

Fachkraft Bohrungen für geothermische Zwecke und Einbau von geschlossenen Wärmeüberträger-Systemen Erdwärmesonden (mit 7-jähriger Gültigkeit) (anerkannt nach W 120-2)

Zielgruppe: Mitarbeiter aus Bohr- und Brunnenbauunternehmen, Bohrgeräteführer mit dem Schwerpunkt Erstellung geothermischer Anlagen

Referent: Referententeam

Termin: **23.01.2023-10.02.2023**
Vollzeitlehrgang

Veranstaltungsort: Bitte melden Sie sich bis zum 01.12.2022 an
Bau-ABC Rostrup - Virchowstraße 5 - 26160 Bad Zwischenahn

Preis pro Person 1.995,00 € Inklusive Lehrgangsunterlagen
Übernachtung ist nicht inbegriffen. Bitte nehmen Sie bei Bedarf eine
Übernachtungsreservierung eigenständig vor.

Zusatzkosten: 450,00 € Prüfungsgebühr LUXCERT

Inhalt: Teil 1: Grundlagen der geotechnischen Erkundung und Untersuchung

- Einführung
- Grundlagen der Geologie
- Grundlagen der Hydrogeologie
- Grundlagen geotechnischer Untersuchungen und Gerätschaften

Teil 2: Bohrungen für geothermische Zwecke und Einbau von geschlossenen Wärmeüberträger-Systemen Erdwärmesonden)

- Einführung
- Grundlagen der Geothermie
- Funktionsprinzip Wärmepumpe und geothermischer Anlagen

Der Lehrgang endet mit einer schriftlichen und mündlichen Prüfung.

Methodik:

Ansprechpartner: Gerd Siebenborn
E-Mail: siebenborn@baubildung.net
Telefon: 04403 9795-0

Anmeldungen erfolgen grundsätzlich nur online unter www.bauakademie-nord.de!