



Netze BW GmbH · Postfach 80 03 43 · 70503 Stuttgart

Installateurinformation 2/2019

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit informieren wir Sie über aktuelle Themen, veränderte Richtlinien und Neuerungen im Fachbereich.

Folgende Themen finden Sie in der aktuellen Ausgabe:

- 1 Änderung der Technischen Anschlussbedingungen im Netzgebiet der Netze BW GmbH**
- 2 Informationen zu Messwandlerschränke**

Sollten Sie noch weitere Informationen benötigen, wenden Sie sich bitte an Ihre/n zuständige/n Netzkundenbetreuer/in in Ihrer Region oder schauen Sie im Internet unter www.netze-bw.de -> Partner -> Elektroinstallateure nach.

Freundliche Grüße

Netze BW GmbH

Netze BW GmbH

Kriegsbergstraße 32 · 70174 Stuttgart · Postfach 80 03 43 · 70503 Stuttgart · Telefon +49 711 128-00 · Telefax +49 711 128-43220
www.netze-bw.de

Bankverbindung: BW Bank · BIC SOLADEST600 · IBAN DE84 6005 0101 0001 3667 29

Sitz der Gesellschaft: Stuttgart · Amtsgericht Stuttgart · HRB Nr. 747734 · Steuer-Nr. 35001/01075

Vorsitzender des Aufsichtsrats: Dr. Hans-Josef Zimmer

Geschäftsführer: Dr. Christoph Müller (Vorsitzender), Walter Böhmerle, Dr. Martin Konermann



1 Änderung der Technischen Anschlussbedingungen im Netzgebiet der Netze BW GmbH

Wir möchten Sie informieren, dass zum 26. April im Netzgebiet der Netze BW GmbH die Technischen Anschlussbedingungen Baden-Württemberg 2019 und die Ergänzung durch die Netze BW GmbH in der Niederspannung eingeführt wurden. In der Mittelspannung sind die Technischen Anschlussbedingungen Mittelspannung 2019 der Netze BW GmbH einzuhalten.

Hintergrund hierfür ist die Veröffentlichung der VDE-Anwendungsregel VDE-AR-N 4100 Technische Regeln für den Anschluss von Kundenanlagen an das Niederspannungsnetz und deren Betrieb (TAR Niederspannung), die Überarbeitung des Bundesmusterwortlauts der TAB 2007 durch den Bundesverband der Energiewirtschaft (BDEW) bzw. dem Landesverband für Energie- und Wasserwirtschaft e. V. in Baden Württemberg (VfEW).

In der Mittelspannung wurde die VDE-Anwendungsregel 4110 Technische Regeln für den Anschluss von Kundenanlagen an das Mittelspannungsnetz und deren Betrieb (TAR Mittelspannung) eingeführt.

Die Technischen Anschlussbedingungen können sie auf der Homepage der Netze BW GmbH unter www.netze-bw.de/tab einsehen.

Alle Formulare und Datenblätter die sie benötigen befinden sich immer in der aktuellen Version auf der Homepage der Netze BW GmbH.

Der E-Campus BW bietet aktuell Schulungsangebote zu der VDE-Anwendungsregel TAR Niederspannung an.
<http://www.e-campus-bw.de/Seminare/Elektrotechnik.html>

2 Informationen zu Messwandlerschränke

Wiederholt kam es zu Zwischenfällen bei der Zählermontage von Neuanlagen mit Wandlermessung. In diesen Fällen, wurde der Leistungsteil unter Spannung gesetzt, obwohl noch kein Zähler montiert war. Bei eingeschalteten Spannungspfadsicherungen lag an den Drähten im Zählerfeld Spannung an. Anlagen ohne Zähler dürfen nicht unter Spannung gesetzt werden. Zusätzlich ist darauf zu achten, dass die Spannungspfadsicherungen ausgeschaltet sind.