

Der Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über die Bildungsmöglichkeiten und Ausbildungseinrichtungen in Österreich. Informieren Sie sich unter www.ausbildungskompass.at.

Lehre Klimagärtner / Klimagärtnerin

INHALT

Kurzinfo.....	1
Ausbildungsbeschreibung.....	2
Berufe nach Abschluss.....	2
Zusatzinfo.....	2
Impressum.....	2

KURZINFO

Die Lehrausbildung (= duale Ausbildung) erfolgt überwiegend in einem Betrieb (Lehrbetrieb). Etwa 20 % der Ausbildungszeit verbringen die Lehrlinge in der Berufsschule. Im Lehrbetrieb erlernt der Lehrling den gewählten Beruf anhand der praktischen Arbeit. In der Berufsschule wird das Allgemeinwissen vertieft und theoretisches Hintergrundwissen für den gewählte Beruf vermittelt.

Ausbildungsart	Lehre
Dauer	3 Jahre
NQR Level	4
Form	Dual
Voraussetzungen	Erfüllung der 9-jährigen Schulpflicht
Zielgruppe	Jugendliche mit erfüllter Schulpflicht, meist im Alter von 15 bis 19 Jahren
Abschluss	Lehrabschlussprüfung (LAP)
Berechtigung	<ul style="list-style-type: none"> • Ausübung des erlernten Berufes • Zugang zu Werkmeisterschulen und Meisterprüfungen im jeweiligen Fachbereich • Möglichkeit der selbstständigen Berufsausübung im Fachbereich gemäß Gewerbeordnung <p>Informationen zur Gewerbeordnung einschließlich konkreter Zugangsvoraussetzungen findet man z. B. im Portal der Berufsbildenden Schulen unter www.gewerbeordnung.at.</p>
Gruppe	<p>Lehre:</p> <p>Die Lehre ist eine duale Berufsausbildung, die sehr praxisorientiert überwiegend in einem Betrieb und zu einem kleineren Teil in der Berufsschule erfolgt. Im Lehrbetrieb erlernt der Lehrling den gewählten Beruf anhand der praktischen Arbeit. In der Berufsschule wird das Allgemeinwissen vertieft und theoretisches Hintergrundwissen für den gewählte Beruf vermittelt.</p> <p>Mit dem Modell "Lehre mit Matura" können Lehrlingen bereits während ihrer Lehrausbildung die Matura (Berufsreifeprüfung) ablegen.</p>

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Im Lehrberuf Klimagärtner/Klimagärtnerin lernen die Lehrlinge unter anderem wie sie:

- geeignete Pflanzen für die Bauwerksbegrünung auswählen
- die Eigenschaften verschiedener Materialien hinsichtlich Wärmespeicherung und deren Effekte in Wechselwirkung mit Gebäuden und dem Urban-Heat-Island-Effekt beachten
- erforderliche Handwerkzeuge und Maschinen anwenden
- Baustellen einrichten und absichern
- Messungen am Gelände und Bauwerk mit digitalen und analogen Messmitteln durchführen
- unterschiedliche Vegetationstragschichten aufbauen
- boden-, trog- und wandgebundene Vertikalbegrünungen und extensive und intensive Dachbegrünungen sowie Grünflächen plant und aufbaut
- automatische Bewässerungsanlagen plant und aufbaut
- Stress, einschlägige Krankheiten und Schädlinge sowie fehlende Nährstoffe bei Pflanzen und Begrünungen erkennt und Maßnahmen ergreift
- Pflegemaßnahmen an Pflanzen und Grünanlagen und Wartungsarbeiten an Be- und Entwässerungsanlagen durchführt und Störungen und Mängel behebt

Mit erfolgreicher Lehrabschlussprüfung sind die Lehrabsolventen/-absolventinnen berechtigt die Berufsbezeichnung Fachkraft im Lehrberuf Klimagärtnerin/Klimagärtner zu tragen.

BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [KlimagärtnerIn](#)

ZUSATZINFO

Möglichkeit zur Berufsreifeprüfung (Lehre mit Matura, Berufsmatura)

IMPRESSUM

Für den Inhalt verantwortlich:

Arbeitsmarktservice
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts
Treustraße 35-43
1200 Wien
E-Mail: ams.abi@ams.at

Stand der PDF-Generierung: 10.07.24

Die aktuelle Fassung der Ausbildungsinformationen ist im Internet unter www.ausbildungskompass.at verfügbar!