

**Chance  
für unsere  
Region**

## **Energiepark Weitfeld**

**Lokale Energiewende mit  
regionalen Partnern**

 **STADTWERKE  
STUTTGART**

---

**STROMERNT**



„Wir wollen, dass der Energiepark zu einem Gewinn für die Menschen vor Ort wird. Die Kombination aus Wind- und Solarenergie kann ein Vorzeigeprojekt in der Region werden.“

Peter Drausnigg, Technischer Geschäftsführer Stadtwerke Stuttgart

## Was ist geplant?

Die Stadtwerke Stuttgart planen gemeinsam mit ihren jeweiligen Projektpartnern, der Stromernte und der KommunalPartner Beteiligungsgesellschaft einen Wind- und Solarpark auf dem Weitfeld zwischen Kleinglattbach (Vaihingen an der Enz), Oberriexingen und Sersheim.



Der **Windpark** soll in dem Windvorranggebiet (LB-16) entstehen. Diese Fläche ist im aktuellen Entwurf des Teilregionalplans der Region Stuttgart für Windenergie vorgesehen und umfasst rund 170 Hektar. Er könnte bis zu acht Windräder umfassen mit einer installierten Leistung von insgesamt 56 Megawatt.



Der **Solarpark** mit bis zu 50 Megawatt-Peak installierter Leistung auf circa, 40 Hektar soll südöstlich von Kleinglattbach errichtet werden. Die bereits infrastrukturell vorgeprägten Flächen entlang der Bahngleise sind gemäß Baugesetzbuch „privilegiert“, das heißt nach dem Willen des Bundesgesetzgebers besonders für die Solarenergie geeignet. Eine Bauleitplanung ist daher nicht erforderlich. Entsprechend sieht der Entwurf des Teilregionalplans die Fläche derzeit auch als Vorbehaltsgebiet für die Solarenergie vor.

**Großer Vorteil der Kombination von Wind- und Solarenergie ist die optimale Auslastung der Netzinfrastruktur.** Solaranlagen erzeugen ihren Strom vor allem in den Sommermonaten, Windenergieanlagen erreichen ihre maximale Leistung im Winter. Durch die Ergänzung der beiden Energiequellen wird eine konstantere Netzeinspeisung möglich. Um direkt in das Hochspannungsnetz einspeisen zu können, ist außerdem ein eigenes Umspannwerk von ca. einem halben Hektar Größe geplant. Die zusätzliche Errichtung eines Speichers wird geprüft.



## Was sind die Chance für die Region?

Die Stadtwerke Stuttgart möchten sauberen Ökostrom in der Region erzeugen und damit den Klimaschutz voranbringen. Der Energiepark Weitfeld könnte so viel erneuerbare Energie erzeugen, wie 66.000 Haushalte jährlich verbrauchen. Er bietet auch für die anliegenden Kommunen Vorteile:

- Kommunale Wertschöpfung durch Pachteinahmen, Kommunalabgabe (§ 6 EEG), Gewerbesteuererinnahmen und ggf. auch direkte Beteiligung am Windpark
- Prüfung von finanziellen Beteiligungsmöglichkeiten der Bürgerinnen und Bürger sowie lokalen Energiegenossenschaften für den Windpark

Für den Windpark wird die Möglichkeit eines Bürgerstromtarifs mit vergünstigten Strompreisen geprüft.

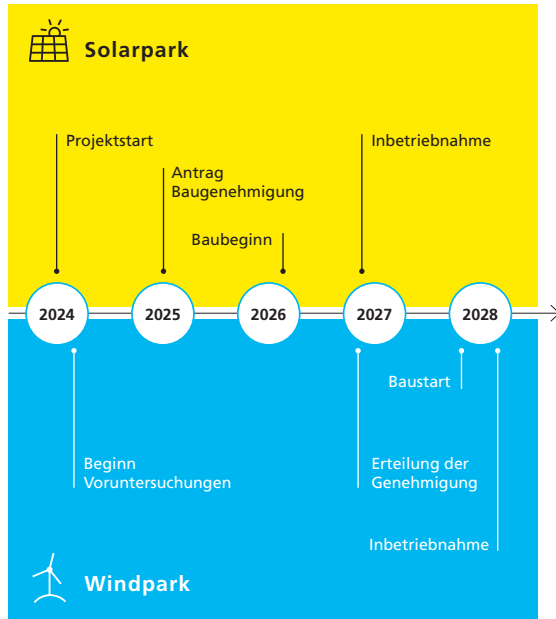
## Was wird alles beachtet?

Das Weitfeld hat als landwirtschaftliche Fläche, als Erholungsraum für die Anrainer und als Ort für Vereinsaktivitäten einen wichtigen Wert für die Region. Der weitgehende Erhalt dieser Funktionen ist für uns zentral bei der Planung. Bereits früh im Zuge der Planung werden Auswirkungen auf Natur und Landschaft betrachtet und einvernehmliche Lösungen mit den Menschen vor Ort gesucht.

Im Rahmen der Genehmigungsverfahren werden dann alle Auswirkungen des Energieparks vollumfänglich und abschließend geprüft, u. a. Blendgutachten, Luftfahrt, Schallimmissionen, Schattenwurf, Natur- und Artenschutz, Standsicherheit, Brandschutz sowie der Denkmalschutz. Die jeweiligen Genehmigungen für den Wind- und Solarpark werden nur erteilt, wenn alle rechtlichen Vorgaben erfüllt werden.

## Wie ist der Stand der Planung?

Der Baugenehmigungsantrag für den Solarpark ist eingereicht. Der Windpark Weitfeld befindet sich aktuell in der Planungs- und Genehmigungsphase.



## Wie wird die Öffentlichkeit informiert?

Wir informieren die Öffentlichkeit frühzeitig und kontinuierlich über die Entwicklung beider Projekte. Dies geschieht unter anderem durch eine umfassende Projektwebseite.

Im Herbst 2026 ist eine öffentliche Bürgerinformationsveranstaltung geplant, zu der wir alle Interessierten herzlich einladen möchten. Weitere Informationen werden rechtzeitig öffentlich bekannt gegeben.

## Haben Sie Fragen?

### Ihr Ansprechpartner

Wir freuen uns, wenn wir Ihr Interesse am Energiepark Weitfeld geweckt haben. Für Fragen oder Hinweise nehmen Sie gerne Kontakt mit uns auf:



#### Janine Großjean

Projektleiterin Wind, Stadtwerke Stuttgart GmbH

[wind@stadtwerke-stuttgart.de](mailto:wind@stadtwerke-stuttgart.de)

#### Dr. Dorothee Apfel

Projektleiterin für Freiflächenphotovoltaik, Stadtwerke Stuttgart GmbH

[freiflaeche@stadtwerke-stuttgart.de](mailto:freiflaeche@stadtwerke-stuttgart.de)

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Projektwebseite:

[www.energiepark-weitfeld.de](http://www.energiepark-weitfeld.de)

#### Impressum:

Stadtwerke Stuttgart GmbH | Kesselstraße 21–23 | 70327 Stuttgart  
Handelsregister: HRB 738645 | Registergericht: Amtsgericht Stuttgart  
Vertreten durch:

Dipl.-Kfm. Hans-Günther Meier (Kaufmännischer Geschäftsführer),

Dipl.-Ing. Peter Drausnigg (Technischer Geschäftsführer)

[www.stadtwerke-stuttgart.de](http://www.stadtwerke-stuttgart.de) | Gestaltung: Anette C. Weber

Illustration: Stadtwerke Stuttgart GmbH | Auflage 04.2026 |

