

Vrtnarski tehnik (GartenbautechnikerIn)

[Im BIS anzeigen](#)



Glavne dejavnosti

(Haupttätigkeiten)

Vrtnarski tehnički se ukvarjajo z načrtovanjem, načrtovanjem in izvajanjem vrtnarskih projektov, vrtov in parkov. To vključuje podobmočja, kot so krajinsko oblikovanje, gradnja športnih igrišč, pokopališče ali okoljska tehnologija. Naloge vrtnarskih tehnikov lahko vključujejo tudi prenovo in izboljšanje obstoječih vrtov ter urejanje krajine.

GartenbautechnikerInnen sind im Entwurf, in der Planung und in der Durchführung von Gartenbauprojekten, Gartenanlagen und Parks tätig. Darunter fallen Teilgebiete wie Landschaftsbau, Sportplatzbau, Friedhofsgärtnerei oder Umwelttechnik. Zu den Aufgabenbereichen von GartenbautechnikerInnen können auch die Sanierung und Verbesserung von bestehenden Garten- und Landschaftsanlagen gehören.

Dohodek

(Einkommen)

Vrtnarski tehnik zasluži od 2.060 do 3.970 evrov bruto na mesec (GartenbautechnikerInnen verdienen ab 2.060 bis 3.970 Euro brutto pro Monat).

Glede na stopnjo kvalifikacije je lahko začetna plača višja (Je nach Qualifikationsniveau kann das Einstiegsgehalt auch höher ausfallen):

- Poklic na srednji poklicni šoli in tehničnem usposabljanju : 2.060 do 2.510 euro bruto (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.060 bis 2.510 Euro brutto)
- Poklic z višjo poklicno šolo in tehnično izobrazbo : 2.480 do 3.260 euro bruto (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.480 bis 3.260 Euro brutto)
- Akademski poklic : 2.640 do 3.970 euro bruto (Akademischer Beruf: 2.640 bis 3.970 Euro brutto)

Zaposlitvene možnosti

(Beschäftigungsmöglichkeiten)

Vrtnarski tehnički najdejo zaposlitvene možnosti v arhitekturnih birojih, specializiranih za krajinsko in vrtno arhitekturo, pa tudi v vrtnarskih in krajinskih podjetjih, na področju občinske uprave, pri vrtnarjih ali v pridelavi cvetja in okrasnih rastlin. Delajo tudi v državnih ali zasebnih raziskovalnih ustanovah ali v kmetijskih zadrukah in interesnih skupinah.

GartenbautechnikerInnen finden bei Architekturbüros, die auf Landschafts- und Gartenarchitektur spezialisiert sind, sowie in Garten- und Landschaftsbaubetrieben, im Bereich der Gemeindeverwaltung, in Gärtnereien oder in der Blumen- und Zierpflanzenerzeugung Beschäftigungsmöglichkeiten. Außerdem sind sie an staatlichen oder privaten Forschungseinrichtungen oder bei landwirtschaftlichen Genossenschaften und Interessensverbänden tätig.

Trenutna prosta delovna mesta

(Aktuelle Stellenangebote)

.... v spletni službi za zaposlovanje AMS (eJob-Room): (.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):)**18** v sobo za e-delō AMS (zum AMS-eJob-Room)

Potrebne poklicne sposobnosti v oglasih

(In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Urnik gradnje (Bauablaufplanung)
- Sposobnosti upravljanja gradnje (Bauabwicklungskenntnisse)
- Namakalna tehnologija (Bewässerungstechnik)

- Ekološko vrtnarstvo (Biogartenbau)
- CAD načrtovanje vrta (CAD-Gartenplanung)
- Zelena streha (Dachbegrünung)
- Oblikovanje načrtov sajenja (Erstellung von Pflanzplänen)
- Načrtovanje vrtov in zelenih površin (Garten- und Grünflächenplanung)
- Gojenje v rastlinjakih (Gewächshausanbau)
- Ogrevanje, klimatizacija, prezračevanje in sanitarna tehnika (Heizungs-, Klima-, Lüftungs- und Sanitärtechnik)
- Svetovanje strankam (Kundenberatung)
- Sadjarstvo (Obstbau)
- Rastlinsko gojenje (Pflanzenaufzucht)
- Vodenje projektov pri vrtnarjenju in urejanju krajine (Projektabwicklung im Garten- und Landschaftsbau)

Druga poklicna znanja (Weitere berufliche Kompetenzen)

Osnovne poklicne sposobnosti

(Berufliche Basiskompetenzen)

- Upravljanje kmetijskih strojev (Bedienung von Landmaschinen)
- CAD načrtovanje vrta (CAD-Gartenplanung)
- Znanje o vrtnarjenju in urejanju krajine (Garten- und Landschaftsbaukenntnisse)
- Vodenje projektov pri vrtnarjenju in urejanju krajine (Projektabwicklung im Garten- und Landschaftsbau)

Tehnično strokovno znanje

(Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Gradnja znanja o načrtovanju (Bauplanungskenntnisse)
 - Arhitektura CAD sistemov, prostorsko načrtovanje in gradnja (CAD-Systeme Architektur, Raumplanung und Bauwesen) (z. B. DATAflor (DATAflor), GREENXPERT (GREENXPERT))
- Znanje o vrtnarjenju in urejanju krajine (Garten- und Landschaftsbaukenntnisse)
 - Oblikovanje vrta in zelenih površin (Garten- und Grünflächengestaltung) (z. B. Načrtovanje zelenih streh (Planung von Dachbegrünungen), Ustvarjanje zelenih streh (Anlegen von Dachbegrünungen), Načrtovanje vrtov in zelenih površin (Garten- und Grünflächenplanung), CAD načrtovanje vrta (CAD-Gartenplanung))
 - Gojenje dreves (Baumkultivierung) (z. B. Nega dreves s tehniko plezanja po vrvi (Baumpflege mit Seilklettertechnik))
 - Vrtec (Gärtnerei) (z. B. Popravilo namakalnih sistemov (Reparatur von Bewässerungsanlagen))
- Spretnosti podpore strankam (Kundenbetreuungskenntnisse)
 - Svetovalna usposobljenost (Beratungskompetenz) (z. B. Strokovni nasveti (Fachberatung))
- Logistično znanje (Logistikkenntnisse)
 - Skladiščenje (Lagerwirtschaft) (z. B. Skladiščenje rastlin (Pflanzenlagerung))
- Znanje prostorskega načrtovanja (Raumplanungskenntnisse)
 - Krajinsko načrtovanje (Landschaftsplanung)
- Znanje o okoljski tehnologiji (Umwelttechnikkenntnisse)
- Znanstveno znanje Naravoslovne vede (Wissenschaftliches Fachwissen Naturwissenschaften)
 - Geoznanost (Geowissenschaft) (z. B. Znanost o tleh (Bodenkunde))
- Znanstveno znanje, tehnologija in formalne vede (Wissenschaftliches Fachwissen Technik und Formalwissenschaften)
 - Inženiring (Ingenieurwissenschaften) (z. B. Kultura tal (Bodenkultur))

Splošne poklicne sposobnosti

(Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Estetski občutek (Ästhetisches Gefühl)
- Tehnično razumevanje (Technisches Verständnis)

Digitalne veščine glede na DigComp
(Digitale Kompetenzen nach DigComp)

| 1 Osnovno | 2 samozaposlena | 3 Napredno | 4 Visoko specializirani |
|--|-----------------|------------|-------------------------|
| | | | |
| Opis: GartenbautechnikerInnen müssen den Umgang mit berufsspezifischen Softwarelösungen und digitalen Anwendungen sicher und eigenständig beherrschen. Sie sind in der Lage, selbstständig digitale Inhalte zu erstellen und zu bearbeiten sowie Fehler zu beheben. Auch können sie digitale Anwendungen für die Kommunikation mit Kundinnen und Kunden, die Zusammenarbeit im Betrieb und die Dokumentation routiniert verwenden. Außerdem kennen sie die betrieblichen Datensicherheitsvorschriften und halten diese ein. | | | |

Podrobne informacije o digitalnih veščinah
(Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)

| Področje pristojnosti | Stopnje usposobljenosti od ... do ... | | | | | | | | Opis |
|--|--|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 0 - Osnove, dostop in digitalno razumevanje | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | GartenbautechnikerInnen müssen sowohl allgemeine wie auch berufsspezifische digitale Anwendungen (z. B. 3D-Laserscanning, Programme für Planung und Aufmaß, Augmented-Reality-Visualisierung, Building Information Modeling, Digitale Topografische Karten) und Geräte selbstständig und sicher anwenden können sowie auch komplexe und unvorhergesehene Aufgaben flexibel lösen können. |
| 1 - Ravnanje z informacijami in podatki | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | GartenbautechnikerInnen müssen umfassende Daten und Informationen recherchieren, vergleichen, beurteilen und bewerten können, aus den gewonnenen Daten selbstständig Konzepte und Empfehlungen ableiten und in ihrer Arbeit umsetzen. |
| 2 - Komunikacija, interakcija in sodelovanje | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | GartenbautechnikerInnen verwenden digitale Anwendungen zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation mit KollegInnen und KundInnen und Kunden zumindest auf sicherem Niveau. |
| 3 - Ustvarjanje, produkcija in objava | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | GartenbautechnikerInnen müssen digitale Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Anwendungen einpflegen können. Sie erstellen selbstständig digitale Inhalte beispielsweise zur Visualisierung von Plänen. |
| 4 - Varnost in trajnostna raba virov | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | GartenbautechnikerInnen beurteilen die für den jeweiligen Anlassfall relevanten Datenschutz- und -sicherheitsregeln und arbeiten an der Entwicklung geeigneter Maßnahmen zur Einhaltung der Datensicherheit mit. |
| 5 - Reševanje problemov, inovativnost in stalno učenje | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | GartenbautechnikerInnen müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für komplexe berufsspezifische Fragestellungen in ihrer Arbeit beurteilen können. Sie erkennen selbstständig Probleme und Fehlerquellen digitaler Anwendungen und veranlassen deren Behebung und die Weiterentwicklung von Anwendungen und Lösungen. Sie erkennen eigene digitale Kompetenzlücken und können diese beheben. |

Usposabljanje, certifikati, nadaljnje usposabljanje
(Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)

Tipične stopnje spremnosti

(Typische Qualifikationsniveaus)

- Poklic na srednji poklicni šoli in tehničnem usposabljanju (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung)

- Poklic z višjo poklicno šolo in tehnično izobrazbo (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung)
- Akademski poklic (Akademischer Beruf)

Usposabljanje

(Ausbildung)

BMS - Berufsbildende mittlere Schule [NQR^{IV}](#)

- Landwirtschaft, Forstwirtschaft

BHS - Berufsbildende höhere Schule [NQR^V](#)

- Landwirtschaft, Forstwirtschaft

Hochschulstudien [NQR^{VII}](#) [NQR^{VIII}](#)

- Land- und Forstwirtschaft, Umwelt
 - Landwirtschaft

Nadalnje izobraževanje

(Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Baumkultivierung
- Bewässerungstechnik
- Biogartenbau
- Bodenkultur
- CAD-Gartenplanung
- Dachbegrünung
- Landschaftsarchitektur
- Pflasterungen
- Poolbau
- Smart Living

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Landwirtschaft, Forstwirtschaft
- Projektmanagement-Ausbildung
- Zertifikat BaumkontrolleurIn
- Hochschulstudien - Bodenkultur, Umwelt
- Hochschulstudien - Landwirtschaft
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Fachspezifische Universitäts- und Fachhochschullehrgänge

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Datensicherheitskonzepte
- Fachberatung
- Gesprächstechniken
- Kundenbetreuung
- Projektmanagement
- Qualitätsmanagement
- Sicherheitsvorschriften
- Zeitmanagement

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Blumenbüro Österreich ↗
- Bundesverband der Österreichischen Gärtner ↗
- Österreichische Gartenbau Gesellschaft ↗

- Ländliche Fortbildungsinstitute (LFI) ↗
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Meisterschulen
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Landwirtschaft, Forstwirtschaft
- Kollegs
- Fachhochschulen
- Universitäten

**Znanje nemščine po CEFR
(Deutschkenntnisse nach GERS)**

B2 Gute bis C1 Sehr gute Deutschkenntnisse

Sie planen Projekte und führen sie auch durch. Für die Kommunikation im Team und mit ihren Kundinnen und Kunden benötigen sie sowohl schriftliche als mündliche Deutschkenntnisse auf sehr gutem Niveau.

**Dodatne strokovne informacije
(Weitere Berufsinfos)**

**Samozaposlitev
(Selbstständigkeit)**

Freier Beruf:

- IngenieurkonsulentIn

Reglementiertes Gewerbe:

- GärtnerIn; FloristIn (verbundenes Handwerk)
- Ingenieurbüros (Beratende IngenieurInnen)

**Delovno okolje
(Arbeitsumfeld)**

- Zunaj dela (Außenarbeit)
- Sezonsko delo (Saisonarbeit)

**Strokovne specializacije
(Berufsspezialisierungen)**

Tehnik za oblikovanje vrtov in krajine (Garten- und LandschaftsgestaltungstechnikerIn)
Vrtni arhitekt (GartenarchitektIn)
Hortikulturni tehnik za ozelenitev stavb (GartenbautechnikerIn für Gebäudebegrünung)
Vrtni tehnik (GartentechnikerIn)
Krajinski arhitekt (LandschaftsarchitektIn)
Krajinski oblikovalec (LandschaftsgestalterIn)
Tehnik krajinskega oblikovanja (LandschaftsgestaltungstechnikerIn)
Vegetacijski tehnik (VegetationstechnikerIn)

Inženirski svetovalec za ohranjanje zemljišč (IngenieurkonsulentIn für Landespflage)
Inženirski svetovalec za krajinsko arhitekturo (IngenieurkonsulentIn für Landschaftsarchitektur)
Inženirski svetovalec za krajinsko arhitekturo in krajinsko oblikovanje (IngenieurkonsulentIn für Landschaftsarchitektur und Landschaftsdesign)
Inženirski svetovalec za krajinsko arhitekturo in krajinsko načrtovanje (IngenieurkonsulentIn für Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung)
Inženirski svetovalec za krajinsko načrtovanje (IngenieurkonsulentIn für Landschaftsplanung)
Inženirski svetovalec za krajinsko načrtovanje in vzdrževanje krajine (IngenieurkonsulentIn für Landschaftsplanung und Landschaftspflege)

Inženirski svetovalec za krajinsko ekologijo in krajinsko oblikovanje (IngenieurkonsulentIn für Landschaftsökologie und Landschaftsgestaltung)

Vrtni svetovalec (GartenfachberaterIn)

Sorodni poklici

(Verwandte Berufe)

- Arhitekt (ArchitektIn)
- Pokopališče in okrasni vrtnar (Friedhofs- und ZiergärtnerIn)
- Oblikovalec vrtov in zelenih površin (Garten- und GrünflächengestalterIn)
- Vrtnarski pomočnik (m / ž) (Gartenhilfskraft (m/w))
- Vrtnar kvalificiran delavec (GärtnerfacharbeiterIn)
- Kulturni tehnik (KulturtechnikerIn)
- Načrtovalnik sob (RaumplanerIn)

Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Gradbeništvo, pomožna gradnja, les, gradbena tehnologija (Bau, Baubewerbe, Holz, Gebäudetechnik)

- Načrtovanje, arhitektura (Planungswesen, Architektur)

Kmetijstvo, vrtnarstvo, gozdarstvo (Landwirtschaft, Gartenbau, Forstwirtschaft)

- Sadjarstvo, vinogradništvo in vrtnarstvo (Obst-, Wein- und Gartenbau)

Okolje (Umwelt)

- Okolje, narava in krajinsko urejanje (Umwelt-, Natur- und Landschaftsgestaltung)

Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 010103 Vrtnarski tehnik (DI) (Gartenbautechniker/in (DI))
- 010502 Vrtnarski tehnik (Ing) (Gartenbautechniker/in (Ing))
- 010504 Vrtni / krajinski tehnik (Ing) (Garten-/Landschaftsgestaltungstechniker/in (Ing))
- 010802 Vrtnarski tehnik (Gartenbautechniker/in)

Informacije v poklicnem leksikonu

(Informationen im Berufslexikon)

-  GartenbautechnikerIn (Schule)
-  GartenbautechnikerIn für Gebäudebegrünung (Schule)

Informacije v kompasu za vadbo

(Informationen im Ausbildungskompass)

-  Vrtnarski tehnik (GartenbautechnikerIn)

 powered by Google Translate

Besedilo je bilo samodejno prevedeno iz nemščine. Nemški izrazi so navedeni v oklepajih.

Ta storitev lahko vključuje prevode, ki jih ponuja GOOGLE. GOOGLE ZAVRNAVA VSAKO ODGOVORNOST V ZVEZI S PREVODI, IZRESNO ALI IMPLICIRANO, VKLUČUJOČO VSAKO ODGOVORNOST ZA TOČNOST, ZANESLJIVOST IN KAKRŠNO NAKLJUČNO ODGOVORNOST ZA UČINKOVITOST TRGA IN ODGOVORNOST.

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEGLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEGLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEGLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN

ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

Ta profesionalni profil je bil posodobljen 21. November 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.)