

Mizar (TischlerIn)

[Im BIS anzeigen](#)



Glavne dejavnosti (Haupttätigkeiten)

Mizarji izdelujejo in popravljajo izdelke iz lesa, lesnih materialov in plastike. Njihove naloge vključujejo tudi montažo in montažo pohištva in kuhinj. Dejavnost se razlikuje glede na velikost podjetja. Pri manjših komercialnih operacijah ste lahko odgovorni za celoten obdelovanec, od načrtovanja in ustvarjanja osnutkov skic do izdelave in montaže. Delitev dela se povečuje z velikostjo podjetja. V industrijskih podjetjih mizarji večinoma delajo v serijski proizvodnji. Nekateri mizarji so specializirani za določena področja dejavnosti, na primer restavratorska dela ali proizvodnjo pohištva (stilsko pohištvo) in umetniških predmetov iz lesa (npr. Skrinjice). V nasprotju z industrijsko množično proizvodnjo večina delovnih korakov na umetniškem področju poteka ročno.

TischlerInnen fertigen und reparieren Produkte aus Holz, Holzwerkstoffen und Kunststoffen. Zu ihren Aufgaben gehören auch die Montage und der Einbau von Möbeln und Küchen. Die Tätigkeit variiert je nach Größe des Betriebes. In kleineren Gewerbebetrieben können sie für das gesamte Werkstück, von der Planung, dem Erstellen von Entwurfsskizzen, über die Fertigung, bis zur Montage, verantwortlich sein. Mit der Betriebsgröße nimmt die Arbeitsteilung zu. In Industriebetrieben sind TischlerInnen meist in der Serienproduktion tätig. Einige TischlerInnen sind auf bestimmte Tätigkeitsbereiche spezialisiert, z.B. auf Restaurierungsarbeiten oder die Anfertigung von Möbelstücken (Stilmöbel) und Kunstgegenständen aus Holz (z.B. Schatullen). Im Gegensatz zur industriellen Massenproduktion erfolgen im künstlerischen Bereich die meisten Arbeitsschritte per Hand.

Dohodek

(Einkommen)

Mizar zasluži od 2.420 do 2.680 evrov bruto na mesec (TischlerInnen verdienen ab 2.420 bis 2.680 Euro brutto pro Monat).

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

- Poklic z vajenštvom : 2.420 do 2.680 evro bruto (Beruf mit Lehrausbildung: 2.420 bis 2.680 Euro brutto)
- Poklic na srednji poklicni šoli in tehničnem usposabljanju : 2.460 do 2.630 evro bruto (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.460 bis 2.630 Euro brutto)
- Poklic z višjo poklicno šolo in tehnično izobrazbo : 2.460 do 2.630 evro bruto (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.460 bis 2.630 Euro brutto)

Zaposlitvene možnosti

(Beschäftigungsmöglichkeiten)

Mizarji delajo v malih in srednjih podjetjih v tesarstvu, pa tudi v velikih komercialnih podjetjih in v podjetjih v lesnopredelovalni industriji. Poleg tega se mizarji zaposlujejo v gledališčih, opernih hišah, muzejih ali na razstavnih stojnicah, ki imajo gradbena podjetja z lastnim mizarstvom, pa tudi v trgovinah s strojno opremo ali v velikih trgovinah s pohištvo. Možno je tudi delo kot samostojni podjetnik.

TischlerInnen sind in Klein- und Mittelbetrieben des Tischlereigewerbes, aber auch in großen Gewerbebetrieben und in Betrieben der holzverarbeitenden Industrie tätig. Außerdem finden TischlerInnen bei Theatern, Opernhäusern, Museen oder Messebauunternehmen mit eigener Tischlerei sowie bei Baumärkten oder in großen Möbelhäusern Beschäftigung. Weiters ist die Tätigkeit als selbständigeR UnternehmerIn möglich.

Trenutna prosta delovna mesta

(Aktuelle Stellenangebote)

.... v spletni službi za zaposlovanje AMS (eJob-Room): (.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):)**1.102 ↗** v sobo za e-delo AMS (zum AMS-eJob-Room)

Potrebne poklicne sposobnosti v oglasih

(In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Delo s proizvodnimi načrti (Arbeit mit Fertigungsplänen)
- Delo z gradbenimi načrti (Arbeit mit Konstruktionsplänen)
- Delo z načrti (Arbeit mit Plänen)
- Mizarstvo (Bautischlerei)
- CAD sistemi lesna tehnologija (CAD-Systeme Holztechnik)
- Strokovni nasveti (Fachberatung)
- Površinska obdelava lesa (Holzoberflächenbehandlung)
- Tehnika vložka (Intarsientechnik)
- Obdelava pločevine (Kunststoffplattenverarbeitung)
- Nakup materiala (Materialeinkauf)
- Oblikovanje pohištva (Möbeldesign)
- Montaža pohištva (Möbelmontage)
- Montažni vložki (Montageeinsätze)
- Znanje o notranjem oblikovanju (Raumausstattungskenntnisse)
- Ravnanje z nevarnimi snovmi (Umgang mit gefährlichen Arbeitsstoffen)
- Oblikovanje obdelovanca (Werkstückentwurf)

Druga poklicna znanja

(Weitere berufliche Kompetenzen)

Osnovne poklicne sposobnosti

(Berufliche Basiskompetenzen)

- Znanje lesarstva (Holzverarbeitungskenntnisse)
- Konstrukcija pohištva (Möbelbau)
- Montaža pohištva (Möbelmontage)
- Tesarji (Tischlern)

Tehnično strokovno znanje

(Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Delo z napravami, stroji in sistemi (Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen)
 - Montaža na kraju samem (Montage vor Ort)
 - Stroji za obdelavo lesa (Holzbearbeitungsmaschinen) (z. B. Delovanje strojev za obdelavo lesa (Bedienung von Holzbearbeitungsmaschinen))
 - Montaža strojev in sistemov (Montage von Maschinen und Anlagen) (z. B. Sestavljanje sklopov in sestavnih delov (Montage von Baugruppen und Bauteilen))
 - Delo z elektronsko vodenimi proizvodnimi sistemi (Arbeit mit elektronisch gesteuerten Produktionsanlagen) (z. B. Delovanje CNC strojev (Bedienung von CNC-Maschinen), Delovanje NC strojev (Bedienung von NC-Maschinen))
 - Orodni stroji (Werkzeugmaschinen) (z. B. Vzdrževanje rezkarjev za les (Wartung von Holzfräsen))
- Delo z načrti, skicami in modeli (Arbeit mit Plänen, Skizzen und Modellen)
 - Delo z modeli (Arbeit mit Modellen)
 - Delo s skicami (Arbeit mit Skizzen)
 - Delo z načrti (Arbeit mit Plänen) (z. B. Delo z delovnimi risbami (Arbeit mit Werkzeichnungen))
- Gradbeno znanje o gradnji (Bauerrichtungskenntnisse)
 - Kovinska konstrukcija (Metallbau) (z. B. Montaža vrat (Montage von Toren))

- Gradnja znanja o načrtovanju (Bauplanungskenntnisse)
 - Arhitektura CAD sistemov, prostorsko načrtovanje in gradnja (CAD-Systeme Architektur, Raumplanung und Bauwesen) (z. B. AutoCAD (AutoCAD), DUH (SPIRIT))
- Znanje obnove stavb (Bausanierungskenntnisse)
 - Obnova starih stavb (Altbausanierung) (z. B. Prenova tal pri obnovi starih stavb (Renovierung von Böden bei Altbausanierung), Prenova zgodovinskih nadstropij (Renovierung von historischen Böden))
- Znanje o medsektorskem ravnjanju in obdelavi materiala (Bereichsübergreifende Werkstoffbe- und -verarbeitungskenntnisse)
 - Proizvodnja materialnih povezav (Herstellung von Materialverbindungen) (z. B. mozniki (Dübeln))
 - Ročna obdelava materiala (Händische Werkstoffbearbeitung) (z. B. Zabijanje (Hämmern))
 - Tehnologija izdelave (Fertigungstechnik) (z. B. Lepljenje s kontaktnim lepilom (Kleben mit Kontaktkleber), Vijaki (Schrauben), Tehnika laminiranja (Laminiertechnik))
- Znanje o izdelkih in materialih, specifičnih za industrijo (Branchenspezifische Produkt- und Materialkenntnisse)
 - Tekstil, modni izdelki, usnjeni izdelki (Textilien, Modeartikel, Lederwaren) (z. B. Notranja oprema (Raumausstattungsartikel))
 - Izdelki gradbene in lesne industrije (Produkte der Bau- und der Holzwirtschaft) (z. B. Lesene plošče (Holzplatten), Ekološki gradbeni materiali (Ökologische Baustoffe))
- Znanje lesarstva (Holzverarbeitungskenntnisse)
 - CAD sistemi lesna tehnologija (CAD-Systeme Holztechnik)
 - Tehnike obdelave lesa (Holzbearbeitungstechniken) (z. B. Obračanje (Drechseln), Žage (za obdelavo lesa) (Sägen (Holzbearbeitung)), Rezanje lesa (Holzzuschnitt), Skobljanje (Hobeln), Lepilo (Leimen))
 - Površinska obdelava lesa (Holzoberflächenbehandlung) (z. B. Olje za les (Ölen von Holz), Gojenje lesa (Wachsen von Holz))
 - Tesarji (Tischlern) (z. B. Konstrukcija vrat (Türenbau), Mizarstvo (Bautischlerei))
 - Tehnologija lesa (Holztechnik) (z. B. Tehnologija pritrditve (Befestigungstechnik), Tehnika vložka (Intarsientechnik))
 - Popravilo pohištva (Möbelreparatur) (z. B. Poliranje pohištva (Möbel polieren))
 - Montaža pohištva (Möbelmontage) (z. B. Montaža predmetov notranje opreme (Montage von Raumausstattungsartikeln), Montaža kuhinj (Montage von Küchen))
- Spretnosti industrijskega oblikovanja (Industrial-Design-Kenntnisse)
 - Oblikovanje lesa (Holzdesign)
- Spretnosti podpore strankam (Kundenbetreuungskenntnisse)
 - Svetovalna usposobljenost (Beratungskompetenz) (z. B. Strokovni nasveti (Fachberatung))
- Umetniške restavratorske sposobnosti (Künstlerische Restaurierungskenntnisse)
 - Obnova pohištva (Möbelrestaurierung)
- Sposobnosti obdelave kovin (Metallbearbeitungskenntnisse)
 - Tehnologija obdelave (Zerspanungstechnik) (z. B. Odstranjevanje drebcev (Entgraten))
- Površinska obdelava (Oberflächenbehandlung)
 - Slikanje (Lackieren) (z. B. Lesne glasure (Holzlasuren))
 - Slikanje in slikanje (Malen und Anstreichen)
 - Površinska obdelava (Oberflächenveredelung) (z. B. Tehnologija žarkov (Strahltechnik), Tehnika poliranja (Poliertechnik))
- Spretnosti vodenja projektov (Projektmanagement-Kenntnisse)
 - Nadzor projekta (Projektcontrolling) (z. B. Tehnični nadzor projektov (Technisches Projektcontrolling))
- Čistilne sposobnosti (Reinigungskenntnisse)
 - Čiščenje delovnega mesta (Arbeitsplatzreinigung) (z. B. Vzdrževanje delavnice (Werkstattpflege))
- Preverjanje znanja (Vermessungstechnik-Kenntnisse)
 - Geodezija (Vermessungswesen) (z. B. Zapis naravnih dimenziij (Aufnahme von Naturmaßen))

Splošne poklicne sposobnosti

(Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Estetski občutek (Ästhetisches Gefühl)
 - Barvni občutek (Farbgefühl)
 - Občutek oblike in prostora (Form- und Raumgefühl)
- Koordinacija roke in oči (Auge-Hand-Koordination)
- Operativna pripravljenost (Einsatzbereitschaft)
 - Prilagodljivost (Flexibilität)
- Natančnost (Genauigkeit)
- Dober vid (Gutes Sehvermögen)
- Obrtništvo (Handwerkliches Geschick)
- Fizična odpornost (Körperliche Belastbarkeit)
- Prostorska domišljija (Räumliches Vorstellungsvermögen)
- Zanesljivost (Zuverlässigkeit)
 - Zavedanje kakovosti (Qualitätsbewusstsein)

Digitalne veščine glede na DigComp

(Digitale Kompetenzen nach DigComp)

1 Osnovno	2 samozaposlena	3 Napredno	4 Visoko specializirani

Opis: TischlerInnen müssen in der Lage sein, berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation im Betrieb und auf der Baustelle zu nutzen. Komplexe betriebsspezifische digitale Geräte und Maschinen bedienen sie selbstständig. Sie erkennen Fehler und Probleme und können standardisierte Lösungen anwenden. 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	TischlerInnen müssen sowohl allgemeine als auch berufsspezifische digitale Anwendungen (z. B. Maschinendatenerfassung, CNC-Maschinen, Planungs-, Konstruktions- und Zeichenprogramme) und Geräte auch in nicht alltäglichen Situationen selbstständig und sicher anwenden können.
1 - Ravnanje z informacijami in podatki	1	2	3	4	5	6	7	8	TischlerInnen können arbeitsrelevante Daten und Informationen selbstständig recherchieren, vergleichen und beurteilen.
2 - Komunikacija, interakcija in sodelovanje	1	2	3	4	5	6	7	8	TischlerInnen können alltägliche und betriebsspezifische digitale Geräte zur Kommunikation im Betrieb und auf der Baustelle einsetzen.
3 - Ustvarjanje, produkcija in objava	1	2	3	4	5	6	7	8	TischlerInnen müssen digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Tools einpflegen können.
4 - Varnost in trajnostna raba virov	1	2	3	4	5	6	7	8	TischlerInnen sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die relevanten betrieblichen Regeln und halten sie ein.
5 - Reševanje problemov, inovativnost in stalno učenje	1	2	3	4	5	6	7	8	TischlerInnen erkennen technische Probleme und können einfache, alltägliche Probleme selbstständig lösen. Sie sind in der Lage arbeitstypische digitale Anwendungen auch in neuen Arbeitssituationen einzusetzen und sich fehlende digitale Kompetenzen anzueignen.

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

Tipične stopnje spremnosti

(Typische Qualifikationsniveaus)

- Poklic z vajenjstvom (Beruf mit Lehrausbildung)
- 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)

Usposabljanje
(Ausbildung)

Lehre NQR^{IV}

- Mizarski tehnik, poudarek na načrtovanju (TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Planung) (3 Fokus (Schwerpunkte))
- Mizarski tehnik, osredotočen na proizvodnjo (TischlereitechnikerIn, Schwerpunkt Produktion) (3 Fokus

(Schwerpunkte))

- Mizar (poteče) (TischlerIn) (auslaufend)
- Tesar, osredotočite se na splošno mizarstvo (TischlerIn, Schwerpunkt Allgemeine Tischlerei) (2 Fokus (Schwerpunkte))
- WagnerIn (WagnerIn)

BMS - Berufsbildende mittlere Schule [nQR^v](#)

- Bau, Holz, Gebäudetechnik
- Kunst, Medien, Design

BHS - Berufsbildende höhere Schule [nQR^v](#)

- Bau, Holz, Gebäudetechnik
- Kunst, Medien, Design

Duale Akademie [nQR^v](#)

- Bau, Holz, Gebäudetechnik
 - Technics - Bau, Holz Gebäudetechnik

Nadalnje izobraževanje

(Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Bauökologie
- CAD-Systeme Holztechnik
- CNC - Computerized Numerical Control
- Einrichtungsberatung
- Fensterbau
- Herstellung von Holzstiegen
- Holzdesign
- Interior Design
- Türenherstellung

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Meisterprüfung für das Handwerk der Tischler [nQR^{vi}](#)
- Werkmeisterprüfung für Holztechnik
- Werkmeisterprüfung für Holztechnik - Produktion
- Lehrlingsausbilderprüfung
- Hochschulstudien - Kunst

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- 3D-Druck
- Integrierter Umweltschutz
- Qualitätsmanagement

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Bauakademien 
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Meisterschulen
- Werkmeisterschulen
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Bau, Holz, Gebäudetechnik
- BHS - Kunst, Medien, Design

- Kollegs
- Fachhochschulen
- Pädagogische Hochschulen
- Universitäten

Znanje nemščine po CEFR (Deutschkenntnisse nach GERS)

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie müssen auch umfangreiche Arbeits- und Sicherheitsanweisungen zuverlässig verstehen und ausführen und sicher im Team kommunizieren können. Außerdem lesen sie schriftliche Unterlagen und Pläne, setzen diese um und führen selbst Arbeitsaufzeichnungen. In kleineren Betrieben haben sie direkt Kontakt zu Kundinnen und Kunden und beraten diese. In solchen Fällen können auch höhere Anforderungen an die Deutschkenntnisse gestellt werden.

Dodatne strokovne informacije (Weitere Berufsinfos)

Samozaposlitev

(Selbstständigkeit)

Reglementiertes Gewerbe:

- Holzbau-MeisterIn
- TischlerIn, ModellbauerIn, BootbauerIn, BinderIn, DrechslerIn (verbundenes Handwerk)

Eine selbständige Berufsausübung ist im Rahmen eines freien Gewerbes möglich.

Delovno okolje

(Arbeitsumfeld)

- Povečano tveganje poškodb (Erhöhte Verletzungsgefahr)
- Hrupno onesnaženje (Lärmelastung)
- Montažni vložki (Montageeinsätze)
- Težko fizično delo (Schwere körperliche Arbeit)
- Onesnaževanje s prahom (Staubbelastung)

Strokovne specializacije

(Berufsspezialisierungen)

*Mizarstvo (mizar) (*Joinery (joiner))

*Tehnologija mizarstva specializirana za načrtovanje (tehnik mizarstva specializirana...) (*Joinery technology specialising in planning (joinery technician specialising...))

*Tehnologija mizarstva specializirana za proizvodnjo (tehnik mizarstva specializacija...) (*Joinery technology specialising in production (joinery technician specialising...))

*Wainwright (*Wainwright)

Graditelj sejemskih stojnic (MessestandbauerIn)

Mizarski mojster (TischlereiwerkmeisterIn)

Mizarski mojster (TischlermeisterIn)

Impregnator lesa (HolzimprägniererIn)

Površinska obdelava lesa (HolzoberflächenbearbeiterIn)

Stroj za poliranje lesa (HolzpoliererIn)

Tesar za kalupe (FormentischlerIn)

Izdelovalec maket za poučevanje in oglaševanje (Lehr- und WerbemodellmacherIn)

Mizarski tehnik (TischlereitechnikerIn)
Mizarski tehnik - načrtovanje (TischlereitechnikerIn - Planung)
Mizarski tehnik - proizvodnja (TischlereitechnikerIn - Produktion)

Gradbeni in pohištveni mizar (Bau- und MöbeltischlerIn)
Gradbeni in pohištveni mojster mizar (Bau- und MöbeltischlermeisterIn)
Gradbeni tesar (BautischlerIn)
Graditelj kuhinj (KüchenbauerIn)
Monter kuhinj (KüchenmonteurIn)
Kuhinjski mizar (KüchentischlerIn)
Tehnik za gradnjo pohištva (MöbelbautechnikerIn)
Pohištveni mizar (MöbeltischlerIn)
Mizarski mojster (MöbeltischlermeisterIn)
Savna mizar (SaunatischlerIn)
Tesarski mojster za gradbeno in pohištveno mizarstvo (TischlermeisterIn für Bau- und Möbeltischlerei)

Bodybuilder (KarosseriebauerIn)
Tesar (KarosserietischlerIn)
Graditelj vagonov (WagenbauerIn)
Wagnerin (WagnerIn)

Furnir (FurniererIn)

Izdelovalec skodel (SchindelmacherIn)

Odrski mizar (BühnentischlerIn)
Deco graditelj (DekobauerIn)
Hišni mizar (HaustischlerIn)
Mizar za škatle (KistentischlerIn)
Monter trgovine (LadenbauerIn)
Mizar za oblikovanje (LeistentischlerIn)
Graditelj sejmov (MessebauerIn)
Vodja montaže v mizarstvu (MontageleiterIn in einer Tischlerei)
Montažni mizar (MontagetischlerIn)
Monter pohištva (MöbelmonteurIn)
Mizar - Splošno mizarstvo (TischlerIn - Allgemeine Tischlerei)
Tesar za gradnjo vagonov (WaggonbautischlerIn)

Starinski mizar (AntiquitätentischlerIn)
Mizar (EtuitischlerIn)
Izdelovalec intarzij (IntarsienmacherIn)
Kasetni mizar (KassettentischlerIn)
Mizar (KunsttischlerIn)
Okvirni mizar (RahmentischlerIn)
Dekorativni mizar (ZiertischlerIn)

Sorodni poklici
(Verwandte Berufe)

- Prodajalec strojne opreme (BaumarktverkäuferIn)
- Čolnar in ladjedelnik (Boot- und SchiffbauerIn)
- Stružnik za les (DrechslerIn)

- Graditelj montažnih hiš (FertigteilhausbauerIn)
- Pomočnik pri obdelavi lesa (m / ž) (Hilfskraft der Holzverarbeitung (m/w))
- Lesni tehnik (HolztechnikerIn)
- Izdelovalec modelov (ModellbauerIn)
- Predelovalec naravnih materialov (NaturmaterialienverarbeiterIn)
- Mizar (Zimmerer/Zimmerin)

Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

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

- Mizarstvo, tehnologija lesa in žage (Tischlerei, Holz- und Sägetechnik)

Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 250402 Impregnator (lesen) (Imprägnierer/in (Holz-))
- 250403 Proizvajalec plošč (Schindelmacher/in)
- 250701 Furnir (Furnierer/in)
- 250702 Brusilnik za les (Holzpolierer/in)
- 250703 Politik (Politierer/in)
- 250706 Delavec na površini lesa (Holzoberflächenbearbeiter/in)
- 251101 Odrski mizar (Bühnentischler/in)
- 251102 Gradbeni mizar (Bautischler/in)
- 251106 Montažni mizar (Montagetischler/in)
- 251108 Mojster mizar (stavbno mizarstvo) (Tischlermeister/in (Bautischlerei))
- 251301 Proizvajalec gradbeništva in pohištva (Bau- und Möbeltischler/in)
- 251302 Mojster graditelj in izdelovalec omar (Bau- und Möbeltischlermeister/in)
- 251303 Mizar na domu (Haustischler/in)
- 251304 Mizar (Tischler/in)
- 251305 Mojster mizar (gradbeništvo in pohištvo) (Tischlermeister/in (Bau- und Möbeltischlerei))
- 251306 Vodja montaže mizarstvo (Montageleiter/in Tischlerei)
- 251308 Mizarski tehnik - proizvodnja (Tischlereitechniker/in - Produktion)
- 251309 Mizarski tehnik - načrtovanje (Tischlereitechniker/in - Planung)
- 251380 Mizar (Tischler/in)
- 251381 Mizarski tehnik - proizvodnja (Tischlereitechniker/in - Produktion)
- 251382 Mizarski tehnik - načrtovanje (Tischlereitechniker/in - Planung)
- 251384 Mizar - Splošno mizarstvo (Tischler/in - Allgemeine Tischlerei)
- 251501 Proizvajalec omare (Kunsttischler/in)
- 251502 Proizvajalec omare (Möbeltischler/in)
- 251503 Glavni izdelovalec omar (Möbeltischlermeister/in)
- 251504 Mizarski delavec (Tischler-Werkmeister/in)
- 251505 Mojster mizar (pohištveno pohištvo) (Tischlermeister/in (Möbeltischlerei))
- 251506 Starinski mizar (restavracija) (Antiquitätentischler/in (Restaurierung))
- 251507 Monter pohištva (Möbelmonteur/in)
- 251801 Etuitischler / v (Etuitischler/in)
- 251802 Mizar za škatle (Kistentischler/in)
- 251803 Okvirni mizar (Rahmentischler/in)
- 251804 Graditelj vagonov (Waggonbautischler/in)
- 255101 Wagner (Wagner/in)
- 255182 Wagner (Wagner/in)
- 649522 Pohištveni tehnik (Ing) (Möbelbautechniker/in (Ing))

Informacije v poklicnem leksikonu

(Informationen im Berufslexikon)

- TischlereitechnikerIn - Schwerpunkt Planung (Lehre)
- TischlereitechnikerIn - Schwerpunkt Produktion (Lehre)
- TischlerIn - Schwerpunkt Allgemeine Tischlerei (Lehre)
- TischlerIn - Schwerpunkt Drechserei (Lehre)
- WagnerIn (Lehre)

Informacije v kompasu za vadbo

(Informationen im Ausbildungskompass)

- Mizar (TischlerIn)

 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, VKLJUČUJOČO 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.)