

Da geht mehr!

Qualifiziere Dich als Leitender Obermonteur (m/w/d)



Mehr Eigenverantwortung übernehmen. Teams führen und kleinere bis mittlere Baustellen selbstständig abwickeln. Ein Leitender Obermonteur verfügt über Know-how, mit dem er selbstständig sowie als Vermittler zwischen den verschiedenen Gewerken fachkundig agieren und Bauprojekte souverän übernehmen kann. Angesichts des wachsenden Bedarfs an qualifizierten Fachkräften im Bereich der Technischen Gebäudeausrüstung ergibt sich

als Leitender Obermonteur nicht nur eine attraktive Aufstiegsoption, sondern auch ein spannendes Arbeitsfeld.

Der neue zertifizierte Lehrgang des Industrieverbands Technische Gebäudeausrüstung Baden-Württemberg (ITGA BW) und der Hochschule Esslingen qualifiziert die Teilnehmenden fachlich und persönlich für die Rolle des Leitenden Obermonteurs innerhalb der TGA-Branche.

Zielgruppe

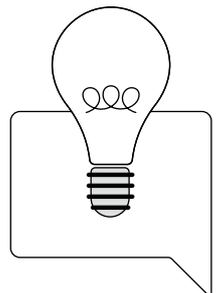
Wer bereits versierter Monteur oder Obermonteur ist, erste Erfahrungen mit dem Leiten kleinerer Baustellen gesammelt hat und diese zukünftig selbstständig führen möchte, erfüllt die Voraussetzungen für das Seminar zum Leitenden Obermonteur. Wir empfehlen eine Berufserfahrung von mehr als drei Jahren sowie erste Erfahrungen als Teamleitung.

Zertifikat

Nach bestandener Abschlussprüfung erhalten alle Teilnehmenden das Zertifikat „Leitender Obermonteur“. Damit wird bestätigt, dass sie über die nötige Qualifikation zur Ausübung der vermittelten Fähigkeiten verfügen und ab sofort in leitender Funktion auf kleineren und mittleren Baustellen eingesetzt werden können.

Die Referent*innen

Expert*innen ihres Fachs: Der Lehrgang Leitender Obermonteur wird von namhaften Referent*innen der Branche geleitet. Unter anderem:



PROF. DR.-ING. CARLA CIMATORIBUS
Studium der chemischen Verfahrenstechnik, Promotion an der Universität Stuttgart zum Thema der Simulation und Regelung von Vergärungsanlagen, jahrelange Erfahrung im Anlagenbau für industrielle Abwasserreinigung (Technischer Vertrieb und verfahrenstechnische Inbetriebnahme)

Modul 4



PROF. DR.-ING. ROBERT GROB M.SC.
Fachlicher Leiter des Lehrgangs „Leitender Obermonteur“. Studium Maschinenbau, Promotion an der Universität Stuttgart zum Thema Überprüfung von Automatisierungsfunktionen in der Gebäudetechnik, langjährige Erfahrung im Bereich Konzepte, Inbetriebnahme und Monitoring von gebäudetechnischen Anlagen, Leiter Institut für Versorgungstechnik.

Modul 12



MATTHIAS BERGMANN

Rechtsanwalt und Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht. Nach Studium der Rechtswissenschaften und Referendariat mit 6-monatiger Auslandstätigkeit in einer „law-firm in San Francisco seit 1991 als Rechtsanwalt zugelassen. Von der Anwaltskammer wurde ihm wegen besonderer nachgewiesener Kenntnisse

im Jahr 2006 der Fachanwaltstitel für Bau- und Architektenrecht verliehen. Aktuell Mitbegründer und Gesellschafter der Anwaltssozietät DIE.KANZLEI. Herr Bergmann übt seinen Anwaltsberuf seit 33 Jahren aus und ist in allen Beratungs- und Prozesssituationen -insbesondere im Baurecht- sehr erfahren. Für die von ihm betreuten mittelständischen Unternehmen führt er regelmäßige Schulungsseminare zur Abwicklung von Bauverträgen durch.

Module: 7, 11

Der Lehrgang

INHALTE:

- Modul 1** Baustellenvorbereitung
- Modul 2** Baustellenmanagement
- Modul 3** Arbeitssicherheit
- Modul 4** Umweltmanagement
- Modul 5** Inbetriebnahme und Übergabe der Vertragsleistung
- Modul 6** Dokumentation und Mängelbeseitigung
- Modul 7** Bauvertragliche Projektabwicklung
- Modul 8** Führung, Kommunikation und Konfliktmanagement
- Modul 9** Vertretung des Unternehmens gegenüber Kunden und Dritten
- Modul 10** Persönliche Arbeitsorganisation
- Modul 11** Wirtschaftliche Führung einer Baustelle
- Modul 12** Update fachlicher Kenntnisse

ABSCHLUSS:

Am Ende des Lehrgangs steht eine schriftliche Abschlussprüfung und die Zertifizierung. Um den Abschluss Leitender Obermonteur zu erlangen, müssen alle zwölf Module absolviert und die Prüfung bestanden werden. Für die Zulassung zur Prüfung ist ein Fachausbildungsnachweis erforderlich.



Industrieverband Technische Gebäudeausrüstung
Baden-Württemberg e.V.
Motorstr. 52 · 70499 Stuttgart · Telefon: 0711 135315-0
verband@itga-bw.de · itga-bw.de

DAUER:

4 Unterrichtsblöcke à 3 Tage

KOSTEN:

2.599 Euro

exklusiv für ITGA-Mitglieder

MAXIMALE TEILNEHMERZAHL:

18



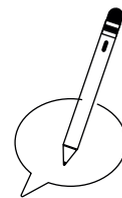
Termine und Anmeldung

13.03. bis 15.03.2025

10.04. bis 12.04.2025

27.03. bis 29.03.2025

08.05. bis 10.05.2025



ORT:

Hochschule Esslingen

Am letzten Tag findet die Prüfung statt

ANMELDUNG:

info@whe-esslingen.de

oder per Post an

Weiterbildungscampus Hochschule Esslingen GmbH

Kanalstr. 33

73728 Esslingen am Neckar

ANSPRECHPARTNERIN WEITERBILDUNGSCAMPUS HOCHSCHULE ESSLINGEN GMBH:

Birgit Hailer-Brandel

birgit.hailer-brandel@whe-esslingen.de

ANMELDESCHLUSS:

07.02.2025



Weiterbildungscampus Hochschule Esslingen GmbH
Kanalstr. 33 · 73728 Esslingen am Neckar
Telefon: 0 711 397-4440
info@whe-esslingen.de · www.whe-esslingen.de