

Arbeitstechnik und Arbeitssicherheit

Maschineneinsatz im Strassen- und Tiefbau

Bedingt durch die vielfältigen Einsätze und die anspruchsvolle Technik haben diese aktuellen Themen für Baumaschinenbediener hohe Priorität. Obwohl Baumaschinen sicherer geworden sind, steigen die Anforderungen ständig. Um der grossen Verantwortung gerecht zu werden, ist eine systematische Aus- und Weiterbildung unumgänglich.

Diese Schulung deckt besonders den Umgang und Einsatz von Baumaschinen im Strassen- und Tiefbau ab. Insbesondere bilden Pneu- und Raupenbagger, Kompakt- und kleinere Radlader und Verdichtungsgeräte den Schwerpunkt dieses Ausbildungsprogramms.



Nutzen

Durch richtigen Einsatz von Baumaschinen soll die Effizienz, die Betriebs- und Arbeitssicherheit gesteigert und Reparaturkosten reduziert werden.

Zielpublikum

Maschinenbediener aus dem Bereich Strassen- und Tiefbau und guten Deutschkenntnissen.

Daten

Schulung M110 Datum auf Anfrage 08.00 - 16.30 Uhr

Stoffinhalte

- Verantwortungsbereiche, betriebliche und persönliche Voraussetzungen
- Sicherheitskonzept von Maschinen
- Sicherheit beim Betrieb, der Störungsbehebung und Wartung von Maschinen
- Strassenverkehr und technische Ausrüstung
- Arbeiten und Fahren im Gelände
- Abbau, respektive Aushub von Material
- Einsatz von 2D / 3D / GPS Maschinensteuerungen
- Beladen von Transportfahrzeugen
- Einsatz von Arbeitshilfen, Komforteinrichtungen
- Arbeiten mit Zusatzausrüstung und Anbauwerkzeugen, z.B. Hydraulikhämmer
- Grundlagen Verdichtungstechnik

Ort

Avesco AG, Hasenmattstrasse 2, 4901 Langenthal

Kosten

Fr. 320.- inkl. Schulungsmaterial, Mittagessen und Zwischenverpflegung

Anmeldung

Avesco AG, Academy, Hasenmattstrasse 2, 4901 Langenthal
 Fax: 062 915 81 73 academy@avesco.ch

Anmeldetalon (Teilnehmerzahl ist beschränkt)

Name: Vorname:

Firma:

Firmenadresse: PLZ: Ort:

Tel.: Ansprechperson:

Datum: Unterschrift:

E-Mail: