

wîse up



Lehrberuf Installations- und Gebäudetechnik

Digitales Lernen in der Lehrausbildung.
Jetzt mit wîse up möglich!

FitService der



WIRTSCHAFTSKAMMERN ÖSTERREICH

Lehrberuf Installations- und Gebäudetechnik. Digitales Lernen mit wîse up



Mit wîse up, der digitalen Aus- und Weiterbildungsplattform, bietet die Wirtschaftskammer Österreich ihren Mitgliedsbetrieben ein zusätzliches **Serviceangebot**: Ab sofort können Lehrlinge zeit- und ortsunabhängig **via App am Smartphone/Tablet** oder am Desktop auf Lerninhalte ihres Lehrberufs zugreifen.

Das Lernangebot



Qualitätsgesicherte Lerninhalte

Lerninhalte von
Fachexpert:innen
überprüft



Professionelle Aufbereitung

Digitale Inhalte
übersichtlich
kuratiert



Interaktives Lernen

Wissen spielerisch
aneignen und
nachhaltig festigen

Vorteile für Lehrbetriebe und Lehrlinge

Digitales Lernen ist die Zukunft. Immer verfügbar, keine Anfahrtszeiten, keine fixen Kurstermine. Lernen und nachlesen, wann und wo immer es gerade passt und das im eigenen Tempo. Mit wîse up haben Lehrbetriebe zudem die Möglichkeit, ihren Lehrlingen **unternehmenseigene Inhalte** zur Verfügung zu stellen. Einfach Dokumente, Videos und Bilder für ein abwechslungsreiches Lernerlebnis auf wîse up hochladen - **so werden Lehrlinge noch fitter für ihren Beruf!**

einfach.besser.werden.

wîse up

Zielgruppe

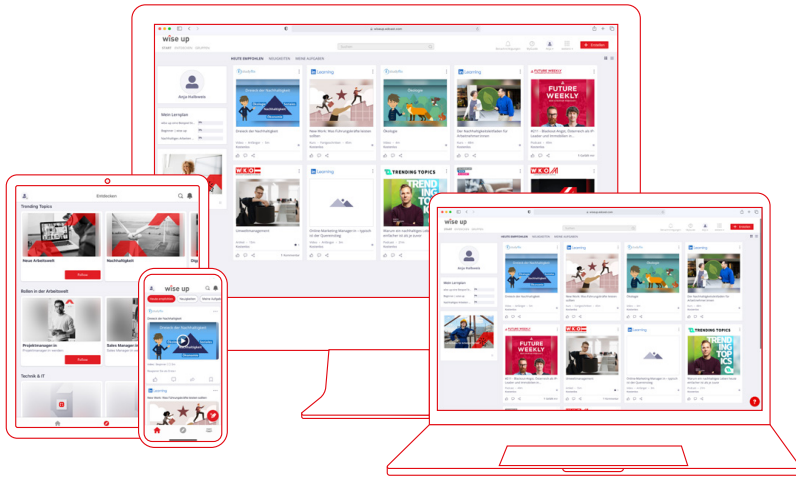
Lehrlinge des Lehrberufs **Installations- und Gebäudetechnik**, die ihre Ausbildung mit digitalen Lerninhalten aufwerten möchten, sowie für andere verwandte Ausbildungsberufe wie z.B. **Kälteanlagen- oder Fernwärmetechnik**.

Die Lerninhalte sind auch relevant für **ausgebildete Facharbeiter:innen**, die ihr Wissen auffrischen oder ergänzen möchten.

Kompetenzen & Lerninhalte

Das Angebot an digitalen Lerninhalten für **Installations- und Gebäudetechnik-Lehrlinge** wächst ständig und wird vom ibw (Institut für Bildungsforschung der Wirtschaft) didaktisch qualitätsgesichert. Bereits jetzt finden Sie zahlreiche Inhalte zu Fachgebieten wie:

- **Vorbereitung von Montagearbeiten:** Vorbereitung auf die Baustelle, Pläne zeichnen und interpretieren uvm.
- **Anforderungen und Installation von Rohrsystemen:** Armaturen, Rohrarten & -verbindungen, etc. und wie diese geschützt werden können. Herstellen von Rohrleitungen und -verbindungen, Montage von Armaturen und Geräten uvm.
- **Wasseraufbereitung und Trinkwasserinstallationen:** Grundlagen der Warmwasserbereitung und Hygiene in Trinkwasserinstallationen uvm.
- **Praxistipps:** Installationsarbeiten – Montage von Armaturen und Ausstattungs- bzw. Einrichtungsgegenständen uvm.
- **Werkstoffkunde und -bearbeitung:** Schneidstoffe, Schmierstoffe, Fügen & Löten uvm.
- **Warten und Instand halten:** Korrosionsschutz, Entkalkung, Spülung uvm.
- **Ressourcenschonende Lösungen der Installations- und Gebäudetechnik:** Wärmepumpe, erneuerbare Energien uvm.
- **Sicheres und nachhaltiges Arbeiten:** Arbeitssicherheit, Schutzausrüstung, Erste Hilfe uvm.
- **Umgang mit elektrischem Strom:** Elektrische Schutzmaßnahmen & Sicherheitstechnik uvm.
- **Prüftechnik:** Messen von mechanischen Größen, Kraft, Druck, Strom, Spannung uvm.
- **Angewandte Mathematik:** Einheiten, Bewegung, Kräfte, Reibung uvm.
- **Automatisierungstechnik:** Steuern und Regeln uvm.



Lernen unterwegs – wise up gibt's auch als App!

Mit Ihrem Abo haben Sie Zugang zur wise up-App. Einfach im App Store oder im Google Play Store herunterladen und wise up bequem unterwegs am Smartphone oder Tablet nutzen!

Jetzt mit wise up
durchstarten!

www.wise-up.at

