

Ihr zuverlässiger Partner
in Ihrer Nähe

Dienstleistungen für Unternehmen, Kommunen
und Stadtwerke:

- › Innovative Dienstleistungen aus einer Hand
- › Kundennähe durch unsere regionalen Standorte
- › Individuelle und intelligente Lösungen
- › Exzellenter Service

Regionale Standorte



Stuttgart

Hackstraße 31
70190 Stuttgart
Telefon 0711 289-51010
dienstleistungen-stu@netze-bw.de

Nordbaden

Zeppelinstraße 15-19
76275 Ettlingen
Telefon 07243 180-0
dienstleistungen-nbd@netze-bw.de

Hauptstraße 152

69168 Wiesloch
Telefon 06222 56-203
dienstleistungen-nbd@netze-bw.de

Schwarzwald-Neckar

Heinrich-Lanz-Straße 3
70825 Korntal-Münchingen
Telefon 07150 9137-56176
dienstleistungen-swn@netze-bw.de

Stuttgarter Str. 80-84

71083 Herrenberg
Telefon 07032 13-441
dienstleistungen-swn@netze-bw.de

Rheinhausen

Herbolzheimer Straße 36
79365 Rheinhausen
Telefon 07643 808-300
dienstleistungen-rhs@netze-bw.de

Alb-Neckar

Hahnweidstraße 44
73230 Kirchheim unter Teck
Telefon 07021 8009-0
dienstleistungen-aln@netze-bw.de

Heuberg-Bodensee

Eltastraße 1-5
78532 Tuttlingen
Telefon 07461 709-400
dienstleistungen-heb@netze-bw.de

Oberschwaben

Adolf-Pirrung-Straße 7
88400 Biberach
Telefon 07351 53-2211
dienstleistungen-obs@netze-bw.de

Neckar-Franken

Meisterhausstraße 11
74613 Öhringen
Telefon 07941 932-502
dienstleistungen-nfr@netze-bw.de

B.3502.1408, Stand 08/16, Herausgeber: Netze BW GmbH, Produktmanagement Dienstleistungen



TSM (Technisches Sicherheitsmanagement)
nach VDE-Richtlinien



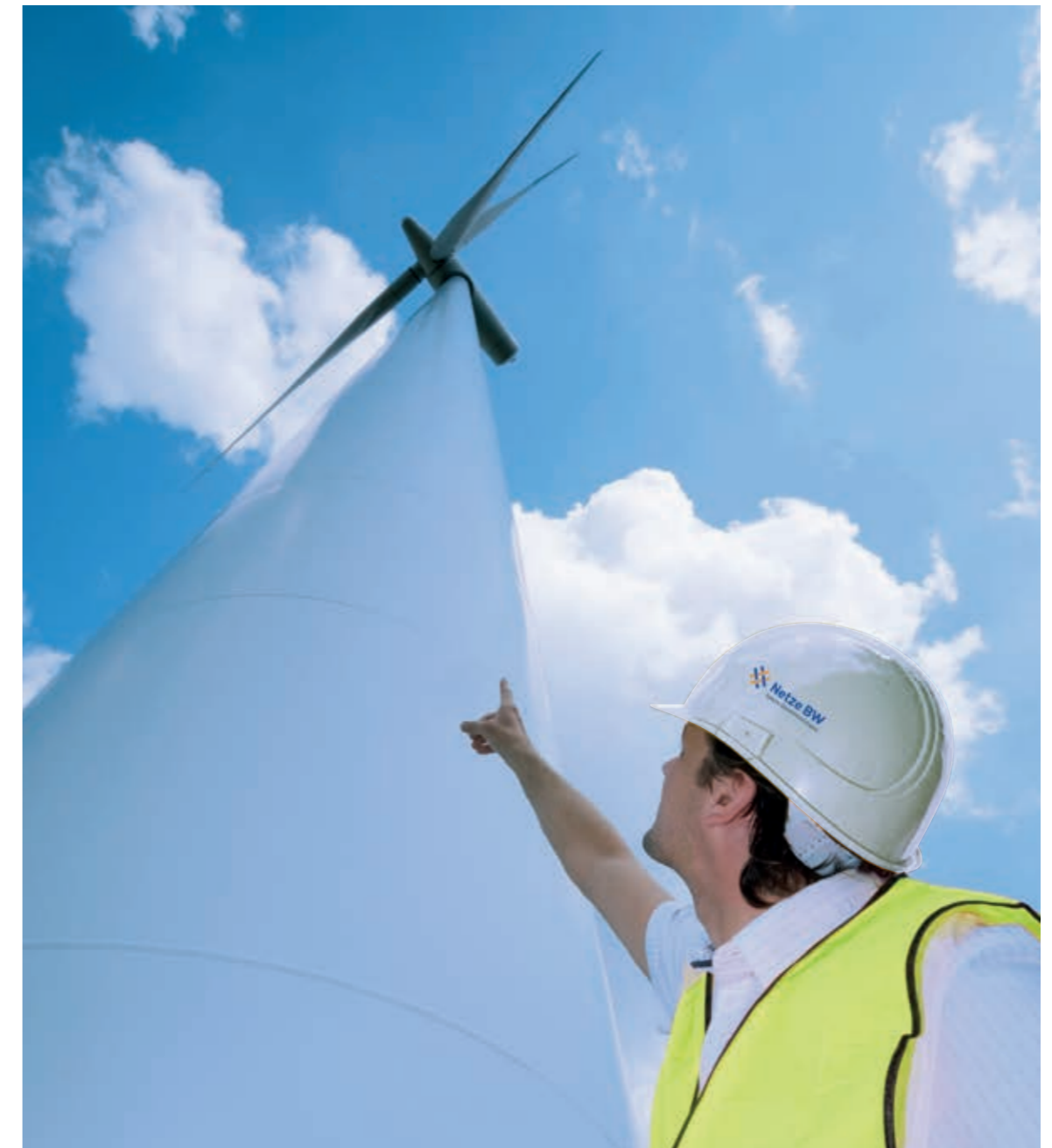
Umweltmanagement
nach ISO 14001



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

Netzdienstleistungen Strom

Umsetzung und Betrieb Ihrer
Windpark-Infrastruktur



Netze BW GmbH
Schelmenwasenstraße 15 · 70567 Stuttgart
Telefon 0711 289-46000 · Telefax 0711 289-46765
dienstleistungen@netze-bw.de · www.netze-bw.de

Ein Unternehmen der EnBW

 **Netze BW**
Sparte Dienstleistungen

Noch effektiver an der Energiewende bauen

Die Windpark-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, um Systeme zu erhalten, die optimal auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind.



Das Konzept der Netze BW wird präzise auf Ihre Anforderungen abgestimmt

Wir unterstützen Sie dabei, Ihre Windparks 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.

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 Windkraftnutzung ausgelegt sind – kostenoptimiert und unter Einsatz bewährter Technologien.

Auch beim laufenden Betrieb Ihres Windparks 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 Mittelgebirgslagen bedingen immer wieder Störungen, die zum Stillstand von Anlagen führen können. Zudem besteht bis weit ins Frühjahr hinein die Gefahr, dass Vereisung kostspielige Ausfälle verursacht. Dank 66 Bezirkszentren in

Baden-Württemberg 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.



Wir sind schnell vor Ort



Netze BW projiziert, baut und übernimmt die Betriebsführung für Ihre Mittelspannungs-Anlagen

Unser Referenzen

- › ZEAG Energie AG, Heilbronn: Neubau 110-kV-Einspeise-Umspannwerk für den Windpark Harthäuser Wald in Züttlingen
- › EnBW AG, Karlsruhe: Rufbereitschaft, Entstördienst und Betriebsführung für die Übergabestation der Windparks Berghülen, Schopfloch und Westerheim
- › Bürgerwindpark Hohenlohe GmbH: Planung, Projektierung und Bau der Übergabestation für den Bürgerwindpark Weißbach; außerdem die windparkinterne Verkabelung

Profitieren Sie von ...

- › **Kurzen Reaktionszeiten:** Befindet sich Ihr Windpark in Baden-Württemberg, sind wir innerhalb einer Stunde bei Ihnen vor Ort
- › **Hoher Sicherheit durch rund um die Uhr verfügbare systemtechnische Infrastruktur**
- › **Minimierung Ihres Risikos:** Die Netze BW übernimmt vollständig die Anlagenverantwortung



Hochspannungsanlage

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

Mittelspannungsanlagen

- › Analyse der individuellen Trafo- und Übergabestation
- › Planung und Projektierung mit herstellerunabhängiger 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 Windparks 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