

Ihr zuverlässiger Partner in Ihrer Nähe

Dienstleistungen für Kommunen, Industrie,
EE-Entwickler und Stadtwerke:

- › Kompetenz in kommunalen Themen
- › Innovative Dienstleistungen aus einer Hand
- › Kundennähe durch unsere regionalen Standorte
- › Individuelle und intelligente Lösungen
- › Exzenter Service

Rufen Sie uns an:

Telefon 0711 289-46000

dienstleistungen-hs@netze-bw.de

Netzdienstleistungen Strom

Umsetzung und Betrieb Ihrer
Wind- und Solarpark-Infrastruktur

B.3669.2204, Stand 04/22, Herausgeber: Netze BW GmbH, Produktmanagement Dienstleistungen



Der Leistungserbringer Netze BW ist wie folgt zertifiziert:



TSM (Technisches Sicherheitsmanagement)
nach VDE-Richtlinien



Umweltmanagement
nach ISO 14001



AMS (Arbeitsschutz-Management-System)
nach BG-Richtlinien

Netze BW GmbH

Schelmenwasenstraße 15 · 70567 Stuttgart

Telefon 0711 289-46000

dienstleistungen-hs@netze-bw.de · www.netze-bw.de

Ein Unternehmen der EnBW

 **Netze BW**
Sparte Dienstleistungen

Noch effektiver an der Energiewende bauen

Die Wind- und Solarpark-Infrastruktur stellt Sie – ob bei Projektierung, Bau oder tagtäglichem Betrieb – vor komplexe Herausforderungen. Gefragt sind robuste Lösungen, die kostengünstig und ertragsmaximierend für Sie arbeiten. Setzen Sie auf die Kompetenz der Netze BW Sparte Dienstleistungen, um Systeme zu erhalten, die optimal auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind.



Wir unterstützen Sie dabei, Ihre Wind- und Solarparks schneller, sicherer, wirtschaftlicher und mit deutlich geringerem administrativem Aufwand an das Stromnetz anzuschließen. Zudem helfen wir Ihnen mit unseren Systemen und unserem Praxis-Know-how, Netzanschlussrisiken zu vermeiden und Betriebskosten einzusparen.

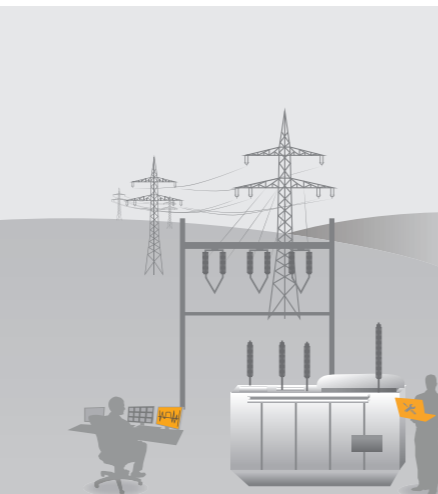
sind unsere Teams innerhalb einer Stunde zur Stelle, um Abhilfe zu schaffen und Sie vor gravierenden Verlusten zu bewahren.

Sprechen wir über Ihr individuelles Infrastrukturkonzept – und wählen Sie aus unserer Leistungspalette die Bausteine, die Ihnen wichtig sind.

Individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen

Auf der Basis langjähriger Erfahrung projektieren, bauen und betreiben wir Hoch- und Mittelspannungsanlagen, die speziell auf die technischen Anforderungen moderner Wind- und Solar-energienutzung ausgelegt sind – kosten-optimiert und unter Einsatz bewährter Technologien.

Auch beim laufenden Betrieb Ihres Wind- und Solarparks sind wir als kompetenter Partner mit umfassenden Service-Leistungen für Sie da – beispielsweise, wenn es um reaktionsschnelles Eingreifen bei kritischen Wettersituationen geht: Stürme und Turbulenzen in höheren Mittelgebirgs-lagen bedingen immer wieder Störungen, die zum Stillstand von Anlagen führen können. Zudem besteht bis weit ins Früh-jahr hinein die Gefahr, dass Vereisung kostspielige Ausfälle verursacht. Dank 66 Bezirkszentren in Baden-Württemberg



Hochspannungsanlage

- Unterstützung bei der Bewertung des Netzverknüpfungspunkts
- Übernahme des Ausschreibungsprozesses für Umspannwerke
- Planung, Projektierung und Bau eines schlüsselfertigen, standardisierten Umspannwerks in modularen Leistungsgrößen
- After-Sales-Service: Betriebsführung, Instandhaltung und Kompensationsanlagen



Mittelspannungsanlagen

- Analyse der individuellen Trafo- und Übergabestation
- Planung und Projektierung mit hersteller-unabhängiger Beratung
- Baukoordination, Bau, Installation und Inbetriebnahme
- After-Sales-Service: Betriebsführung, Instandhaltung und Schalthandlungen
- Optional: Anpassung von Form und Farbe Ihrer Station an die jeweilige Umgebung



Verkabelung und Netzanbindung

- Unterstützung bei der Auswahl einer wirtschaftlich optimalen Einbindung
- Bau und Inbetriebnahme der windpark-internen Verkabelung
- Einbindung von Wind- und Solarparks in das Netz des regionalen Netzbetreibers
- Optional: Kabelzustandsdiagnostik und Kabelfehlerortung



Rufbereitschaft und Entstördienst

- Hohe Verfügbarkeit der Servicekräfte: 24/7
- Erstklassige Vernetzung in Baden-Württemberg: 8 Technikzentren und 66 Bezirkszentren
- Durchführung von Störungsanalysen und Feststellung von Fehlerursachen
- Abwicklung und Rückmeldung in Bezug auf die Anlagenüberwachung des Betriebsführers
- Optional: 24/7 Anlagenüberwachung



Wir sind schnell vor Ort



Netze BW Sparte Dienstleistungen projektiert, baut und übernimmt die Betriebsführung für Ihre Mittelspannungs-Anlagen