

Kranführer:in Fahrzeug- und Ladekrane bis 300 kNm Lastmoment

Kursnr.
24BTDT0062

Kurstermin

📅 07.10.2024 bis 18.10.2024

Unterrichtsdetails

Mo, Mi, Do 17:00-21:30; Fr 08:00-16:30

30 Unterrichtseinheiten

Unterrichtsort

BFI Wien

Engerthstraße 113-117

1200 Wien

Lernformat

Präsenz



Preis

€ 400,-

Förderpreis

€ 250,-



Alle Preise inkl. 10% USt.

Bitte beachten Sie die Rabatt- und Förderbedingungen. Mehr Informationen finden Sie unter bfi.wien.

Das erwartet Sie

Fahrzeug- und Ladekrane sind unentbehrliche Helfer für die Bauwirtschaft und den Schwertransport. Sie kommen dann zum Einsatz, wenn keine stationären Krane vor Ort verfügbar sind oder diese nicht verwendet werden können. Am BFI Wien lernen Sie den fundierten Umgang mit diesen "Allzweckkönnern" und bereiten sich gezielt auf die Kranführer:innenprüfung gemäß Fachkenntnisnachweisverordnung (FK-V) vor. Mit dem Kranschein in der Tasche sind Sie im Anschluss daran dazu berechtigt, Fahrzeug- und Ladekrane bis 300 kNm Lastmoment zu führen.

Inhalte

- Betrieb und Wartung von Kranen
- Mechanik
- Maschinenelemente
- Gesetzliche Bestimmungen
- Elektrizitätslehre, Seilkunde
- Praxis

Nutzen und Karrieremöglichkeiten

- Nach positiver Absolvierung der Abschlussprüfung, die sich in einen theoretischen und einen praktischen Teil gliedert, erhalten Sie den Kranführer:innenausweis, der Ihnen bessere Jobchancen sichert.

Voraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Zielgruppe

Personen, die das 18. Lebensjahr erreicht haben und die Kranführer:innenprüfung ablegen möchten

Bitte beachten Sie

In der Kursdauer sind die Praxiseinheiten und die Abschlussprüfung inkludiert. Die Kosten für Lehrunterlagen und Abschlussprüfung sind im Kurspreis enthalten.

Im Rahmen der Praxiseinheiten sind Sicherheitsschuhe und Schutzhelm verpflichtend zu tragen - diese werden vom BFI Wien nicht zur Verfügung gestellt.

Die Praxis findet bei der Felbermayr Transport- und Hebetchnik GmbH & Co KG in 2326 Lanzendorf, Neubaugasse 5 statt.