

# Erdungsanlagen

nach DIN 18014

<b>Thema:</b>	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.
<b>Inhalte:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• DIN 18014 „Fundamenterder – Allgemeine Planungsgrundlagen“</li><li>• Arten von Erdern und Werkstoffe von Erdungsanlagen</li><li>• Arten der Fundamente:</li><li>• Weiße Wanne</li><li>• Schwarze Wanne</li><li>• Braune Wanne</li><li>• Perimeterdämmung</li><li>• Messung von Fundamenterder</li></ul>
<b>Ort:</b>	<b>BTZ des Handwerks GmbH, Standort Lingen</b> Beckstr. 19 49809 Lingen
<b>Termine:</b>	auf Anfrage
<b>Kosten:</b>	240,00 €
<b>Anmeldung:</b>	Per Anmeldeformular oder auf unserer Homepage <a href="http://www.btz-handwerk.de">www.btz-handwerk.de</a> Für diesen Lehrgang gelten unsere “Allgemeinen Teilnahmebedingungen” (ATB), die Sie auf unserer Homepage ( <a href="http://www.btz-handwerk.de">www.btz-handwerk.de</a> ) herunterladen können.

**Ausführliche Informationen und Beratung:**



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