

7576 Lüftungstechnik - Vorbereitung auf die Meisterprüfung

Sie bereiten sich gut auf die Module 1B und 2B der Meisterprüfung Lüftungstechnik vor und vertiefen Ihre Fachkompetenz.

Die Zielgruppe

Personen mit abgeschlossener einschlägiger Lehrabschlussprüfung, die sich auf die Meisterprüfung Lüftungstechnik vorbereiten wollen.

Absolventen oder Absolventinnen der Befähigungsprüfung Gas- und Sanitärtechnik oder der Meisterprüfung Heizungstechnik, die zusätzlich die Meisterausbildung für Lüftungstechnik machen möchten.

Wenn Sie eine der o. a. Prüfungen nicht absolviert haben, dann empfehlen wir Ihnen den [Vorbereitungskurs auf das Modul 3 \(7577\)](#).

Die Trainingsinhalte

Die Inhalte:

- Grundlagen der Lüftungstechnik
- Klimaanlage und Lüftungsbauteile
- Lüftung im Wohnbau, Ventilatoren
- Klimaanlage – Volumenstromregelung
- Rationelle Energienutzung
- Reinraumtechnik
- Brandschutz
- Luftverteilungsschema
- Normen / Aufmaß
- Sonderlüftungen (DBA, RVA, Küchen, Absaugungen)
- Wärmerückgewinnung
- Inbetriebnahme und Einstellung von Lüftungs- und Regelungsanlagen
- Störungen und Störungsbehebung im Labor
- Kältetechnik
- Behördenauflagen und Förderung (Einreichplan, Betriebsanlagengenehmigung, Technische Beschreibungen)
- Messen von Volumenströmen in Leitungen
- Ermittlung von Basisdaten
- Dimensionierung von Luftleitungen und Luftdurchlässen
- Laborübungen
- Grafische Berechnungen (i-x Diagramm)
- Projektarbeiten

Diese Meisterprüfung ist in 5 Module gegliedert:

Modul 1- Fachlich praktische Prüfung

Kursbuchung und weitere Details unter [7576](#) im WIFI-Kundenportal:

wifi.at/ooe

Seite 1 von 3



7576 Lüftungstechnik - Vorbereitung auf die Meisterprüfung

Modul 1- Teil A:

Fachlich praktische Prüfung für jene Bewerber welche keinen Lehrabschluss in einem einschlägigen Lehrberuf gem. § 6. (1) der MPO nachweisen können.

Modul 1- Teil B

Fachbereich Mess- und Regeltechnik und Fachbereich Projektarbeit

Modul 2- Fachlich mündliche Prüfung

Modul 2- Teil A:

Fachlich mündliche Prüfung für jene Bewerber welche keinen Lehrabschluss in einem einschlägigen Lehrberuf gem. § 6. (1) der MPO nachweisen können.

Modul 2- Teil B

Meisterprüfung mündlich

Modul 3- fachlich schriftliche Prüfung

- Betriebswirtschaft/Fachkalkulation
- Angewandte technische Mathematik
- Fachzeichnen
- Physikalische Grundlagen
- Kaufmännische Kommunikation – Beispiele

(Hinweis: Eine erfolgreich abgelegte Befähigungsprüfung Gas- und Sanitärtechnik oder Meisterprüfung Heizungstechnik ersetzt die fachlich schriftliche Prüfung – Modul 3!)

Modul 4

Ausbilderprüfung

Modul 5

Unternehmerprüfung

Hinweis

Auskünfte über Zulassungsbedingungen erhalten Sie beim Prüfungsmanagement der Wirtschaftskammer OÖ, Wiener Straße 150, 4021 Linz, Tel. 05-90909-4043

Antrittsvoraussetzungen zur Meisterprüfung ist das vollendete 18. Lebensjahr.

Kursbuchung und weitere Details unter [7576](#) im WIFI-Kundenportal:

wifi.at/ooe

Seite 2 von 3



7576 Lüftungstechnik - Vorbereitung auf die Meisterprüfung



Kursbuchung und weitere Details unter **7576** im WIFI-Kundenportal:
wifi.at/ooe