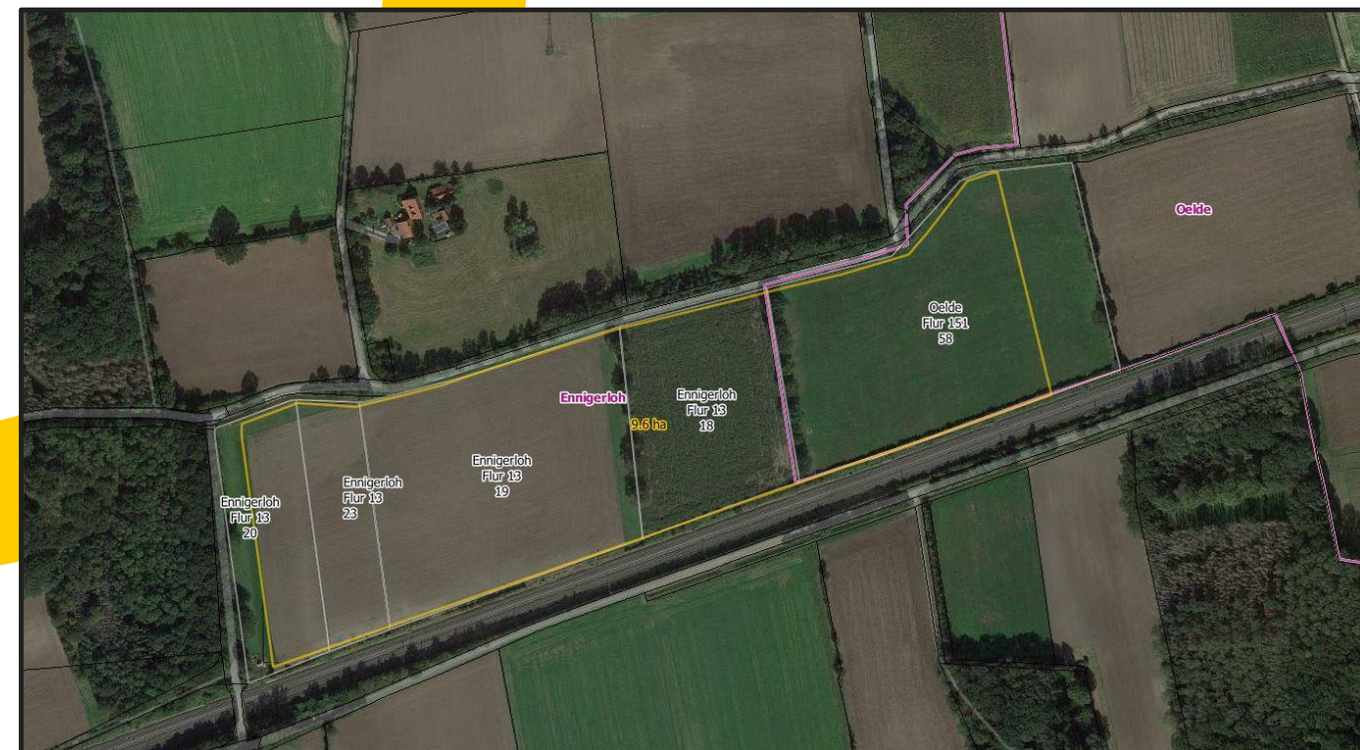
## Wir sind ein starkes Team an Ihrer Seite.

Erfahrene Köpfe und frische Ideen – das ist SolarBlick

Wir sind ein bunt gemischtes Team: einerseits haben wir langjährige Erfahrung aus dem Bereich der erneuerbaren Energien dabei, andererseits sorgen unsere Neuzugänge dafür, dass wir die Perspektive wechseln und so immer wieder frische Ideen generieren.

Gemeinsam haben wir ein Ziel:

**Wir wollen die Energiewende in Deutschland vorantreiben und mehr Sonnenenergie in die Steckdosen der Menschen bringen.**

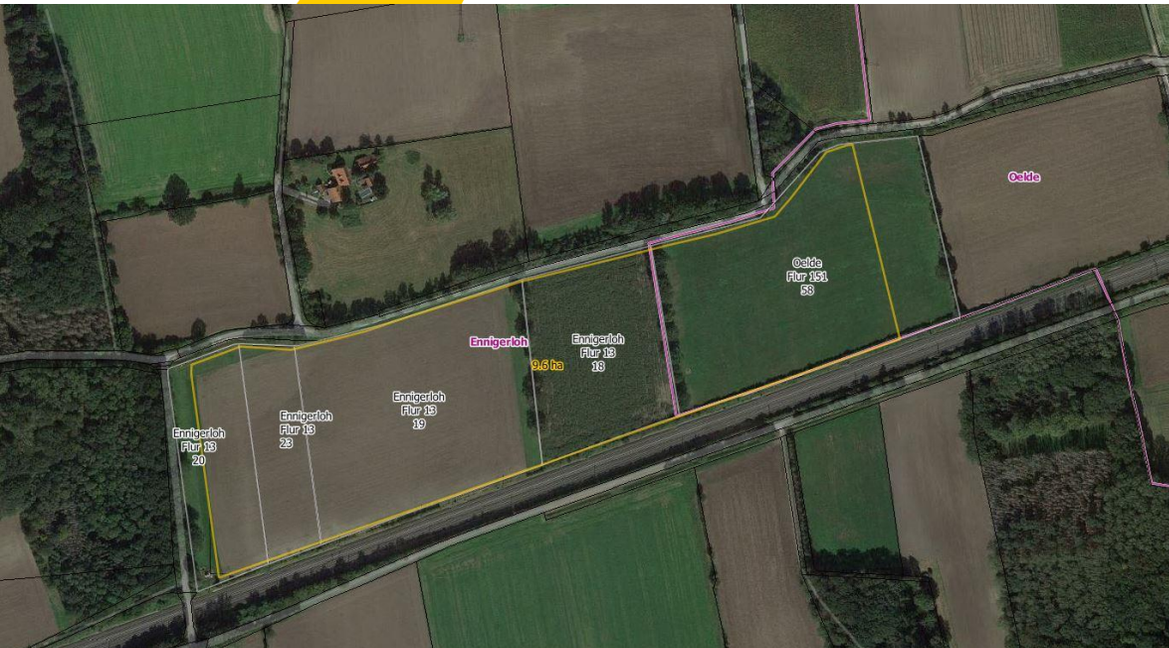


Quelle: Tischmann Loh Stadtplaner

# Photovoltaik-Freiflächenanlagen im Blick

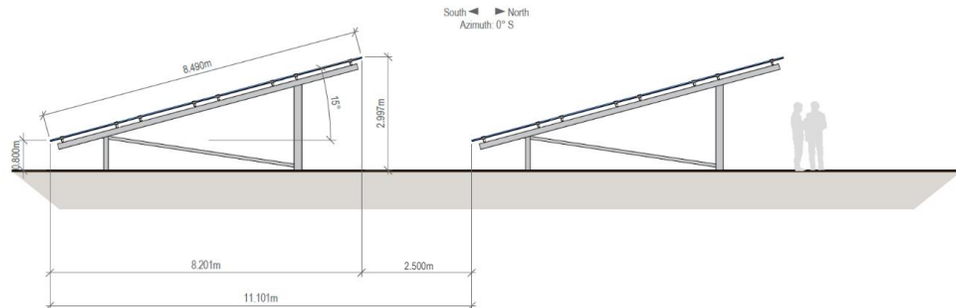
Die wichtigsten Fragen, Visualisierungen und technischen Infos

# Leistung und Ertrag



- Flächengröße: 9,6 ha
- Leistung: ca. 11 MWp
- Ertrag: ca. 11 Mio. kWh / Jahr
- Bilanzielle Stromversorgung mit umweltfreundlichem Sonnenstrom: ca. 5.300 Haushalte (2.200 kWh/Jahr)
- CO<sub>2</sub> Einsparung von ca. 4.800 t/Jahr

# Wie sehen die technischen Aspekte aus?



- Aufständerung – gerammte Stahlpfosten / keine Bodenversiegelung (< 1%)
- Rückbau gesichert: Pfosten werden ohne großen Aufwand herausgezogen und Fläche wird wieder anderweitig nutzbar
- Tischhöhe ca. 3 m / Modulreihenabstände ca. 2,5 m
- Zaun als Gitterzaun mit ca. 2 m Höhe + Übersteigschutz + 0,1 m Bodenfreiheit (anpassbar)
- Parallelnutzung möglich, z.B. durch Imkerei oder Weidenutzung mit Schafen
- Anlegen von Blühwiesen
- Erholung des Bodens durch lange Ruhephase und kein Eintrag von Pestiziden, Insektiziden etc.
- Biodiversität und Artenvielfalt: Kleintierarten und Pflanzen können sich so wieder deutlich vermehren

# Technische Aspekte: weitere Visualisierungen



*Beispiel Unterkonstruktion*



*Beispiel Zaun*

# Sprechen Sie uns an



**Jan Frenking**

Ansprechpartner Solarenergie | Münster

Büro +49 (0) 251 981 610 07 | Mobil +49 (0) 173 706 272 1

[jf@solarblick.de](mailto:jf@solarblick.de)



**Marc Wickensack**

Projektentwickler Solar | Münster

Büro +49 (0) 251 981 610 05

[mw@solarblick.de](mailto:mw@solarblick.de)



# Alle Vorteile im Blick

## Vorteile für die Gemeinde

- Wir nehmen besondere Rücksicht auf Natur(schutz) und arbeiten nach dem BNE-Standard „Gute Planung“<sup>1</sup>
- Verstärkte Positionierung als **Standort für Nachhaltigkeit**
- **Gewerbesteuer** des Solarparks (90% gehen an Ihre Gemeinde)
- **Kommunalabgabe** nach bne-Standard und geltenden EEG-Recht

## Vorteile für die Eigentümer\*innen

- **Gesicherte Pachteinnahmen**, Jahr für Jahr. Langfristige Vertragslaufzeit von 20-30 Jahren
- Wenn gewünscht, **finanzielle Beteiligung** an der Anlage
- Zeitnahe **Kommunikation auf Augenhöhe** zum Projektverlauf

## Vorteile für die Bürger\*innen

- Wenn gewünscht, finanzielle Beteiligung an der Anlage über ein **Crowdfunding** mit mindestens 3% Zinsen pro Jahr
- Lernveranstaltungen zu Erneuerbaren Energien vor Ort für Bildungseinrichtungen denkbar

## Ihr gemeinsamer grüner Beitrag

- Viele Haushalte könnten pro Jahr mit **Ökostrom** versorgt werden
  - Zahlreiche Tonnen **CO<sub>2</sub>** könnten pro Jahr **eingespart** werden
- Sie tragen aktiv zum **Klimaschutz** bei. Wir übernehmen den kompletten Planungs-, Genehmigungs- und Finanzierungsprozess. Sie müssen sich um nichts kümmern.