

Gärtnerisches Grundwissen für Quereinsteiger/innen

Dieser Lehrgang soll mit 104 Einheiten die Tätigkeit in Gärtnereien mit dem notwendigen Fachwissen untermauern.

Wie in vielen Branchen des Handwerks existiert auch in der Grünen Branche bereits ein Mangel an qualifiziertem Personal. Gärtnerische Betriebe, sowohl im Handel als auch in der Produktion, wären in der Lage höhere Umsätze zu erzielen, wenn ausreichend engagierte Personen in den Teams mitarbeiten.

Mit dem Lehrgang "Gärtnerisches Grundwissen für Quereinsteiger/innen" sollen Menschen angesprochen werden, die sich beruflich verändern möchten oder die bereits in der Grünen Branche als "Angelernte ohne Ausbildung" tätig sind.

Den Teilnehmer/innen bietet sich mit diesem Lehrgang die Gelegenheit ihre bereits in der Grünen Branche ausführenden Tätigkeiten mit Fachwissen zu untermauern. Sie erlangen Kompetenz und können Kolleg/innen sowie Kund/innen gegenüber mit mehr Selbstvertrauen auftreten.

Dieser Lehrgang ist eine Fortbildung, die fundiertes Basiswissen rund um die Pflanze, die Arbeitswirtschaft und das persönliche Auftreten im Unternehmen den Kund/innen gegenüber vermitteln soll. In modular aufgebauten Kursen können die Teilnehmer/innen ihr Wissen in Schwerpunkten vertiefen.

Zahlreiche Erfahrungen aus verschiedenen gärtnerischen Betrieben zeigen, dass Mitarbeiter/innen aus einem ehemals anderen Tätigungsfeld neue Aufgaben mit Freude und Engagement in der Grünen Branche erfüllen. Floristen und Gärtner zählen lt. einer Studie von "The good Project" - publiziert im weekend.at vom 27.2.2018 - zu den glücklichsten Berufen. Mit diesem Lehrgang soll die Tätigkeit in Gärtnereien mit dem notwendigen Fachwissen untermauert werden.

Inhalt:

- Modul 1: Persönlichkeitsbildung, Verkauf, Warenpräsentation
- Modul 2: Grundlagen Botanik
- Modul 3: Grundlagen Arbeitswirtschaft
- Modul 4: Kreativität: Sträuße, Werkstücke, Trauerfloristik
- Modul 5: Fachwissen zu Produktgruppen im Endverkauf
- Modul 6: Pflanzenproduktion, Arbeitssicherheit
- Modul 7: Abschlusspräsentation