



Normenänderung für Baustromverteiler Anwendernorm DIN VDE 0100-704

Voraussichtlich ab Frühjahr 2018 tritt die überarbeitete Norm „Errichtung von Niederspannungsschaltanlagen DIN VDE 0100-704 (VDE 0100-704): 2007-10 Errichten von Niederspannungsschaltanlagen Teil 7-704: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Baustellen“ in Kraft. Deshalb bietet der LIV Berlin/Brandenburg gemeinsam mit den Walther Werken eine Schulung zu diesem Thema an.

Inhalt:

- Die technischen Arten von Baustromverteilern
- Einblick in die Normen und Vorschriften Baustrom
- Grundsätzliche Normanforderungen DIN VDE 0100-704 ab 1997
- Erst- und Wiederholungsprüfungen
- Änderungen der Norm DIN VDE 0100-704 für Errichter von Niederspannungsschaltanlagen
- Übergangsfrist Normen
- Umrüstungen von Baustromverteilern
- Anschlussarten an diverse Netzformen

Termin: Donnerstag, 26.04.2018 | 13:00 – 17:00 Uhr

Ort: HTW Berlin Raum G 007 | **Wilhelminenhofstraße 75 A** | 12459 Berlin

Referent: Christoph Jungen, Walther Werke

Kosten 25,00 €, zzgl. MwSt. für Innungsmitglieder
50,00 €, zzgl. MwSt. für Nichtmitglieder

Die Kosten werden nach Anmeldebestätigung und Rechnungstellung fällig.

Anmeldung: Bei der FEB GmbH mit dem vorbereiteten Vordruck oder **online** unter:

www.elektroinnungberlin.de - Seminare/Veranstaltungen.



FEB Fördergesellschaft
Elektrohandwerke Berlin mbH
Wilhelminenhofstraße 75
12459 Berlin

Fax: 030 859558-55

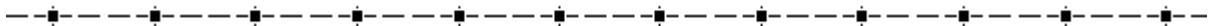
Tel.: 030 859558-34
E-Mail: st@eh-bb.de
www.elektroinnungberlin.de

A N M E L D U N G

Normenänderung für Baustromverteiler Anwendernorm DIN VDE 0100-704

Donnerstag, 26.04.2018 | 13:00 – 17:00 Uhr

Ort: HTW Berlin Raum G 007 | Wilhelminenhofstraße 75 A | 12459 Berlin



Name des/ der Teilnehmer/s

Firmenname

Anschrift (Straße, Postleitzahl, Ort)

Tel. / Fax / E-Mail

Sie erhalten nach Ihrer verbindlichen Anmeldung eine Anmeldebestätigung und Rechnung.