



badenovaNETZ GmbH
Tullastraße 61
79108 Freiburg i. Br.
Telefon 0180 2 21 26 21*
*0,06 € / Festnetz-Anruf
Telefax 0761 50 82 83
>www.badenovanetz.de

Gesamt-Fertigstellungsmeldung

> Übergabe 20-kV-Einspeisung

Ort

Straße

Firma

Bitte Stationsbezeichnung der badenovaNETZ GmbH eintragen
(s. Schild 500/75 mm im 20-kV-Schaltraum)

> Interne Vermerke

Für die Leistungen der badenovaNETZ GmbH hat die Anlagenverantwortung und Koordination Herr Ralf Hoffmann.
Teilverantwortlichkeit für die einzelnen Gewerke siehe Anlage.

Für folgende Leistungen der badenovaNETZ GmbH sind die Arbeiten abgeschlossen:

> Leistung	> Datum	> Verantwortlicher
20-kV-Netzanschluss	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Summenmessung, Einzelmessung	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Schwachstromverbindung (Stellungsmeldung)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Kabel Differenzialschutz	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Meldungsübertragung in die Verbundleitwarte	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Fertigstellung der Schaltanlage	<input type="text"/>	<input type="text"/>

> Bemerkungen:

Der Ansprechpartner für den Betrieb und Wartung dieser Kundenanlage wird im Formular „Inbetriebsetzung und Betrieb“ eingetragen.

Datum

Unterschrift des Koordinators

Die o. g. Übergabestation wurde gemäß den gültigen VDE-Bestimmungen, DIN-Normen, behördlichen Vorschriften z. B. die der Baubehörden, der Gewerbeaufsicht, der Berufsgenossenschaft und den „Technischen Anschlussbedingungen im Mittelspannungsnetz“ der badenovaNETZ GmbH erstellt.
Sämtliche Arbeiten sind abgeschlossen. Für die Betriebssicherheit der Übergabestation übernimmt der Antragsteller die volle Verantwortung. Der beigefügte Übersichtsplan ist überprüft und entspricht dem derzeitigen Zustand der Anlage.

> Der Ausbreitungswiderstand der Schutzerde beträgt:

 Ohm.

Aus beigefügtem Lageplan ist die genaue Lage der Erder ersichtlich.

Datum

Unterschrift der für den Betrieb verantwortlichen Elektro-Fachkraft