



Power Quality / Spannungsqualität / Netzrückwirkungen

Probleme in der Stromversorgung nehmen durch den Einsatz verschiedenster elektronischer Geräte täglich zu. Die heutige Energieversorgung muss immer mehr Belastungen in Form von Oberschwingungen, Flicker und andere Netzrückwirkungen aushalten. Das Elektrohandwerk als Partner der Privatkunden, Industrie und Energieversorger nimmt hierbei eine wichtige Schlüsselrolle ein. Vor Ort muss der fachkundige Elektrotechniker die Fehler in der Stromversorgung aufdecken und geeignete Abhilfemaßnahmen vorschlagen, installieren und anwenden.

Die FEB Fördergesellschaft Elektrohandwerke Berlin mbH führt zu dieser Thematik eine Tages-Schulung durch, in der die Teilnehmer lernen, qualifizierte Messungen durchzuführen, zu protokollieren und Lösungsmöglichkeiten anzubieten. Der Referent ist selber Gutachter und Mitglied in den entsprechenden nationalen und internationalen Normungsgruppen.

» INHALT:

♦ Power Quality

- Was ist das?
- Welche Störungen gibt es?
- Wie treten die Störungen auf?
- Was sagen die Normen / DIN-Bestimmungen usw.?

♦ Grundlagen Oberschwingungen und Flicker

- ♦ Wie messe ich die elektrischen Parameter?
- ♦ Was muss ich protokollieren?
- ♦ Wie suche ich mir das richtige Messgerät?



Termin: 13. Dezember 2018 | 09:00 – 16:00 Uhr

Ort: Villa Rathenau | **Wilhelminenhofstraße 75** | 12459 Berlin

Referent: Markus Meinke, Meinke energy GmbH

Kosten: 150,00 €, zzgl. MwSt. für Innungsmitglieder
240,00 €, 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. Die Teilnehmerzahl ist auf **16 Personen** begrenzt. Die Anmeldungen werden nach Eingang berücksichtigt.



FEB FÖRDERGESELLSCHAFT
ELEKTROHANDWERKE BERLIN MBH



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

Power Quality / Spannungsqualität / Netzurückwirkungen

13. Dezember 2018 | 09:00 – 16:00 Uhr

Villa Rathenau | **Wilhelminenhofstr. 75** | 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. Die Teilnehmerzahl ist auf 16 Personen begrenzt. Die Anmeldungen werden nach Eingang berücksichtigt.