

## Deine Spezialisierung

Der Beruf KlimagärtnerIn ermöglicht mit entsprechender Berufserfahrung und Weiterbildung beispielsweise die Spezialisierung auf:

- Grünflächen im Siedlungsraum
- Vertikalbegrünung (bodengebunden, troggebunden, wandgebunden)
- Dachbegrünung (intensiv und extensiv)
- Be- und Entwässerungsanlagen
- Grauwassernutzung
- Entsiegeln von Oberflächen
- Wege-, Mauer-, Holzbau und Wasserflächen

## Spezialisierungs- und Aufstiegsmöglichkeiten (Auswahl):

- BauleiterIn
- GartenbautechnikerIn
- BetriebsleiterIn
- Gründung eines eigenen Betriebs



**ZUKUNFT.JETZT.GESTALTEN.**

**Fragen.Antworten.Informationen.**

**Landesinnung Wien der Gärtner und Floristen**  
Straße der Wiener Wirtschaft 1 | 1020 Wien  
T 01/514 50-2357 | E [gesundheit-natur@wkw.at](mailto:gesundheit-natur@wkw.at)

IM KommR Ing. Herbert Eipeldauer  
Ing. Stefan Brunbauer

**DEIN LEHRBERUF**

# KLIMAGÄRTNERIN

**WKO**  
WIRTSCHAFTSKAMMER WIEN  
Gärtner & Floristen

Medieninhaber und Verlagsort: Landesinnung Wien der Gärtner und Floristen | 1020 Wien | Straße der Wiener Wirtschaft 1 | T 01/5140 50 | Grafik: Marketing | Hersteller: VENDO, Herstellungsort: 1210 Wien

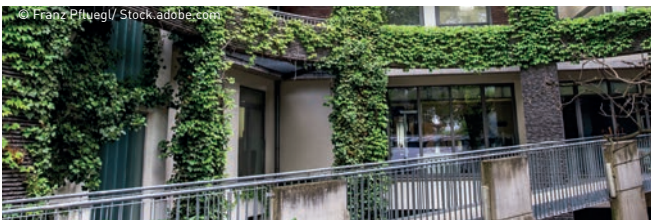
© Berufsschule für Gartenbau und Floristik Wien | created by Dall-E



KlimagärtnerInnen verstehen die Herausforderungen, die der **Extremstandort Stadt für Pflanzen** bereithält und gestalten den urbanen **Freiraum positiv und nachhaltig**.

Sie begrünen neben Parkanlagen und Straßenzügen auch Fassaden und Dächer mit Pflanzen, errichten Bewässerungsanlagen und kümmern sich um die Versickerungsfähigkeit von Oberflächen. Damit tragen sie vor allem im städtischen Raum zur Beschattung, Temperatur- und Lärmreduktion, Regenwasserspeicherung bei, aber auch zu einer längeren Lebensdauer von Gebäuden.

Sie sind in Betrieben der Gartengestaltung sowie in den Bundesgärten, bei Städten und Gemeinden beschäftigt. **KlimagärtnerInnen sind Schnittstellenspezialisten:** Sie arbeiten mit anderen Fachkräften des Gartenbaus, aber auch des Bauwesens und der Technik zusammen.



### Dein Arbeitsumfeld

**KlimagärtnerInnen arbeiten in der Regel im Freien, auf Grünflächen oder Dächern.** Obwohl ein Großteil ihrer Arbeit auf Baustellen erfolgt (Pflanzen setzen und Anlagen errichten), sind sie aufgrund von Pflege- und Wartungsarbeiten auch lange nach Fertigstellung an diesen Orten tätig. Planungs- und Vorbereitungsarbeiten sowie die Dokumentation gesetzter Maßnahmen führen sie teilweise auch in den Büroräumen ihrer ArbeitgeberInnen durch.

**KlimagärtnerInnen arbeiten je nach Projekt mit anderen Fachkräften des Gartenbaus** - z. B. Gartenbau (Lehrberuf), Garten- und Grünflächengestaltung - Landschaftsgärtnerei (Lehrberuf) und des Bauwesens - z. B. Hochbau (Lehrberuf), Brunnen- und Grundbau (Lehrberuf), DachdeckerIn (Lehrberuf) sowie mit TechnikerInnen - z. B. Elektrotechnik (Modullehrberuf) zusammen.

ZUKUNFT.JETZT.GESTALTEN.



### Deine Tätigkeit auf einen Blick

- Maßnahmen zur Vermeidung von Schäden an Pflanzenbestand, Wurzelraum sowie Baumkronen ergreifen
- Vertikalbegrünungen prüfen, errichten und warten
- Dachbegrünungen prüfen, errichten und warten
- Böden und Vegetationstragschichten analysieren und anpassen
- versickerungsoffene Bodenbeläge errichten
- Schaffung wertvoller Baumstandorte mit erweiterten Wurzelräumen für Stadtbäume mit langer Lebensdauer
- verbrauchsoptimierte automatische Bewässerungsanlagen errichten und anpassen
- Kommunikation mit Kunden –Bewusstseinsbildung für Auftraggeber: Warum sind Pflanzen so wichtig für den städtischen Raum? Welche Pflanzen sind für welchen Standort geeignet?
- Stress, einschlägige Krankheiten und Schädlinge sowie fehlende Nährstoffe bei Pflanzen und Begrünungen erkennen und Maßnahmen ergreifen
- Pflegemaßnahmen an Pflanzen und Grünanlagen
- Wartungsarbeiten an Be- und Entwässerungsanlagen, Störungen und Mängel beheben
- erforderliche Handwerkzeuge und Maschinen verwenden und warten