

Fortbildungslehrgänge der Sozialkasse des Gerüstbaugewerbes

Werbung auf unserer Homepage möglich, aber mit dem Hinweis, dass diese Lehrgänge in Zusammenarbeit mit der Soka durchgeführt werden. Anmeldungen können ebenfalls nur über die Soka erfolgen. Analog der Homepage der HWK Dortmund:

<https://bz.hwk-do.de/de/weiterbildung/gewerkbezogene-weiterbildung-2/gewerksseminare/geruestbauer/fortbildung-zum-geprueften-geruestbau-kolonnenfuehrer-400>

Inhalte:

Geprüfter Gerüstbau-Monteur (Dauer: 2 Wochen)

Lehrgangszeiten: montags bis donnerstags 07:30 Uhr - 16:15 Uhr, freitags 07:30 - 13:45 Uhr

- Arbeitssicherheit, insbesondere Persönliche Schutzausrüstung (PSA), Montagesicherheitsgeländer, Rettungsmöglichkeiten
 - Gerüstsysteme
 - Rahmen, Modul sowie Stahlrohr-Kupplung als Hilfskonstruktion
 - Bauteile, Gründung, Verankerung
 - Schutzgerüste
 - Gitterträger
- Höhenzugangstechnik, insbesondere Bauaufzüge
- Lagerung und Transport

Geprüfter Gerüstbau-Montageleiter (Dauer: 4 Wochen)

Lehrgangszeiten: montags bis donnerstags 07:30 Uhr - 16:15 Uhr, freitags 07:30 - 13:45 Uhr

- Arbeitssicherheit
 - Rechtliche Grundlagen
 - Montageanweisung Gefährdungsbeurteilung, Unterweisung
- Gerüstsysteme
 - Fahrgerüste, Flächenorientierte Gerüste, (Einfache) Traggerüste,
 - Treppen
 - Verankerung und Gründung
 - Prüfung, Freigabe, Übergabe
 - Montageskizzen
- Standsicherheit und Tragverhalten
 - Lasteinwirkungen
 - Verankerung und Gründung
 - Netze/Planen
- Lagerung und Transport, insbesondere Erstellen von Materiallisten, Gewichtsermittlung, Ladungssicherung
- Ausführung und Abrechnung von Bauleistungen (VOB)
- Personalführung

Geprüfter Gerüstbau-Kolonnenführer (Dauer: 6 Wochen)

Lehrgangszeiten: montags bis donnerstags 07:30 Uhr - 16:15 Uhr, freitags 07:30 - 13:45 Uhr

- Arbeitssicherheit
 - Vertiefung rechtliche Grundlagen
 - Praktische Übungen
- Gerüstsysteme
 - Dokumentation
 - Zugänge zu Gerüsten
 - Sonderkonstruktionen (Hängegerüste, Wetterschutzdächer, Traggerüste)
 - Praxis (SR, Gitterträger, Vermessungstechnik)
- Lagerung und Transport
- Standsicherheit/Tragverhalten
 - Berechnung Eigenlasten, Verkehrslasten, Windlasten mit Faustwerten
 - Verankerung bei verschiedenen Untergründen, Erarbeitung Sonderlösungen
 - Festlegung von Breiten- und Längensklassen
 - Gitterträgerbemessung
- Ausführung und Abrechnung von Bauleistungen (VOB)
 - Regelungen bei gestörtem Bauablauf
 - Verhalten in Konfliktsituationen
 - Regeln für komplizierte Aufmaße, Fallbeispiele
- Personalführung
 - Aufgaben einer Führungskraft im Unternehmen
 - Mitarbeiterführung, -motivation und -beurteilung
 - Arbeits- und Tarifrecht

Vorbereitung auf die externe Gesellenprüfung zum/zur Gerüstbauer/in (Dauer: 18 Wochen + Prüfungstage)

Lehrgangszeiten: montags bis donnerstags 07:30 Uhr - 16:15 Uhr, freitags 07:30 - 13:45 Uhr

- Theoretische Grundlagen
 - Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
 - Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen, Beschaffen und Auswerten von Informationen, Arbeiten im Team
 - Anfertigen und Anwenden von technischen Unterlagen
 - Einrichten, Sichern und Räumen von Baustellen
 - Durchführen von Vermessungsarbeiten
 - Warten, Lagern und Transportieren von Gerüstbauteilen
 - Beurteilen von Traggründen und Herstellen der Tragfähigkeit
 - Verankern von Gerüsten

- Bauen von längen- und flächenorientierten Arbeits- und Schutzgerüsten
- Bauen von Traggerüsten mit Unterkonstruktionen einschließlich der Grundschalung
- Arbeitsplattformen, Arbeitsbühnen und Aufzüge
- Bauen von Hängegerüsten
- Bauen von Wetterschutzdächern und Einhausungen
- Bauen von Gerüsten für besondere Anforderungen
- Qualitätssichernde Maßnahmen und Berichtswesen
- Praktische Grundlagen
 - Bauen von längen- und flächenorientierten Arbeits- und Schutzgerüsten
 - Bauen von Traggerüsten mit Unterkonstruktion einschließlich der Grundschalung
 - Bauen von Hängegerüsten
 - Bauen von Wetterschutzhallen und Einhausungen