

GRÜNE ENERGIE – SICHER ANGEBUNDEN

Informationen zur Netzanbindung von Solarparks



ALLES WICHTIGE AUF EINEN BLICK

GRUNDSTÜCK

Bleibt im Besitz und Eigentum des Eigentümers, es wird nur eine Gestattung gewährt.

Dienstbarkeit

Wird nach Ende der Nutzungsdauer gelöscht.

Wertigkeit

Wird durch die Dienstbarkeit und Gestattung nicht gemindert.

Entschädigung

Angemessene Ausgleichszahlung, dem Grundstückswert entsprechend.

Schutzstreifen

Die Kabelverlegung erfolgt am Rand der Fläche in 1m Tiefe.

Bewirtschaftung

Wird durch die Kabelverlegung nicht beeinträchtigt. Verlegetiefe gewährleistet problemlose Bewirtschaftung der gesamten Fläche.

Kosten

Werden von Greenovative übernommen.

WARUM IST DIE NETZANBINDUNG FÜR UNSERE SOLARPARKS SO WICHTIG?

Die Rettung des Klimas und die Unabhängigkeit von fossilen Energieträgern sind mehr denn je von gesellschaftlich höchster Priorität. Um diese Ziele noch zu erreichen, bedarf es schnell höherer Ausbauraten erneuerbarer Energien.

Solarparks liefern in vielen Gebieten Deutschlands die Lösung für dieses Problem und tragen einen wesentlichen Teil zur Energiewende bei. Damit die grüne Sonnenenergie allen zur Verfügung steht, müssen die Freiflächen-Photovoltaikanlagen lokal an das öffentliche Stromnetz angebunden werden.

Greenovative plant und entwickelt nicht nur die Solarparks, sondern auch die Leitungs- bzw. Trassenführung für deren Netzanbindung in Ihrer Region. Dabei orientieren wir uns an Planungsgrundsätzen, die zugleich die Interessen von betroffenen Anliegerinnen und Anliegern berücksichtigen und sich sinnvoll in Natur und Landschaft einfügen lassen.

Im Folgenden stellen wir Ihnen alle Informationen zur Netzanbindung unserer Solarparks kompakt zusammengefasst vor. **Werden Sie durch Ihr „ja“ zur Leitung ein Klima-Retter.**

ABLAUF NETZANBINDUNG



PLANUNG

Definition von Flächen für einen möglichen Verlauf der Kabelführung mit Einspeisung ins öffentliche Netz.



IDENTIFIZIERUNG

Ermittlung der Eigentümer mithilfe des Liegenschaftskatasters.



KONTAKTAUFNAHME

Inkenntnissetzung der Eigentümer über das Vorhaben mit der Bitte um Rückmeldung.



PERSÖNLICHE ABSTIMMUNG

Besprechung zur Planung der Kabelverlegung von Greenovative und Eigentümern.



VEREINBARUNG

Gestattungsvertrag mit Dienstbarkeitseintragung (DBK) wird ausgearbeitet.



VERTRAG

Unterzeichnung und Eintragung der DBK (Kostenübernahme Greenovative).



KABELVERLEGUNG

Vermessung und Dokumentation der Leitung.



NUTZUNGSDAUER

Auf Laufzeit des Solarparks beschränkt.



Greenovative GmbH
Fürther Str. 252
90429 Nürnberg

Frank Feifer
0911-1313 74989
feifer@greenovative.de

Tobias Schneider
0911-1313 74977
schneider@greenovative.de

www.greenovative.de

