

Disposal and recycling technician (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn)

Im BIS anzeigen



Main activities (Haupttätigkeiten)

Disposal and recycling technicians deal with waste management and wastewater disposal. You participate in the collection of waste and keep records of the residual materials. You determine the further procedure for the collected waste and operate and maintain waste-technical systems and devices. Her tasks also include providing relevant advice to customers and controlling and monitoring the landfills. In some cases, they also carry out chemical analyzes in the laboratory. In wastewater disposal, the focus of activity is on the safe and professional operation and maintenance of devices, machines and systems for wastewater and sludge treatment. Disposal and recycling technicians carry out regular analyzes in the laboratory and determine the treatment methods for the wastewater.

Entsorgungs- und RecyclingtechnikerInnen beschäftigen sich mit der Abfallbewirtschaftung und der Abwasserentsorgung. Sie wirken bei der Sammlung von Abfällen mit und führen Aufzeichnungen über die Reststoffe. Sie legen die weitere Vorgangsweise für den gesammelten Abfall fest und bedienen und warten abfalltechnische Anlagen und Geräte. Zu ihren Aufgaben gehört auch die einschlägige Beratung von KundInnen und die Kontrolle und Überwachung der Deponien. Zum Teil führen sie auch chemische Analysen im Labor durch. In der Abwasserentsorgung liegt der Tätigkeitsschwerpunkt auf dem sicheren und fachgerechten Betreiben und Instandhalten der Geräte, Maschinen und Anlagen für die Abwasser- und Schlammbehandlung. Entsorgungs- und RecyclingtechnikerInnen führen regelmäßige Analysen im Labor durch und legen die Behandlungsmethoden der Abwässer fest.

Income (Einkommen)

Disposal and recycling technician earn from 2.460 to 4.280 euros gross per month (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerInnen verdienen ab 2.460 bis 4.280 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 : 2.460 to 3.130 euros gross (Beruf mit Lehrausbildung: 2.460 bis 3.130 Euro brutto)
- Job with medium-level vocational school and technical training : 2.460 to 3.130 euros gross (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.460 bis 3.130 Euro brutto)
- Job with higher vocational school and technical training : 2.460 to 3.400 euros gross (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.460 bis 3.400 Euro brutto)
- Job in academia : 3.060 to 4.280 euros gross (Akademischer Beruf: 3.060 bis 4.280 Euro brutto)

Employment opportunities (Beschäftigungsmöglichkeiten)

Disposal and recycling technicians work in municipal and private disposal and recycling companies and in industrial companies with their own disposal and recycling plants.

Entsorgungs- und RecyclingtechnikerInnen arbeiten in kommunalen und privaten Entsorgungs- und Wiederaufbereitungsunternehmen und in Industriebetrieben mit eigenen Entsorgungs- und Wiederaufbereitungsanlagen.

Current vacancies

(Aktuelle Stellenangebote)

.... in the AMS online job placement service (eJob-Room): (... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):) [35](#) to the AMS eJob Room (zum AMS-eJob-Room)

Professional skills requested in advertisements

(In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Waste analysis (Abfallanalyse) 🌱
- Waste management knowledge (Abfallwirtschaftskenntnisse) 🌱
- Wastewater analysis (Abwasseranalyse) 🌱
- Working with electronically controlled production systems (Arbeit mit elektronisch gesteuerten Produktionsanlagen)
- Willingness to work shifts (Bereitschaft zur Schichtarbeit)
- Chemical engineering (Chemische Verfahrenstechnik)
- Landfill management (Deponieverwaltung) 🌱
- Basics of waste management law (Grundlagen des Abfallwirtschaftsrechts) 🌱
- Customer service (Kundenberatung)
- Cleaning of sewers and sewage systems (Reinigung von Kanal- und Abwasseranlagen)

Further professional skills

(Weitere berufliche Kompetenzen)

Basic professional skills

(Berufliche Basiskompetenzen)

- Waste management knowledge (Abfallwirtschaftskenntnisse) 🌱
- Disposal of problematic substances (Entsorgung von Problemstoffen) 🌱
- Recycling (Recycling) 🌱

Technical professional skills

(Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Waste management knowledge (Abfallwirtschaftskenntnisse) 🌱
 - Waste analysis (Abfallanalyse) 🌱
 - Waste treatment (Abfallaufbereitung) 🌱 (z. B. Thermal waste treatment (Thermische Abfallbehandlung) 🌱)
 - Waste storage (Abfalllagerung) 🌱
 - waste logistics (Abfalllogistik) 🌱
 - Wastewater management (Abwasserwirtschaft) 🌱 (z. B. Wastewater analysis (Abwasseranalyse) 🌱, Wastewater management (Abwassermanagement) 🌱, Sewer inspection (Kanalinspektion), Location of sewers (Ortung von Abwasserleitungen), Operation of pipe and sewer cameras (Bedienung von Rohr- und Kanalkameras), Wastewater treatment (Abwasserreinigung) 🌱, Mechanical pre-treatment of waste water (Mechanische Vorreinigung von Abwasser) 🌱, Model-based sewage treatment plant operation (Modellunterstützter Kläranlagenbetrieb) 🌱, Biological treatment of waste water (Biologische Reinigung von Abwasser) 🌱, Dynamic sewer network management (Dynamische Kanalnetzbewirtschaftung) 🌱)
 - Waste management (Abfallmanagement) 🌱 (z. B. Waste documentation (Abfalldokumentation) 🌱, Statistical recording of waste streams (Statistische Erfassung von Abfallströmen) 🌱)
 - Garbage collection (Müllabfuhr) 🌱 (z. B. Disposal of problematic substances (Entsorgung von Problemstoffen) 🌱)
 - Recycling (Recycling) 🌱 (z. B. Recycling technology (Recyclingtechnik) 🌱, Residue management (Reststoffmanagement) 🌱)
- Working with devices, machines and systems (Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen)
 - Working with electronically controlled production systems (Arbeit mit elektronisch gesteuerten Produktionsanlagen)
 - Repair and service of machines and systems (Reparatur und Service von Maschinen und Anlagen)

- Technical monitoring of machines and systems (Technische Überwachung von Maschinen und Anlagen) (z. B. Recording of operational data (Aufzeichnung von Betriebsdaten))
- Drain cleaning vehicles (Rohrreinigungsfahrzeuge) (z. B. Operation of pipe cleaning vehicles (Bedienung von Rohrreinigungsfahrzeugen), Maintenance of pipe cleaning vehicles (Wartung von Rohrreinigungsfahrzeugen), Repair of sewer cleaning vehicles (Reparatur von Rohrreinigungsfahrzeugen))
- Construction machinery (Baumaschinen) (z. B. Operation of conveyor systems (Bedienung von Förderanlagen))
- Machine tools (Werkzeugmaschinen) (z. B. Operation of milling machines (Bedienung von Fräsmaschinen))
- Knowledge of job-specific legal bases (Kenntnis berufsspezifischer Rechtsgrundlagen)
 - Profession-specific law (Berufsspezifisches Recht) (z. B. Basics of waste management law (Grundlagen des Abfallwirtschaftsrechts) ♡, Basics of chemicals law (Grundlagen des Chemikalienrechts))
- Laboratory method knowledge (Labormethodenkenntnisse)
 - Chemical laboratory methods (Chemische Labormethoden) (z. B. Water sample analysis (Wasserprobenanalyse), Chemical analysis methods (Chemische Analyseverfahren))
 - Sample processing (Probenbearbeitung) (z. B. Sampling (Probennahme))
 - Conducting material tests (Durchführung von Materialprüfungen) (z. B. Carrying out leak tests (Durchführung von Dichtheitsprüfungen))
- Measurement, control and regulation technology (Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik)
 - Control and regulation technology (Steuerungs- und Regelungstechnik)
 - Carrying out measurements and tests (Durchführung von Messungen und Tests) (z. B. Documentation of measurement results (Dokumentation von Messergebnissen))
- Cleaning skills (Reinigungskennntnisse)
 - High pressure cleaning (Hochdruckreinigung)
 - Cleaning of sewers and sewage systems (Reinigung von Kanal- und Abwasseranlagen) (z. B. Pipe cleaning (Rohrreinigung))
 - Pest control (Schädlingsbekämpfung) (z. B. Disinfestation (Entwesung))
- Text creation and editing (Texterstellung und -bearbeitung)
 - Creation of reports (Erstellung von Protokollen)
- Environmental technology knowledge (Umwelttechnikenkenntnisse) ♡
 - Energy management (Energiemanagement) ♡
 - Environmental analysis (Umweltanalytik) ♡
 - Recycling management (Wertstoffmanagement) ♡ (z. B. Energy and material flow management (Energie- und Stoffstrommanagement) ♡, Material flow analysis (Stoffstromanalyse) ♡)
 - Cultural technique (Kulturtechnik) ♡ (z. B. Water protection (Gewässerschutz) ♡, Water treatment plants (Wasseraufbereitungsanlagen))
- Process engineering knowledge (Verfahrenstechnik-Kenntnisse)
 - Chemical engineering (Chemische Verfahrenstechnik)
 - Procedural processes (Verfahrenstechnische Prozesse)

General professional skills

(Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Insensitivity of the skin (Unempfindlichkeit der Haut)

**Digital skills according to DigComp
(Digitale Kompetenzen nach DigComp)**

1 Basic		2 Independent		3 Advanced		4 Highly specialized	
<p>Description:Entsorgungs- und RecyclingtechnikerInnen sind in der Lage berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte in der Planung und Entwicklung sowie in der Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation routiniert zu nutzen. Sie können standardisierte Lösungen anwenden. Sie sind in der Lage, selbstständig digitale Inhalte zu erstellen und zu bearbeiten sowie Fehler zu beheben. Außerdem kennen sie die betrieblichen Datensicherheitsvorschriften, können diese einhalten und sorgen in ihrem Verantwortungsbereich für die Einhaltung und Umsetzung dieser Regeln.</p>							

**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	Entsorgungs- und RecyclingtechnikerInnen müssen sowohl allgemeine als auch berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. Autonome Transportsysteme, Digitales Wassermanagement, Digitales Wertstoff- und Abfallmanagement, Material Flow Control Systeme) zuverlässig und sicher anwenden sowie auch komplexe und unvorhergesehene Aufgaben flexibel lösen können.
1 - Handling information and data	1	2	3	4	5	6	7	8	Entsorgungs- und RecyclingtechnikerInnen müssen arbeitsrelevante Daten und Informationen recherchieren, vergleichen, beurteilen und bewerten können, aus den gewonnenen Daten selbstständig Konzepte und Empfehlungen ableiten und in ihrer Arbeit umsetzen.
2 - Communication, interaction and collaboration	1	2	3	4	5	6	7	8	Entsorgungs- und RecyclingtechnikerInnen verwenden digitale Anwendungen zur Kommunikation, Zusammenarbeit mit KollegInnen und zur Dokumentation auf selbstständigem Niveau.
3 - Creation, production and publication	1	2	3	4	5	6	7	8	Entsorgungs- und RecyclingtechnikerInnen müssen digitale Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Anwendungen einpflegen können.
4 - Security and sustainable use of resources	1	2	3	4	5	6	7	8	Entsorgungs- und RecyclingtechnikerInnen kennen die für den jeweiligen Anlassfall relevanten Datenschutz- und -sicherheitsregeln und sorgen für deren Einhaltung.
5 - Problem solving, innovation and continued learning	1	2	3	4	5	6	7	8	Entsorgungs- und RecyclingtechnikerInnen müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für ihre Arbeit beurteilen können, Fehler und Probleme erkennen und zumindest alltägliche Probleme auch selbstständig lösen können. Sie erkennen eigene digitale Kompetenzlücken und können diese beheben.

**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 [NQ^{IV}](#)

- Wastewater technician (AbwassertechnikerIn)
- Disposal and recycling specialist (Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau)
- Disposal and recycling specialist - waste water (expiring) (Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau - Abwasser) (auslaufend)
- Pest control (SchädlingsbekämpferIn)

BMS - Berufsbildende mittlere Schule [NQ^V](#)

- Chemie, Rohstofftechnik, Lebensmittel

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

- Chemie, Rohstofftechnik, Lebensmittel




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

- Technik, Ingenieurwesen
 - Umwelttechnik
 - Verfahrenstechnik

Further education

(Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Abfallverbringung
- EDM-Systeme
- Energiemanagement 
- Fluidtechnik
- Messtechnik
- Technische Chemie
- Umweltressourcenmanagement 
- Umweltverfahrenstechnik 
- Wertstoffgewinnung



Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Meisterprüfung für das Handwerk Schädlingsbekämpfung [NQ^{VI}](#)
- Werkmeisterprüfung für Technische Chemie und Umwelttechnik
- Lehrlingsausbilderprüfung
- Hochschulstudien - Energie- und Umweltmanagement

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Fachberatung
- Fremdsprachen
- MS Office

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Österreichischer Wasser- und Abfallwirtschaftsverband (ÖWAV) 
- Verband Österreichischer Entsorgungsbetriebe (VOEB) 
- Werkmeisterschulen
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen

- BHS - Bau, Holz, Gebäudetechnik
- BHS - Chemie, Rohstofftechnik, Lebensmittel
- Fachhochschulen

Knowledge of German according to CEFR (Deutschkenntnisse nach GERS)

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie müssen zum Teil komplexe Arbeitsanweisungen zuverlässig verstehen und ausführen und Fachkenntnisse selbstständig anwenden können. Im Team und mit Kolleginnen und Kollegen aus anderen Abteilungen kommunizieren sie vor allem mündlich, müssen aber auch schriftliche Dokumentationen, Anleitungen, Auswertungen etc. lesen, verstehen und teilweise selbst erstellen. Die Kommunikation mit Kundinnen und Kunden hat in diesem Bereich keine große Bedeutung.

Further professional information (Weitere Berufsinfos)

Self-employment (Selbstständigkeit)

Freie Berufe:

- IngenieurkonsulentIn

Eine selbständige Berufsausübung ist im Rahmen eines freien Gewerbes möglich.

Work environment (Arbeitsumfeld)

- Increased risk of injury (Erhöhte Verletzungsgefahr)
- Odor pollution (Geruchsbelastung)
- Risk of infection (Infektionsgefahr)
- Pollution load (Schmutzbelastung)
- Handling hazardous materials (Umgang mit gefährlichen Arbeitsstoffen)

Competency Questionnaire (Berufsspezialisierungen zur Vermittlung)

Waste management manager (AbfallrechtlicheR GeschäftsführerIn)

Waste recycling technician (AbfallrecyclingtechnikerIn)

Wastewater technician (Disposal and recycling technician) (AbwassertechnikerIn (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn))

Landfill attendant (DeponiewartIn)

Disposal and recycling specialist (Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau)

Waste disposal - and recycling specialist for waste (Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau für Abfall)

Disposal and recycling specialist for waste water (Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau für Abwasser)
KlärwartIn (KlärwartIn)

Recycling and disposal technician (Recycling- und EntsorgungstechnikerIn)

Pest fighter (SchädlingsbekämpferIn)

Occupational specializations (Berufsspezialisierungen)

* Pest control specialist (*Pest control specialist)

* Reprocessing and recycling expert specializing in waste (*Reprocessing and recycling expert specialising in waste)

Waste disposal technician (Disposal and recycling technician) (EntsorgungstechnikerIn (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn))

Recycling and disposal technician (Recycling- und EntsorgungstechnikerIn)

Recycling technician (Disposal and recycling technician) (RecyclingtechnikerIn (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn))

Wastewater disposal specialist (Abwasserentsorgungsfachmann/-frau)

Waste water recycling specialist (m / f) (Abwasserrecyclingfachkraft (m/w))

Wastewater recycling technician (AbwasserrecyclingtechnikerIn)

Wastewater technician (Disposal and recycling technician) (AbwassertechnikerIn (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn))

Disposal and recycling specialist for waste water (Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau für Abwasser)

Kanal worker (Disposal and recycling technician) (KanalarbeiterIn (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn))

Sewer evacuator (Disposal and recycling technician) (KanalauspumperIn (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn))

Canal skilled worker (KanalfacharbeiterIn)

Sewer inspector (KanalinspektorIn)

Sewer cleaner (Disposal and recycling technician) (KanalreinigerIn (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn))

Sewer cleaner (Disposal and recycling technician) (KanalräumerIn (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn))

Sewer renovator (Disposal and recycling technician) (KanalsaniererIn (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn))

Sewer technician (KanaltechnikerIn)

Sewage plant worker (Disposal and recycling technician) (KläranlagenarbeiterIn (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn))

Sewage plant supervisor (Disposal and recycling technician) (KläranlagenbetreuerIn (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn))

Sewage treatment worker (KlärfacharbeiterIn)

KlärwartIn (KlärwartIn)

Fitter for pipe and sewer cleaning (MonteurIn für Rohr- und Kanalreinigung)

Pipe cleaning technician (RohrreinigungstechnikerIn)

Cesspool clearer (Disposal and recycling technician) (SenkgrubenräumerIn (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn))

Technician for sewer TV inspection (TechnikerIn für Kanal-TV-Überprüfung)

Environmental technician in the Ab water recycling (UmwelttechnikerIn im Bereich Abwasserrecycling)

Supervisory body for waste dumps (m / f) (Aufsichtsorgan bei Abfalldeponien (m/w))

Landfill attendant (DeponiewartIn)

Waste disposal specialist (Abfallentsorgungsfachmann/-frau)

Waste disposal technician (AbfallentsorgungstechnikerIn)

Waste recycling technician (AbfallrecyclingtechnikerIn)

Disposal and recycling specialist (Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau)

Waste disposal - and recycling specialist for waste (Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau für Abfall)

Environmental technician in the field of waste disposal and landfill technology (UmwelttechnikerIn im Bereich Abfallentsorgung und Deponietechnik)

Environmental technician in the field of waste recycling (UmwelttechnikerIn im Bereich Abfallrecycling)

Environmental technician in the field of waste management (UmwelttechnikerIn im Bereich Abfallwirtschaft)

Waste manager (AbfallbewirtschafterIn)

Waste management manager (AbfallrechtlicheR GeschäftsführerIn)

Employee in hazardous waste disposal (MitarbeiterIn in der Sondermüllentsorgung)

Salt slag employee (SalzschlackenmitarbeiterIn)

Hazardous waste disposer (SondermüllentsorgerIn)

Exterminator (KammerjägerIn)

Pest fighter (SchädlingsbekämpferIn)

Engineering consultant for industrial environmental protection, waste disposal technology and recycling (Disposal and recycling technician) (IngenieurkonsulentIn für Industriellen Umweltschutz, Entsorgungstechnik und Recycling (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn))

Related professions

(Verwandte Berufe)

- Sewage and waste management technician (Abwasser- und AbfallwirtschaftstechnikerIn)
- Chemical process engineer (ChemieverfahrenstechnikerIn)
- Assistant in sewage and waste management (m/f) (Hilfskraft in der Abwasser- und Abfallwirtschaft (m/w))
- Environmental technician (UmwelttechnikerIn)
- Process engineer (VerfahrenstechnikerIn)

Allocation to BIS occupational areas and upper groups (Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Environment (Umwelt)

- Environmental technology, sustainability (Umwelttechnologie, Nachhaltigkeit)









Allocation to AMS occupational classification (six-digit)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))


- 560107 Landfill attendant (Deponiewart/in)
- 560108 Klärwart / in (Klärwart/in)
- 585103 Pest controller (Schädlingsbekämpfer/in)
- 585180 Pest controller (Schädlingsbekämpfer/in)
- 649825 Recycling technician (Recyclingtechniker/in)
- 665607 Disposal and recycling specialist (waste) (Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau (Abfall))
- 665608 Disposal and recycling specialist (waste water) (Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau (Abwasser))
- 665609 Recycling and disposal technician (Recycling- und Entsorgungstechniker/in)
- 665623 Disposal and recycling specialist (Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau)
- 665624 Wastewater technician (Abwassertechniker/in)
- 665682 Disposal and recycling specialist (waste water) (Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau (Abwasser))
- 665687 Disposal and recycling specialist (Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau)
- 665688 Wastewater technician (Abwassertechniker/in)
- 756805 Managing director under waste law (Abfallrechtlich(er)e Geschäftsführer/in)

Information in the vocational lexicon

(Informationen im Berufslexikon)

-  AbwassertechnikerIn (Lehre)
-  DeponiewartIn (Kurz-/Spezialausbildung)
-  DeponiewartIn (Schule)
-  Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau (Lehre)
-  EntsorgungstechnikerIn (Schule)
-  KlärwartIn (Kurz-/Spezialausbildung)
-  KlärwartIn (Schule)
-  SchädlingsbekämpferIn (Lehre)

**Information in the training compass
(Informationen im Ausbildungskompass)**

-  Disposal and recycling technician (Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn)

 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.)