

Erdungsanlagen

nach DIN 18014

Thema:	Erdungsanlagen müssen heutzutage eine Vielzahl von Funktionen in sich vereinen. Dazu zählen der Personenschutz, der EMV-Schutz und auch der Blitzschutz. Durch die gewachsene Aufgabe des Fundamenterderers und die unterschiedlichen Abdichtungen der Fundamente ist dies zunehmend komplexer geworden und es bedarf bei der Umsetzung einer Elektro-/Blitzschutzfachkraft. Lernen Sie in diesem Kurs die fachlich richtige Umsetzung nach DIN 18014 kennen.
Inhalte:	<ul style="list-style-type: none">• DIN 18014 „Fundamenterder – Allgemeine Planungsgrundlagen“• Arten von Erdern und Werkstoffe von Erdungsanlagen• Arten der Fundamente:<ul style="list-style-type: none">◦ Weiße Wanne◦ Schwarze Wanne◦ Braune Wanne• Perimeterdämmung• Messung von Fundamenterder
Ort:	Campus Handwerk GmbH, Standort Lingen Beckstr. 19 49809 Lingen
Termine:	auf Anfrage
Kosten:	270,00 €
Anmeldung:	Per Anmeldeformular oder auf unserer Homepage www.btz-handwerk.de Für diesen Lehrgang gelten unsere “Allgemeinen Teilnahmebedingungen” (ATB), die Sie auf unserer Homepage (www.btz-handwerk.de) herunterladen können.

Ausführliche Informationen und Beratung:



Beratungsteam: Alo Weusthof, Hugo Kirchhelle, Dominik Grondmann
0591 97304 -42, -43, -46
beratung@btz-handwerk.de