

Viticulture technician (WeinbautechnikerIn)

Im BIS anzeigen



Main activities (Haupttätigkeiten)

Viticulture technicians plan, organize and monitor the cultivation, production, storage and distribution of wine and grape juice. They plant and maintain vineyards and are responsible for the harvest ('harvest') and for the further processing of the grapes with the appropriate facilities. They convince themselves of the quality of the wine by taking regular samples. In addition, viticulture technicians deal with various marketing options for their products as well as with the improvement of viticulture processes, storage techniques and analysis methods.

WeinbautechnikerInnen planen, organisieren und überwachen den Anbau, die Produktion, die Lagerung und den Vertrieb von Wein und Traubensaft. Sie legen Weingärten an, pflegen diese und sind für die Ernte („Lese“) sowie für die Weiterverarbeitung der Trauben mit den entsprechenden Anlagen verantwortlich. Durch regelmäßige Probeentnahmen überzeugen sie sich von der Qualität des Weines.

Zudem beschäftigen sich WeinbautechnikerInnen mit verschiedenen Vermarktungsmöglichkeiten für ihre Produkte sowie mit der Verbesserung von weinbaulichen Verfahren, Lagerungstechniken und Analysemethoden.

Income (Einkommen)

Viticulture technician earn from 2.270 to 3.290 euros gross per month (WeinbautechnikerInnen verdienen ab 2.270 bis 3.290 Euro brutto pro Monat).

Depending on the level of qualification, the starting salary can also be higher (Je nach Qualifikationsniveau kann das Einstiegsgehalt auch höher ausfallen):


- Job with apprenticeship training : 2.270 to 2.490 euros gross (Beruf mit Lehrausbildung: 2.270 bis 2.490 Euro brutto)
- Job with medium-level vocational school and technical training : 2.350 to 2.490 euros gross (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.350 bis 2.490 Euro brutto)
- Job with higher vocational school and technical training : 2.520 to 2.620 euros gross (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.520 bis 2.620 Euro brutto)
- Job in academia : 2.610 to 3.290 euros gross (Akademischer Beruf: 2.610 bis 3.290 Euro brutto)

Employment opportunities (Beschäftigungsmöglichkeiten)

Viticulture technicians work in wineries, wineries, wine trading companies or work independently.

WeinbautechnikerInnen sind in Weinbaubetrieben, Weinkellereien, Weinhandelsfirmen oder selbstständig tätig.

Current vacancies (Aktuelle Stellenangebote)

.... in the AMS online job placement service (eJob-Room): (.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):) [7](#)  to the AMS eJob Room (zum AMS-eJob-Room)

Professional skills requested in advertisements (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Bottling of beverages (Abfüllung von Getränken)
- Outside work (Außenarbeit)
- Order system (Bestellwesen)
- Filtration of food (Filtration von Lebensmitteln)

- Fermentation process control (Gärprozesskontrolle)
- Basement accounting (Kellerbuchführung)
- Pressing (Keltern)
- Pruning (Rebschnitt)
- Technical quality control (Technische Qualitätskontrolle)
- Vinification (Weinausbau)
- Oenology (Weinkunde)
- Vintage (Weinlese)

Further professional skills (Weitere berufliche Kompetenzen)

Basic professional skills (Berufliche Basiskompetenzen)

- Operating agricultural machinery (Bedienung von Landmaschinen)
- Cellar economy (Kellerwirtschaft)
- Viticulture knowledge (Weinbaukenntnisse)
- Vintage (Weinlese)

Technical professional skills (Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Knowledge of agricultural economics (Agrarökonomiekenntnisse)
 - Agricultural advice (Agrarberatung) (z. B. Viticulture consulting (Weinbauberatung))
- Working with devices, machines and systems (Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen)
 - Technical monitoring of machines and systems (Technische Überwachung von Maschinen und Anlagen)
 - Filling machines (Abfüllmaschinen) (z. B. Operation of filling machines (Bedienung von Abfüllmaschinen))
 - Packing machines (Abpackmaschinen) (z. B. Operation of packing machines (Bedienung von Abpackmaschinen))
 - agricultural machinery (Landmaschinen) (z. B. Operating agricultural machinery (Bedienung von Landmaschinen))
- Gardening and landscaping knowledge (Garten- und Landschaftsbaukenntnisse)
 - Crop production (Nutzpflanzenbau) (z. B. Fruit growing (Obstbau))
- Food manufacturing and processing skills (Lebensmittelherstellungs- und -verarbeitungskenntnisse)
 - Beverage production (Getränkeherstellung) (z. B. Wine production (Weinherstellung))
- Logistics knowledge (Logistikkenntnisse)
 - Warehousing (Lagerwirtschaft) (z. B. Warehouse activity (Lagertätigkeit))
- Management skills (Managementkenntnisse)
 - Product management (Produktmanagement)
- Marketing knowledge (Marketingkenntnisse)
 - Sales promotion (Verkaufsförderung)
- Quality management knowledge (Qualitätsmanagement-Kenntnisse)
 - Good Practice (Good Practice) (z. B. Good agricultural practice (Good Agricultural Practice))
 - Quality control (Qualitätskontrolle) (z. B. Control of the processes (Kontrolle der Abläufe))
- Cleaning skills (Reinigungskenntnisse)
 - Industrial cleaning (Industriereinigung) (z. B. Cleaning of barrels (Reinigung von Fässern))
- Serving skills (Servierkenntnisse)
 - Service (Service) (z. B. Wine advice (Weinberatung))
- Viticulture knowledge (Weinbaukenntnisse)
 - Cellar economy (Kellerwirtschaft)
 - Vineyard cultivation (Weingartenbau) (z. B. Cultivation of vines (Kultivierung von Rebstöcken))
 - Organic viticulture (Bioweinbau) (z. B. Organic-biological viticulture (Organisch-biologischer Weinbau)),

Biodynamic viticulture (Biologisch-dynamischer Weinbau))

- Wine industry (Weinwirtschaft) (z. B. International wine industry (Internationale Weinwirtschaft))
- Scientific expertise Natural sciences (Wissenschaftliches Fachwissen Naturwissenschaften)
 - Geoscience (Geowissenschaft) (z. B. Land management (Bodenmanagement))

General professional skills

(Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Good sense of smell (Guter Geruchssinn)
- Good sense of taste (Guter Geschmackssinn)

Digital skills according to DigComp

(Digitale Kompetenzen nach DigComp)

1 Basic		2 Independent		3 Advanced		4 Highly specialized	
Description: WeinbautechnikerInnen 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 und berufsspezifische digitale Geräte, Maschinen und Anlagen steuern und bedienen. Außerdem kennen sie die betrieblichen Datensicherheitsvorschriften und halten diese ein.							

Detailed information on the digital skills
(Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)

Area of competence	Skill level(s) from ... to ...								Description
0 - Basics, access and digital understanding	1	2	3	4	5	6	7	8	WeinbautechnikerInnen müssen sowohl allgemeine als auch berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. Agrarroboter, Drohnentechnik, Sensorik, Smart Spraying, Vernetzte Labor- und Analyse-Geräte) auch in komplexen und neuen Arbeitssituationen selbstständig und sicher bedienen und anwenden.
1 - Handling information and data	1	2	3	4	5	6	7	8	WeinbautechnikerInnen müssen umfassende Daten und Informationen recherchieren, vergleichen, beurteilen und bewerten können und aus den gewonnenen Daten selbstständig Konzepte und Schlussfolgerungen ableiten und in der jeweiligen Arbeitssituation umsetzen.
2 - Communication, interaction and collaboration	1	2	3	4	5	6	7	8	WeinbautechnikerInnen verwenden digitale Anwendungen zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation mit KollegInnen zumindest auf sicherem Niveau.
3 - Creation, production and publication	1	2	3	4	5	6	7	8	WeinbautechnikerInnen müssen umfangreiche digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Tools einpflegen können.
4 - Security and sustainable use of resources	1	2	3	4	5	6	7	8	WeinbautechnikerInnen sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die relevanten betrieblichen Regeln, halten sie ein und veranlassen aktiv Maßnahmen, wenn sie mögliche Sicherheitslücken entdecken.
5 - Problem solving, innovation and continued learning	1	2	3	4	5	6	7	8	WeinbautechnikerInnen müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für ihre Arbeit beurteilen können, Fehler und Probleme erkennen und alltägliche Probleme auch selbstständig lösen können. Sie erkennen eigene digitale Kompetenzlücken und können Schritte zu deren Behebung setzen.

Training, certificates, further education
(Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)

Typical qualification levels
(Typische Qualifikationsniveaus)

- Job with apprenticeship training (Beruf mit Lehrausbildung)
- Job with medium-level vocational school and technical training (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung)
- Job with higher vocational school and technical training (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung)

- Job in academia (Akademischer Beruf)

Apprenticeship (Ausbildung)

Lehre ^{NQR^{IV}}

- Skilled worker in viticulture and cellar management (FacharbeiterIn Weinbau und Kellerwirtschaft)

BMS - Berufsbildende mittlere Schule ^{NQR^{IV}}

- Kaufmännische Berufe
- Landwirtschaft, Forstwirtschaft

BHS - Berufsbildende höhere Schule ^{NQR^V}

- Kaufmännische Berufe
- Landwirtschaft, Forstwirtschaft

Hochschulstudien ^{NQR^{VII}} ^{NQR^{VIII}}

- Land- und Forstwirtschaft, Umwelt
 - Landwirtschaft

Further education (Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Bioweinbau
- Bodenmanagement
- Internationale Weinwirtschaft
- Kellerbuchführung
- Kellerwirtschaft
- Lebensmittelsensorik
- Lebensmitteltechnologie
- Pflanzenschutz
- Weinmarketing



Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Landwirtschaft, Forstwirtschaft
- Ausbildung zum/zur Betriebs- und ProduktionsleiterIn
- Hochschulstudien - Landwirtschaft

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Fremdsprachen
- SAP Vertriebslogistik
- Selbstmanagement
- Verkaufstechniken

Weiterbildungsveranstalter

- Ländliche Fortbildungsinstitute (LFI) 
- Örtliche Weinbauvereine
- Weinakademie Österreich GmbH 
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Landwirtschaft, Forstwirtschaft
- BHS - Wirtschaftsingenieurwesen
- Fachhochschulen
- Universitäten

Knowledge of German according to CEFR

(Deutschkenntnisse nach GERS)

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie müssen Arbeitsanweisungen sicher verstehen und ausführen können. Im Team kommunizieren sie vor allem mündlich, müssen aber auch schriftliche Anleitungen lesen und verstehen. Häufig haben sie auch Kontakt zu Kundinnen und Kunden, die sie fachlich beraten. In diesen Fällen stellen sich auch höhere Anforderungen an die Deutschkenntnisse.

Further professional information

(Weitere Berufsinfos)

Self-employment

(Selbstständigkeit)

Reglementiertes Gewerbe:

- Ingenieurbüros (Beratende IngenieurInnen)

Eine selbständige Berufsausübung ist im Rahmen eines freien Gewerbes möglich.
Der Beruf kann als selbständige Tätigkeit in der Landwirtschaft ausgeübt werden.

Work environment

(Arbeitsumfeld)

- Odor pollution (Geruchsbelastung)
- Wetness (Nässebelastung)
- Seasonal work (Saisonarbeit)
- Heavy physical work (Schwere körperliche Arbeit)
- Constant walking (Ständiges Gehen)
- Handling hazardous materials (Umgang mit gefährlichen Arbeitsstoffen)

Occupational specializations

(Berufsspezialisierungen)

Qualified worker in viticulture and cellar management (FacharbeiterIn Weinbau und Kellerwirtschaft)
cellar worker (KellereiarbeiterIn)

Cellar worker (KellereifacharbeiterIn)

Viticulture and cellar worker (Weinbau- und KellereifacharbeiterIn)

Wine grower (Weinbauer/-bäuerin)

Viticulture worker (WeinbaufacharbeiterIn)

Wine grower (WeingärtnerIn)

Wine grower (WeinhauerIn)

Cellar master (KellermeisterIn)

Master in viticulture and cellar management (MeisterIn Weinbau und Kellerwirtschaft)

Oenologist (Önologe/Önologin)

Dessert wine producer (DessertweinerzeugerIn)

Sparkling wine producer (SchaumweinerzeugerIn)

Sparkling wine producer (SekterzeugerIn)

Business economist in the field of wine management (BetriebswirtIn im Bereich Weinmanagement)

Wine manager (WeinmanagerIn)

Wine specialist (WeinfachberaterIn)

Related professions

(Verwandte Berufe)

- Skilled worker in agriculture (FacharbeiterIn in der Landwirtschaft)
- Agricultural assistant (m / f) (Landwirtschaftliche Hilfskraft (m/w))

Allocation to BIS occupational areas and upper groups

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Agriculture, horticulture, forestry (Landwirtschaft, Gartenbau, Forstwirtschaft)

- **Fruit and vine cultivation, and horticulture (Obst-, Wein- und Gartenbau)**

Environment (Umwelt)

- Environment, nature and landscape design (Umwelt-, Natur- und Landschaftsgestaltung)





Allocation to AMS occupational classification (six-digit)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 010110 Viticulture Technician (DI) (Weinbautechniker/in (DI))
- 010512 Viticulture Technician (Ing) (Weinbautechniker/in (Ing))
- 020301 Weinbauer / in (Weinbauer/in)
- 024304 Skilled worker in viticulture and cellar management (Facharbeiter/in Weinbau und Kellerwirtschaft)
- 024380 Skilled worker in viticulture and cellar management (Facharbeiter/in Weinbau und Kellerwirtschaft)
- 371601 Basement worker (Kellerarbeiter/in)
- 371602 Cellar master (Kellereimeister/in)

Information in the vocational lexicon

(Informationen im Berufslexikon)

-  FacharbeiterIn Weinbau und Kellerwirtschaft (Lehre)
-  WeinbautechnikerIn (Schule)
-  WeinmanagerIn (Uni/FH/PH)
-  WinzerIn (Schule)

Information in the training compass

(Informationen im Ausbildungskompass)

-  Viticulture technician (WeinbautechnikerIn)

powered by Google Translate

The text was automatically translated from German. The German terms are shown in brackets.

THIS SERVICE MAY INCLUDE TRANSLATIONS PROVIDED BY GOOGLE. GOOGLE DISCLAIMS ANY LIABILITY WITH RESPECT TO TRANSLATIONS, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY LIABILITY FOR ACCURACY, RELIABILITY AND ANY IMPLIED LIABILITY FOR MARKET EFFICIENCY AND DISCLAIMER.

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 JEDLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEDLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEDLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

This job profile was updated on 21. November 2025. (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.)