Hinweise zum EFG-Podcast vom 24.01.2025, 29 MINUTES – Oberwellen, die unbekannte Gefahr!





mit Olaf Quednau (HT Instruments).

Literaturempfehlungen:

VDE Verlag

Wissenswertes über Netzrückwirkungen

ISBN 978-3-8007-3476-4

VDE Verlag

Power Quality Buch Nr. 127

ISBN: 978-3-8007-2993-7

VDE Verlag

Spannungsqualität in elektrischen Netzen

Nur noch als alte Auflagen gebraucht zu erhalten!

ISBN/EAN 9783800722655

Normen & Gesetze

Energiewirtschaftsgesetz: §49 ff.

Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von

Betriebsmitteln: EMVG, 2008-02-26, §12

Maßnahmen zum Schutz gegen EMV-Störungen enthält die

DIN VDE 0100-444

DIN 50160 Spannungen in öffentlichen Netzen

EN 61000-3-2 und

EN 61000-3-3 Rückwirkungen

EN 61000-4-7, EN 61000-4-15, EN 61000-4-

30 Messverfahren

Normen zum Thema Leiterquerschnitte:

DIN VDE 0100-520

DIN VDE 0298-4 Tabelle B1

Fortbildungen

Wenn Sie an Schulungen zu diesem oder anderen Themen interessiert sind, dann finden Sie alle Schulungen in unserem EFG-Onlineshop oder Sie senden eine eMail an Podcast@efg-gruppe.de