



Kälteanlagenbauer-Meisterschule Teile I und II Vollzeit

Vorbereitung auf die Meisterprüfung Teile I und II

Für den nächsten Karriereschritt bist du bereit und planst beruflich neue Aufgaben wahrzunehmen. Du möchtest deinen Gestaltungsspielraum erweitern und mehr Verantwortung im Betrieb übernehmen. Unsere praxiserfahrenen und motivierten Dozierenden unterstützen dich dabei. Wir vermitteln dir in unseren Meistervorbereitungslehrgängen I und II für das Kälteanlagenbauer-Handwerk aktuelles technisches Wissen.

Ziele

Egal, ob du die eigene Selbstständigkeit fokussierst oder als Angestellte bzw. Angestellter eine Karriere in leitender Position anstrebst. Die Meisterschule des HBZ Münster bereitet dich optimal auf die Kälteanlagenbauer-Meisterprüfung vor. Sie vermittelt dir einen Wissensvorsprung im Wettbewerb.

Der Meistertitel im Kälteanlagenbauer-Handwerk

- steigert das Zutrauen in dein Können,
- verleiht dir mehr fachliche und kaufmännische Kompetenz,
- führt zu mehr Eigenständigkeit und Erfolg im Betrieb,
- verbessert die Zusammenarbeit mit Architektinnen und Architekten, Ingenieurinnen und Ingenieuren und Bauherinnen sowie Bauherren und
- ermöglicht den Zugang zu einer Hochschule.

Inhalt

Teil I Fachpraxis

Die Prüfung der praktischen Kenntnisse umfasst eine An-

lagenplanung incl. Material- und Zeitplanung, eine praktische Aufgabe sowie Fehlersuche und ein Fachgespräch. Darauf bereiten wir dich passgenau vor.

Teil II Fachtheorie

Es werden u.a. die folgenden fachtheoretischen Kenntnisse vermittelt:

■ Kälte-, Klima und Wärmepumpentechnik

Vertiefe die Kenntnisse in den Bereichen Technische Mathematik, Thermodynamik, Strömungslehre und Werkstoffkunde sowie technisches Zeichnen. Du bekommst einen Einblick in die aktuellen Rechts- und Sicherheitsvorschriften. Du erlangst Kenntnisse in den Bereichen Verfahren der Kältetechnik, Bauteile, Regelungen, Klimatechnik, Mess- und Regelungstechnik, Steuerungstechnik, Elektrotechnik. Du wirst befähigt die Projektierungen für Bauteile, Rohrleitungen und Kühlräume zu beschreiben, Lösungen zu erarbeiten, zu bewerten, zu korrigieren.

■ Auftragsabwicklung

Du eignest dir an Angebotsunterlagen und Kalkulationen zu erstellen und Angebote auszuwerten. Du lernst Methoden und Verfahren der Arbeitsplanung und -organisation kennen.

■ Betriebsführung und -organisation

Du übst die betrieblichen Kosten zu ermitteln und dabei betriebswirtschaftliche Zusammenhänge zu berücksichtigen.

Die detaillierten Prüfungsinhalte Teil I-II findest du in der

Anmeldung:

Kälteanlagenbauer-Meisterschule Teile I und II Vollzeit

Lehrgangsdatum	
Name	Vorname
Straße	Hausnummer
PLZ	Ort
Telefon	Telefax
Geburtsdatum	Beruf
Ort und Datum	Unterschrift

E-Mail	
Rechnung an Betrieb	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Zahlung per Lastschrift	<input type="checkbox"/> ja
IBAN	
BIC	
Bank	Kontoinhaber
Firmenadresse/-stempel mit Unterschrift	

Ja, bitte senden Sie mir Ihren Newsletter für aktuelle Informationen zu. Meine E-Mail-Adresse habe ich oben angegeben. Grundlage Ihrer Anmeldung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Handwerkskammer Münster, veröffentlicht auf unserer Internetseite: www.hbz-bildung.de





Vorteile

Unsere Dozierende kommen aus der Praxis!

Sie vermitteln dir die theoretischen und praktische Themen so, dass du das Gelernte gut für den beruflichen Alltag nutzen kannst.

Moderne und gut ausgestattete Werkstätten!

Durch unseren Werkstätten schaffen wir ideale Bedingungen für deine Ausbildung.

On top! Weitere Zusatzqualifikationen in dieser Meisterausbildung!

Du erhältst den Nachweis über Hygieneschulung für raumlufttechnische Anlagen und den Sachkundenachweis der Kategorie I ChemKlimaSchV.

Abschluss

Die Teile I und II der Meisterprüfung werden vor dem Prüfungsausschuss der Handwerkskammer abgelegt. Bitte melde dich zur Prüfung mit dem Zulassungsantrag in der Prüfungsabteilung an. Nähere Auskünfte zu den Prüfungen, Prüfungsterminen und –dauer erfährst du auf unserer Themenseite Meisterprüfung oder direkt von der Prüfungsabteilung.

Achtung! Nach Abschluss des Lehrgangs folgt eine Prüfungsphase von bis zu 6 Wochen in Gruppen. Bitte beachte dies bei der Buchung von Folgekursen wie den Teilen III und IV der Meisterschule. Wir empfehlen, die Folgekurse erst nach Abschluss der Prüfungen zu beginnen.

Zielgruppe

Die Meisterschule richtet sich an Gesellinnen bzw. Gesellen mit dem Abschluss als Mechatroniker für Kältetechnik, zudem an Absolventinnen bzw. Absolventen eines anderen, nach Handwerksordnung anerkannten, Ausbildungsberufs. Außerdem solltest du dich sowohl für fachliche Themen deines Gewerks als auch für kaufmännische Sachverhalte interessieren.

Voraussetzungen

Die Voraussetzungen für die Zulassung zur Meisterprüfung erfüllst du, wenn du eine abgeschlossene Gesellenprüfung als Mechatroniker für Kältetechnik besitzt. Weitere Zulassungsvoraussetzungen wie z.B. artverwandte Ausbildungsberufe bedürfen der Einzelfallprüfung. Bitte wende dich hierfür an die Prüfungsabteilung.

Technische Voraussetzungen

Für eine Teilnahme an den Online-Einheiten wird die folgende Ausstattung vorausgesetzt:

- PC/Laptop mit Internetzugang (Empfehlung: kabelgebundener LAN-Anschluss)
- Headset
- Webcam

Förderung

Aufstiegs-BAföG

Als Aufstiegsfortbildung ist die Kälteanlagenbauer-Meisterschule grundsätzlich Aufstiegs-BAföG förderfähig. Als Kursteilnehmerin bzw. Kursder am HBZ Münster unterstützen wir dich bei der Beantragung von Leistungen des Aufstiegs-BAföGs. In Abhängigkeit deiner Voraussetzung ist eine Kostenübernahme von bis zu **75 %** der Kurs- und Prüfungsgebühren möglich.

Weitere Informationen zum Aufstiegs-BAföG erhältst du auf unserer Themenseite Aufstiegs-BAföG.

Meisterprämie

Das Land NRW fördert jede erfolgreich abgelegte Meisterprüfung im Handwerk mit 2.500 €. Achtung: Das Förderkontingent ist begrenzt und die Prämie soll zunächst nur bis Ende 2024 vergeben werden. Wo und wie du diese beantragen kannst, erfährst du auf unserer Themenseite Meisterprämie.

Termine

Vollzeit

07.09.2026 - 11.06.2027

Montag bis Donnerstag von 08:30 Uhr bis 17:00 Uhr, Freitag von 08:30 Uhr bis 12:30 Uhr

Kursgebühr: 11.894,00 Euro

Kontakt

weiterbildung@hbz-bildung.de

Telefon 0251/705-4444