

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

Eltstraße 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 02/17, Herausgeber: Netze BW GmbH, Produktmanagement Dienstleistungen



TSM (Technisches Sicherheitsmanagement)
nach VDE-Richtlinien



Umweltmanagement
nach ISO 14001



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

Trafo Service

Betriebsführung von Mittelspannungsanlagen



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

Wir sorgen dafür, dass alles läuft

Eine sichere und verlässliche Stromversorgung ist zentraler Bestandteil Ihrer Wertschöpfungskette. Dabei sind Ihre Mittelspannungsanlagen Schlüsselkomponenten. Unser Service nimmt Ihnen auf Wunsch sämtliche mit dem Betrieb verbundenen Aufgaben ab, sodass Sie von höchsten Zuverlässigkeitsstandards profitieren und sich ganz auf Ihre Kernkompetenzen konzentrieren können.

Durch viele Projekte bei anspruchsvollen Kunden verfügen wir über umfassendes Know-how und bieten Ihnen ein breit gefächertes Dienstleistungsspektrum. Dabei übernehmen wir auf Wunsch auch die Betreiberverantwortung für Sie. Damit Sie rechtlich vollständig auf der sicheren Seite sind.

Individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen

Unser Angebot reicht von der einmaligen Wartung über regelmäßige Wartungseinsätze bis hin zur kompletten Betriebsführung, in deren Rahmen auch die Anlagenverantwortung gemäß DIN VDE 0105-100 von uns übernommen wird.

Als Grundlage für die Betriebsführung unterziehen wir ältere Anlagen im ersten Schritt einem Quick Check, bei dem wir Ihre Technik anhand zertifizierter Checklisten gemäß DIN VDE 0105-100 prüfen. Wir erstellen eine Übersicht zur klaren Abgrenzung der Verantwortungsbereiche. Und Sie erhalten eine erste Einschätzung der Anlage – inklusive Handlungsempfehlungen und Kostenschätzung. Nutzen Sie die Erfahrung unserer engagierten Experten!

Wählen Sie Ihr optimales Service-Level!

	Quick Check Check der Bestands- anlage	Single Service Einmalige Wartung	Basic Service Mehrjährige Wartung/ Inspektion	Full Service Mehrjährige Betriebs- führung
Erstinspektion (Anlagenbeurteilung – Status Quo)	+	+	+	+
Prüfbericht mit qualitativen und quantitativen Handlungsempfehlungen	—	+	+	+
Trafo-Reinigung	—	+	+	+
Reinigung und Wartung der Mittelspannungsanlage	—	+	+	+
Wartung der Lasttrennschalter	—	+	+	+
Anlagen mit Leistungsschalter: Schutzprüfungen*	—	+	+	+
Jährliche Inspektion	—	+	+	+
Preisgarantie	—	—	+	+
24/7 Service	—	—	—	+
Lokalisieren von Störungen durch den Bereitschaftsdienst	—	—	—	+
Schalthandlungen pro Jahr**	—	—	—	+
Anlagenverantwortung: Wir übernehmen die Verantwortung für den sicheren und zuverlässigen Betrieb Ihrer Anlage	—	—	—	+

*Wartung von Leistungsschaltern erfolgt nach Aufwand **Anzahl der Schalthandlungen in Absprache

Wir sind offen für
alle Aufgaben rund um Ihre
Mittelspannungsanlagen.



Unser Leistungsspektrum

Unser Betriebsführungsangebot für Mittelspannungsanlagen gliedert sich in Grundbausteine und Zusatzbausteine, die nach Bedarf natürlich auch einzeln dazugebucht werden können:

Grundbausteine

- › Jährliche Inspektion und eine Wartung im 4-Jahres-Zyklus
- › Bereitschaftsdienst 24/7/365
- › Lokalisieren von Störungen
- › Lager für gängiges Material, das im Fall von Störungen sofort abrufbar ist
- › Mehrere Schalthandlungen pro Jahr – je nach Bedarf
- › Übernahme der Anlagenverantwortung nach DIN VDE 0105-100 für Arbeiten an der Mittelspannungsanlage einmal pro Jahr

Zusatzbausteine

- › Instandsetzungsarbeiten
- › Störungsbehebung
- › Einsatz von Notstromaggregaten
- › Elektrische Aggregatprüfung bei kundeneigenen Aggregaten

- › Wartung von Mittelspannungsleistungsschaltern
- › Schutzprüfung von Mittelspannungsleistungsschaltern

Profitieren Sie von ...

- › Expertenwissen durch langjährige Erfahrung im Bau und Betrieb von Mittelspannungsschaltanlagen
- › individueller Beratung
- › bedarfsgerechten Leistungsmodulen
- › weitreichender Entlastung Ihrer eigenen Mitarbeiter
- › Kostenoptimierung: Frühzeitiges Erkennen von Schwachstellen und zeitnahe Behebung beugt teuren Störungen vor

Unsere Referenzen

- › Telefónica Germany GmbH & Co. OHG: Betriebsführung
- › Gerhard Bowitz GmbH & Co. KG, Stuttgart: Betriebsführung in der Mittelspannungsanlage Bowitz
- › Europa-Park GmbH & Co. Mack KG: Betriebsführung für 28 Trafostationen

Ihre Vorteile auf einen Blick

- › Schnelle Bestandsaufnahme durch Quick Check
- › Rechtssicherheit dank Übernahme der Anlagenverantwortung durch Netze BW
- › Planungssicherheit durch konkrete Handlungsempfehlungen
- › Investitionssicherheit durch die Erstellung eines Investitionsplans
- › Versorgungssicherheit durch regelmäßige Inspektion und Wartung
- › Schnelle Störungsbehebung durch flächendeckenden 24-Stunden-Bereitschaftsdienst inklusive Schaltberechtigung
- › Schnelle Ersatzteillieferung
- › Höhere Lebensdauer Ihrer Anlagen durch Analyse und Optimierung