



PHOTOVOLTAIK & ELEKTROMOBILITÄT

PHOTOVOLTAIK

FREIFLÄCHEN & GROSSANLAGEN

Seit 2002 Spezialist für Planung & Installation von Freiflächenanlagen und Photovoltaik-Dachanlagen aller Größenordnungen. Mehr als einhundert Solarparks und mehrere tausend Dachanlagen wurden von unseren Mitarbeitern in ganz Europa erstellt und leisten so einen erheblichen Beitrag zur Energiewende.



ELEKTROMOBILITÄT LADEINFRASTRUKTUR

Zu einem nachhaltigen und umweltfreundlichen Energiekonzept gehört die Elektromobilität. Wir generieren Konzepte & Lösungen für Ihren Fuhrpark und für Ihre Kunden. Der Aufbau einer geeigneten Ladeinfrastruktur ist eine gute Investition in Ihre Zukunft.

SERVICE & WARTUNG

ERTRAGS- UND INVESTITIONSSICHERUNG

Durch unser 24/7 Monitoring an 365 Tagen im Jahr erreichen wir die maximale Performance Ihrer PV-Anlagen. Mit eigenen Softwarelösungen arbeiten unsere Ingenieure in der Leitwarte und identifizierte Probleme und Störungen werden durch einen Service-Einsatz am gleichen Tag umgehend beseitigt. Bundesweit.

SPEICHERUNG

ENERGIESPEICHER & LASTMANAGEMENT

Speichertechnologien sind für die Erneuerbaren Energien von großer Bedeutung. Wir helfen unseren Kunden dabei, die ideale Lösung in Kombination mit Photovoltaik und Elektromobilität zu finden. Auch sind wir im Bereich Großspeicherlösungen tätig.



Planung und Installation von mehr als

109 Solarparks mit **290** MWp

Dachanlagen



2.100
55 MWp

500

Megawatt Service & Wartung

SPR ENERGIE

in Zahlen

250

Megawatt tägliches Monitoring

PV-Anlagen von SPR Energie produzieren jährlich

450 Millionen kWh das entspricht dem Verbrauch von **300.000** Menschen

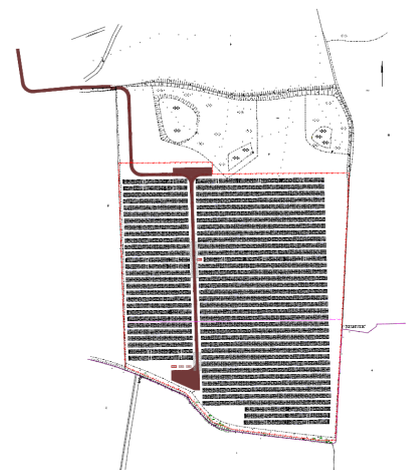


PHOTOVOLTAIK FREIFLÄCHEN



PROJEKTENTWICKLUNG PHOTOVOLTAIK

- Konzeptionierung & Planung
- Komponentenauswahl & Beschaffung
- Zertifizierung
- Bauleitung & Projektsteuerung
- Inbetriebnahme
- Service
- technische und kaufmännische Betriebsführung



10,08 HEKTAR
10,6 MWp
18.345 MODULE je 580 Wp
51 WECHSELRICHTER
229 km KABEL
1223 MODULTISCHE
465 Tonnen STAHL
Bauzeit: 3 Monate **Inbetriebnahme** Q4 2022

PHOTOVOLTAIK DACHANLAGEN



1,3 MWp
3.118 MODULE
10 WECHSELRICHTER

600 kWp
1.664 MODULE
5 WECHSELRICHTER

ZENTRALLAGER NEUMÜNSTER

OBSTBAUBETRIEB ALTES LAND

SERVICE & WARTUNG

MONITORING	TECHNISCHER SERVICE	WARTUNG & INSPEKTION	BETRIEBSFÜHRUNG
<ul style="list-style-type: none"> • Fernüberwachung • Ertragsanalyse • Wechselrichtervergleich intern / extern • eigene Softwareentwicklung • Issue-Tracking-System (ITS) • String-Monitoring • Fehleranalyse von der Übergabestation bis zum Modul • monatliche Berichte 	<ul style="list-style-type: none"> • automatische Fehlerbeseitigung • Entstörung via Fernwartung • Schadensfallmanagement • Kontrolle, Reparatur, Austausch • Garantieabwicklung (RMA) • Ertragskontrolle • PV Kennlinienmessung • Hotline 	<ul style="list-style-type: none"> • Gutachten • Sichtprüfung • elektronische Messungen • Themographie • Trafowartung (Trafo- und Mittelspannungskomponenten) • Wechselrichter-Wartung • Speicherwartung • Reinigung • Grünpflege • Ladesäulen 	<ul style="list-style-type: none"> • Betreuung von Kommanditisten / Bürgerbeteiligungen • Treuhandverwaltung von Vergütungen • Verwaltung Einspeiserlöse • Koordination Serviceeinsätze • Direktvermarktung • Vertragsprüfung • Gesellschafterversammlungen

SOLARPARK VIERNAU



SPR Energie GmbH ist einer der führenden Full-Service-Dienstleister mit langjähriger operativer Erfahrung und Expertise im Bereich Photovoltaik und Ladeinfrastruktur für Elektromobilität. Als „early mover“ in beiden Branchen bieten wir unseren Kunden ein umfassendes 360° Prinzip: Von der technischen Beratung zu individuellen Lösungen über den unabhängigen Einkauf, der fachgerechten Montage bis hin zur umfassenden Betriebsführung bekommt der Kunde bei SPR Energie alles aus einer Hand.

Die SPR Energie ist als Unternehmen für seine Mitarbeiter, seine Handlungen, seine Kunden und die Umwelt verantwortlich. Diese Verantwortung empfinden wir als Chance, Arbeits- und Lebensräume mitgestalten und durch innovative Ideen weiterentwickeln zu können.

Das Unternehmen mit über 50 Mitarbeitern ist mit Standorten in Nordfriesland, Hamburg, Dithmarschen, Stuttgart und internationalen Büros vertreten und ging im Jahr 2003 aus der Idee hervor, einen Bürgersolarpark zu bauen und zu betreiben.

STANDORTE



KÜHLHAUS HAMBURG



Nordfriesland

Norddeich 3 | 25924 Rodenäs

Tel.: 04668 / 95 86 3 - 0

Fax: 04668 / 95 86 3 - 29

Hamburg

Glüsinger Str. 92 | 21217 Seevetal

Tel.: 04105 / 67 68 550

Fax: 04105 / 67 68 559

Dithmarschen

Marschstraße 49a | 25704 Meldorf

Tel.: 04832 / 60 11 99 - 0

Stuttgart

Tobelwasenweg 36 | 73235 Weilheim an der Teck

Tel.: 07023 / 95 721 - 22