

Informacijski in komunikacijski tehnik (Informations- und KommunikationstechnikerIn)

[Im BIS anzeigen](#)



Glavne dejavnosti

(Haupttätigkeiten)

Informacijski in komunikacijski tehnički skrbijo za strojno in programsko opremo IT ter omrežne sisteme in njihove posamezne komponente (npr. Strežnike). Gradite računalnike, periferne naprave in omrežja ter nameščate in konfigurirate operacijske sisteme in aplikacijsko programsko opremo. Odpravljanje in preprečevanje napak in napak v informacijskih in komunikacijskih sistemih, na primer z rednimi posodobitvami ter obnavljanjem in dodajanjem posameznih komponent, je lahko tudi del vašega področja dejavnosti. Ovisno od specializiranega področja nameščajo, vzdržujejo in popravljajo tudi telekomunikacijske predmete, zabavno elektroniko (npr. Mobilne telefone in televizorje), radijske, radarske in laserske tehnološke naprave, antenske in satelitske sisteme, signalne naprave, varnostne naprave (npr. Alarm in dostop sisteme) kot tudi medicinske pripomočke. Poleg tega svetujejo in usposabljamjo uporabnike.

Informations- und KommunikationstechnikerInnen betreuen IT-Hard- und Software sowie Netzwerksysteme und deren Einzelkomponenten (z.B. Server). Sie bauen Computer, Peripheriegeräte und Netzwerke auf und installieren und konfigurieren Betriebssysteme und Anwendungssoftware. Auch das Beheben und Vorbeugen von Störungen und Fehlern an Informations- und Kommunikationssystemen, z.B. durch regelmäßige Updates und durch die Erneuerung und Ergänzung einzelner Komponenten, kann in ihrem Tätigkeitsbereich liegen. Je nach Fachbereich installieren, warten und reparieren sie auch Telekommunikationsartikel, Geräte der Unterhaltungselektronik (z.B. Mobiltelefone und Fernsehgeräte), Geräte aus dem Bereich der Funk-, Radar- und Lasertechnik, Antennen- und Satellitenanlagen, Signaleinrichtungen, sicherheitstechnische Einrichtungen (z.B. Alarm- und Zutrittsanlagen) sowie medizintechnische Geräte. Darüber hinaus beraten und schulen sie AnwenderInnen.

Dohodek

(Einkommen)

Informacijski in komunikacijski tehnik zasluži od 2.110 do 3.560 evrov bruto na mesec (Informations- und KommunikationstechnikerInnen verdienen ab 2.110 bis 3.560 Euro brutto pro Monat).

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

- Poklic z vajenštvtom : 2.110 do 2.640 evrov bruto (Beruf mit Lehrausbildung: 2.110 bis 2.640 Euro brutto)
- Poklic na srednji poklicni šoli in tehničnem usposabljanju : 2.110 do 2.640 evrov bruto (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.110 bis 2.640 Euro brutto)
- Poklic z višjo poklicno šolo in tehnično izobrazbo : 2.370 do 2.860 evrov bruto (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.370 bis 2.860 Euro brutto)
- Akademski poklic : 2.710 do 3.560 evrov bruto (Akademischer Beruf: 2.710 bis 3.560 Euro brutto)

Zaposlitvene možnosti

(Beschäftigungsmöglichkeiten)

Informacijski in komunikacijski tehnički delajo za ponudnike naprav in sistemov EDP, za proizvajalce sistemskih programske opreme, za ponudnike informacijskih in telekomunikacijskih sistemov ali računalniških omrežij, za proizvajalce in trgovce z zabavno elektroniko. Zaposlili se boste tudi v malih in srednjih velikih trgovskih in storitvenih podjetjih v industriji radijske in video elektronike ter v internih IT oddelkih velikih podjetij. Poleg tega obstajajo tudi strokovne priložnosti pri prodaji, distribuciji in storitvah za stranke.

Informations- und KommunikationstechnikerInnen arbeiten bei Anbietern von EDV-Geräten und -Anlagen, bei Systemsoftwareherstellern, bei Anbietern von Informations- und Telekommunikationssystemen oder Computernetzen, bei Herstellern und Händlern von Unterhaltungselektronik. Sie finden auch in kleineren und

mittleren Handels- und Servicebetrieben des Radio- und Videoelektronikgewerbes sowie in firmeninternen EDV-Abteilungen von Großunternehmen Beschäftigung. Daneben bieten sich auch im Verkauf, im Vertrieb und in der KundInnenberatung berufliche Möglichkeiten.

Trenutna prosta delovna mesta

(Aktuelle Stellenangebote)

.... v spletni službi za zaposlovanje AMS (eJob-Room): (.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):)**194** ↗ v sobo AMS eJob (zum AMS-eJob-Room)

Potrebne poklicne sposobnosti v oglasih

(In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Kibernetska varnost (Cyber Security)
- Sistemi za upravljanje baz podatkov (Datenbankmanagementsysteme)
- Analiza napak (Fehleranalyse)
- Podpora prve stopnje (First Level Support)
- Konfiguracija strojne opreme (Hardwarekonfiguration)
- Vodenje IT projektov (IT-Projektmanagement)
- Koncept rezervnih sistemov (Konzeption von Backup-Systemen)
- LINUX (LINUX)
- Znanje o omrežni tehnologiji (Netzwerktechnik-Kenntnis)
- Podpora na drugi ravni (Second Level Support)
- Večine razvoja programske opreme (Softwareentwicklungskenntnisse)
- Distribucija in namestitev programske opreme (Verteilung und Installation von Software)
- Vzdrževanje in popravilo računalniških sistemov (Wartung und Reparatur von EDV-Systemen)
- Vzdrževanje baz podatkov (Wartung von Datenbanken)
- Odjemalec za Windows (Windows Client)
- Windows Server (Windows Server)

Druga poklicna znanja

(Weitere berufliche Kompetenzen)

Osnovne poklicne sposobnosti

(Berufliche Basiskompetenzen)

- Znanje elektronike (Elektronikkenntnis)
- IT strojna oprema (IT-Hardware)
- Poznavanje komunikacijskih in telekomunikacijskih tehnologij (Nachrichten- und Telekommunikationstechnik-Kenntnis)
- Znanje o omrežni tehnologiji (Netzwerktechnik-Kenntnis)

Tehnično strokovno znanje

(Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Delo z načrti, skicami in modeli (Arbeit mit Plänen, Skizzen und Modellen)
 - Delo z načrti (Arbeit mit Plänen)
- Znanje o medsektorskem ravnjanju in obdelavi materiala (Bereichsübergreifende Werkstoffbe- und -verarbeitungskenntnisse)
 - Proizvodnja materialnih povezav (Herstellung von Materialverbindungen) (z. B. Proizvodnja sponk (Herstellung von Klemmverbindungen), Izdelava zareznih spojev (Herstellung von Kerbverbindungen))
 - Tehnologija izdelave (Fertigungstechnik) (z. B. Proizvodnja zatisnjenejih spojk (Herstellung von Pressverbindungen))
- Poznavanje operacijskega sistema (Betriebssystemkenntnis)
 - Operacijski sistemi (Betriebssysteme) (z. B. LINUX (LINUX), Windows (Windows), Strežniški in srednji operacijski sistemi (Server- und Midrange-Betriebssysteme), Operacijski sistemi za osebne računalnike in

- delovne postaje (PC- und Workstation-Betriebssysteme))
- Sistemska administracija (Systemadministration) (z. B. Namestitev in konfiguracija IT (IT-Installation und Konfiguration), Testiranje distribucijskih sistemov programske opreme (Test von Software-Distributionssystemen), Vzdrževanje operacijskih sistemov (Wartung von Betriebssystemen), Vzdrževanje na daljavo (Fernwartung))
- Znanje o izdelkih in materialih, specifičnih za industrijo (Branchenspezifische Produkt- und Materialkenntnisse)
 - Električni in telekomunikacijski izdelki (Elektro- und Telekommunikationsprodukte) (z. B. Telekomunikacijska elektronika (Telekommunikationselektronik))
 - IT izdelki (IT-Produkte) (z. B. IT strojna oprema (IT-Hardware))
- Znanje o varnosti podatkov (Datensicherheitskenntnisse)
 - Varnostno kopiranje podatkov (Datensicherung) (z. B. Rezervni sistemi (Backup-Systeme))
 - Koncepti varnosti podatkov (Datensicherheitskonzepte) (z. B. Izdelava varnostnih konceptov (Erstellung von Sicherheitskonzepten))
- Znanje elektronike (Elektronikkenntnisse)
 - Preverjanje delovanja elektronskih sistemov (Funktionsüberprüfung an elektronischen Anlagen) (z. B. Funkcionalno testiranje elektronskih komponent (Funktionsüberprüfung an elektronischen Bauteilen))
 - IT elektronika (IT-Elektronik) (z. B. Računalniške arhitekture IT (IT-Rechnerarchitekturen))
- Znanje tujih jezikov (Fremdsprachenkenntnisse)
 - Angleščina (Englisch)
- Proizvodnja električnih izdelkov (Herstellung von Elektroprodukten)
 - Proizvodnja elektronskih vezij (Herstellung von elektronischen Schaltungen) (z. B. Vzdrževanje elektronskih vezij (Instandhaltung von elektronischen Schaltungen))
 - Proizvodnja elektronskih komponent (Herstellung von elektronischen Bauteilen) (z. B. Montaža elektronskih komponent (Montage von elektronischen Bauteilen))
- IT podpora (IT-Support)
 - Usposabljanje za IT (EDV-Schulung)
 - Tehnična podpora na področju IT (Technischer Support im EDV-Bereich) (z. B. Odpravljanje težav z napravami IT (Fehlerbehandlung bei IT-Geräten), Vzdrževanje in popravilo računalniških sistemov (Wartung und Reparatur von EDV-Systemen))
 - Služba za pomoč IT (IT-Helpdesk) (z. B. Uporabniška podpora za IT aplikacije (Anwendersupport für IT-Anwendungen), Podpora na drugi ravni (Second Level Support), Podpora prve stopnje (First Level Support))
 - Namestitev strojne opreme (Hardwareinstallation) (z. B. Sestavljanje računalnikov (Zusammenbau von Computern), Montaža perifernih naprav (Installation von Peripheriegeräten), Konfiguracija perifernih naprav (Konfiguration von Peripheriegeräten))
- Spretnosti podpore strankam (Kundenbetreuungskenntnisse)
 - Svetovalna usposobljenost (Beratungskompetenz) (z. B. Tehnično svetovanje (Technische Beratung))
- Tehnologija merjenja, nadzora in regulacije (Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik)
 - Merilna tehnologija (Messtechnik) (z. B. Električna merilna tehnologija (Elektrische Messtechnik))
- Poznavanje komunikacijskih in telekomunikacijskih tehnologij (Nachrichten- und Telekommunikationstechnik-Kenntnisse)
 - Način prenosa podatkov (Datenübertragungsverfahren)
 - Telekomunikacijska tehnologija (Telekommunikationstechnik) (z. B. Integracija računalniške telefonije (Computer Telephony Integration), Mobilni (Mobilfunk), Telekomunikacijski standardi (Telekommunikationsstandards), Načrtovanje telekomunikacijskih omrežij (Planung von Telekommunikationsnetzen), Podpora videokonferenčnim sistemom (Betreuung von Videokonferenzsystemen), Digitalna stacionarna telefonija (Digitale Festnetztelefonie), IP telefonija (IP-Telefonie), Širokopasovna komunikacija (Breitbandkommunikation))
 - Optična komunikacijska tehnologija (Optische Nachrichtentechnik) (z. B. Spajanje optičnih vlaken (LWL-Spleißen))

- Znanje o omrežni tehnologiji (Netzwerktechnik-Kenntnisse)
 - Upravljanje omrežja (Netzwerkadministration) (z. B. Merjenje zmogljivosti omrežja (Messung der Netzwerkperformance), Konfiguracija strežniških sistemov (Konfiguration von Serversystemen), Nastavitev IP naslovov (Setzen von IP-Adressen))
 - Gradnja omrežja (Netzwerkaufbau) (z. B. Izvedba omrežnega kabliranja (Durchführung von Netzwerkverkabelungen), Ustvarjanje virtualnih omrežij (Erstellung von virtuellen Netzwerken), Namestitev omrežnih storitev (Installation von Netzwerkdiensten), Zagon omrežij (Inbetriebnahme von Netzwerken), Vzdrževanje omrežij (Instandhaltung von Netzwerken))
 - Komponente omrežja (Netzwerkkomponenten) (z. B. Konfiguracija stikal (Konfiguration von Switches))
 - Omrežni protokoli (Netzwerkprotokolle) (z. B. Podpora za sisteme TCP / IP (TCP/IP-Systembetreuung), TCP / IP (TCP/IP))
- Znanje o vodenju kakovosti (Qualitätsmanagement-Kenntnisse)
 - Kontrola kakovosti (Qualitätskontrolle) (z. B. Izdelava testnih konceptov (Erstellung von Prüfkonzzepten))

Splošne poklicne sposobnosti

(Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Analitične sposobnosti (Analytische Fähigkeiten)
- Operativna pripravljenost (Einsatzbereitschaft)
 - Prilagodljivost (Flexibilität)
- Spretnost (Fingerfertigkeit)
- Komunikacijske sposobnosti (Kommunikationsstärke)
- Organizacijski talent (Organisationtalent)
- Sposobnosti reševanja težav (Problemlösungsfähigkeit)
- Pripravljenost na potovanje (Reisebereitschaft)
- Samostojen način dela (Selbstständige Arbeitsweise)
- Skupinsko delo (Teamfähigkeit)
- Tehnično razumevanje (Technisches Verständnis)

Digitalne veštine glede na DigComp

(Digitale Kompetenzen nach DigComp)

1 Osnovno	2 samozaposlena	3 Napredno	4 Visoko specializirani

Opis: Informations- und KommunikationstechnikerInnen sind in der Lage berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte in der Planung und Entwicklung sowie in der Kommunikation, Zusammenarbeit, Recherche und Dokumentation routiniert zu nutzen. Sie können standardisierte Lösungen anwenden, aber auch neue Lösungsansätze entwickeln. 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.

Podrobne informacije o digitalnih veščinah

(Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)

Področje pristojnosti	Stopnje usposobljenosti od ... do ...								Opis
0 - Osnove, dostop in digitalno razumevanje	1	2	3	4	5	6	7	8	Informations- und KommunikationstechnikerInnen müssen sowohl allgemeine als auch berufsspezifische digitale Anwendungen (z. B. 5G-Technologie, Embedded Systems, Predictive Maintenance, Sensorik, Vernetzte Produktionssysteme) 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	Informations- und KommunikationstechnikerInnen 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	Informations- und KommunikationstechnikerInnen verwenden digitale Anwendungen zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation mit KollegInnen und KundInnen und Kunden auf fortgeschrittenem Niveau.
3 - Ustvarjanje, produkcija in objava	1	2	3	4	5	6	7	8	Informations- und KommunikationstechnikerInnen müssen digitale Informationen und Daten selbstständig erstellen und in bestehende digitale Anwendungen einpflegen können.
4 - Varnost in trajnostna raba virov	1	2	3	4	5	6	7	8	Informations- und KommunikationstechnikerInnen müssen die allgemeinen und betrieblichen Konzepte des Datenschutzes und der Datensicherheit verstehen und eigenständig auf ihre Tätigkeit anwenden können bzw. in ihrem Verantwortungsbereich für die Einhaltung und Umsetzung der Regeln sorgen. Sie müssen Bedrohungspotenziale erkennen und geeignete Gegenmaßnahmen einleiten können.
5 - Reševanje problemov, inovativnost in stalno učenje	1	2	3	4	5	6	7	8	Informations- und KommunikationstechnikerInnen entwickeln selbstständig und im Team digitale Lösungen für komplexe berufsspezifische Fragestellungen. Sie suchen Fehlerquellen digitaler Anwendungen, beheben diese und entwickeln Anwendungen weiter.

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

Tipične stopnje spremnosti

(Typische Qualifikationsniveaus)

- Poklic z vajeništvom (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)
- Akademski poklic (Akademischer Beruf)

Usposabljanje

(Ausbildung)

Lehre [NQR^{IV}](#)

- Tehnik elektronike, glavni modul uporabna elektronika (ElektronikerIn, Hauptmodul Angewandte Elektronik) (5 Glavni moduli (Hauptmodule))
- Inženir elektronike, glavni modul informacijsko komunikacijska elektronika (ElektronikerIn, Hauptmodul Informations- und Kommunikationselektronik) (5 Glavni moduli (Hauptmodule))
- Elektrotehnik, glavni modul informacijske in telekomunikacijske tehnologije (poteče) (ElektronikerIn, Hauptmodul Informations- und Telekommunikationstechnik) (5 Glavni moduli (Hauptmodule)) (auslaufend)
- Tehnik elektronike, komunikacijska elektronika z glavnimi moduli (poteče) (ElektronikerIn, Hauptmodul Kommunikationselektronik) (5 Glavni moduli (Hauptmodule)) (auslaufend)
- Elektrotehnik, glavni modul mikrotehnologija (poteče) (ElektronikerIn, Hauptmodul Mikrotechnik) (5 Glavni moduli (Hauptmodule)) (auslaufend)
- Informacijski tehnik, poudarek na industrijskem inženiringu (Informationstechnologe/-technologin, Schwerpunkt Betriebstechnik) (2 Fokus (Schwerpunkte))
- Informacijski tehnik, poudarek na sistemski tehnologiji (Informationstechnologe/-technologin, Schwerpunkt Systemtechnik) (2 Fokus (Schwerpunkte))
- Tehnik mehatronike, glavni modul IT, digitalni sistem in omrežna tehnologija (MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik) (6 Glavni moduli (Hauptmodule))

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

- Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik

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

- Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik

Duale Akademie [NQR^V](#)

- Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik
 - IT & Software - Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik

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

- Informatik, IT
 - Informatik, Computer- und Datenwissenschaften
- Technik, Ingenieurwesen
 - Elektrotechnik

Potrdila in kvalifikacije (Zertifikate und Ausbildungabschlüsse)

- Certifikati Cisco (Cisco-Zertifikate)
 - Vstopna raven certifikatov Cisco (Cisco-Zertifikate Entry Level) (z. B. Tehnik s certifikatom Cisco (Cisco Certified Technician))

Nadaljnje izobraževanje

(Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- CAD-Systeme Elektrotechnik
- Digitaltechnik
- Hardwarenahe Programmiersprachen
- IT-Elektronik
- IT-Sicherheits-Software

- Leistungselektronik
- Mechatronik
- Netzwerktechnik
- Technische Informatik
- Telekommunikationstechnik

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Meisterprüfung für das Handwerk Kommunikationselektronik **nQR^{vi}**
- Meisterprüfung für das Handwerk Mechatroniker für Elektronik, Büro- und EDV-Systemtechnik **nQR^{vi}**
- Werkmeisterprüfung für Informationstechnologie
- Hochschulstudien - Informatik, Computer- und Datenwissenschaften

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Kundenbetreuung
- Technisches Englisch
- Wissensmanagement
- Zeitmanagement

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Hersteller- und Zulieferbetriebe
- Werkmeisterschulen
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik
- BHS - Kaufmännische Berufe
- Kollegs
- Fachhochschulen
- Universitäten

Znanje nemščine po CEFR

(Deutschkenntnisse nach GERS)

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie müssen zum Teil komplexe und umfangreiche mündliche und schriftliche Arbeitsanweisungen verstehen und ausführen können. Im Team und mit Kolleginnen und Kollegen aus anderen Fachabteilungen kommunizieren sie vor allem mündlich und beraten Kundinnen und Kunden in zum Teil komplizierten technischen Belangen. Gleichzeitig müssen sie aber auch schriftliche Dokumentationen, Anleitungen, Pläne etc. lesen, verstehen und teilweise selbst erstellen können. Wenn sie auch in der Beratung von Kundinnen und Kunden tätig sind, können auch höhere Anforderungen an die Deutschkenntnisse bestehen.

Dodatne strokovne informacije

(Weitere Berufsinfos)

Samozaposlitev

(Selbstständigkeit)

Freier Beruf:

- IngenieurkonsulentIn
- Patentanwalt/-anwältin

Reglementiertes Gewerbe:

- Ingenieurbüros (Beratende IngenieurInnen)
- Kommunikationselektronik (Handwerk)
- MechatronikerIn für Maschinen- und Fertigungstechnik; MechatronikerIn für Elektronik, Büro- und EDV-

Systemtechnik; MechatronikerIn für Elektromaschinenbau und Automatisierung; MechatronikerIn für Medizingerätetechnik (verbundenes Handwerk)

Delovno okolje

(Arbeitsumfeld)

- Delo na zaslonu (Arbeit am Bildschirm)
- Montažni vložki (Montageeinsätze)

Strokovne specializacije

(Berufsspezialisierungen)

*EDP sistemski inženiring (EDP sistemski inženir) (*EDP system engineering (EDP system engineer))

*Informatik informatik (informatik informatik) (*Information technology specialising in informatics (IT specialist in informatics))

*Informatika, specializirana za tehnologijo (IT specialist za tehnologijo) (*Information technology specialising in technology (IT specialist in technology))

Računalniški tehnik (ComputertechnikerIn)

IT tehnik (EDV-TechnikerIn)

Informatik za strojno in programsko opremo (EDV-TechnikerIn für Hard- und Software)

Vzdrževalec informatike (EDV-WartungstechnikerIn)

Elektronik za IT in IT (ElektronikerIn für EDV und Informatik)

Inženir elektrotehničke za računalništvo in informatiko (ElektrotechnikerIn für Computertechnik und IT)

Inženir elektrotehničke za IT elektroniko (ElektrotechnikerIn für IT-Elektronik)

Specialist za strojno opremo (Hardware-SpezialistIn)

Strojni tehnik (Hardware-TechnikerIn)

Informatik (InformationstechnikerIn)

Instalater v IT sektorju (InstallationstechnikerIn im IT-Bereich)

Internetni tehnik (Internet-TechnikerIn)

IT elektronik (IT-ElektronikerIn)

IT tehnik (IT-TechnikerIn)

Informatik za prenos podatkov (IT-TechnikerIn für Datentransfer)

Podpora multimedejske strojne opreme (Multimedia-Hardware-SupporterIn)

Omrežni inženir (NetzwerktechnikerIn)

Inženir sistemov in informacij (System- und InformationstechnikerIn)

Tehnološki vodja za digitalne storitve (TechnologiemanagerIn für Digitale Services)

Poslovni svetovalec za telekomunikacije (m/ž) (Business Consultant für Telekommunikation (m/w))

Telekom krmilnik (Telekom-ControllerIn)

Inženir telekomunikacij (FernmeldebaumonteurIn)

Monter optičnih vlaken (GlasfasermonteurIn)

Specialist za Windows (Windows SpezialistIn)

Informatik na področju elektrotehničke (InformationstechnikerIn im Bereich Elektrotechnik)

Informatik - industrijska tehnologija (Informationstechnologe/-technologin - Betriebstechnik)

Informatik - računalništvo (Informationstechnologe/-technologin - Informatik)

Informatik - sistemska tehnologija (Informationstechnologe/-technologin - Systemtechnik)

Informatik - tehnologija (Informationstechnologe/-technologin - Technik)

Terenski serviser (AußendiensttechnikerIn)

IT serviser (EDV-ServicetechnikerIn)
IT serviser (IT-ServicetechnikerIn)

Serviser za mobilne komunikacije (ServicetechnikerIn für Mobilfunk)
Serviser za komunikacijsko elektroniko (ServicetechnikerIn für Nachrichtenelektronik)
Serviser za telekomunikacije (ServicetechnikerIn für Telekommunikation)
Serviser za telekomunikacijska omrežja (ServicetechnikerIn für Telekommunikationsnetze)

Inženir avdio elektronike (AudioelektronikerIn)
Komunikacijski tehnik za avdio in video elektroniko (KommunikationstechnikerIn für Audio- und Videoelektronik)
Tester obremenitve in stresa za mobilni radio (Load & Stress-TesterIn für Mobile Radio)
Radio in televizijski mehanik (Radio- und FernsehmechanikerIn)
Mojster radijski in televizijski mehanik (Radio- und FernsehmechanikermeisterIn)
Radiomehanik (RadiomechanikerIn)
Radiomehanik delovodja (RadiomechanikwerkmeisterIn)
Radijski tehnik (RadiotechnikerIn)
Avdioelektronik (TechnikerIn für Audioelektronik)

TV mehanik (FernsehmechanikerIn)
TV tehnik (FernsehtechnikerIn)
Komunikacijski inženir za avdio tehniko (NachrichtentechnikerIn für Audiotechnik)
Komunikacijski inženir za video tehniko (NachrichtentechnikerIn für Videotechnik)
Video elektronik (VideoelektronikerIn)
Video tehnik (VideotechnikerIn)

EMV inženir za mobilne komunikacije (EMV-IngenieurIn für Mobilfunk)
Razvojni inženir za razvoj anten (EntwicklungsingenieurIn für Antennenentwicklung)
Razvojni inženir za mobilne telefone HF tehnologije (EntwicklungsingenieurIn für HF-Technik Mobiltelefon)
Razvojni inženir za mobilne komunikacije (EntwicklungsingenieurIn für Mobilfunk)
Razvojni inženir za multiplekserje v prenosnih sistemih (EntwicklungsingenieurIn für Multiplexer in Übertragungssystemen)
Razvojni inženir testnih sistemov za GSM/UMTS (EntwicklungsingenieurIn für Testsysteme für GSM/UMTS)

Električni načrtovalec za razširitev optičnih vlaken (ElektroplanerIn für den Glasfaserausbau)
Načrtovalec radijskega omrežja (FunknetzplanerIn)
Radijski tehnik (FunktechnikerIn)
Načrtovalec omrežja GSM za stacionarna in radijska omrežja (GSM-NetzplanerIn für Fest- und Funknetze)
GSM tehnik za razvoj radijskega omrežja (GSM-TechnikerIn für Funknetzentwicklung)
Mobilni radijski tehnik za GSM (MobilfunktechnikerIn für GSM)
Tehnik za radijsko zvezo (RichtfunkmonteurIn)

Rešitve za upravljanje omrežja načrtovalca projektov za GSM/UMTS (ProjektplanerIn Network Management Solutions für GSM/UMTS)
Sistemski strokovnjak za obratovanje in vzdrževanje mobilnih komunikacij (Systemexperte/-expertin für Operation und Maintenance Mobilfunk)
Sistemski inženir za mobilne komunikacije (SystemingenieurIn für Mobilfunk)
Sistemski inženir za sisteme mobilnih komunikacij (m/ž) (Systems Engineer für Mobilfunksysteme (m/w))

Tester sistema za multimedjiski domeno UMTS (SystemtesterIn für UMTS Multimedia Domain)
Tehnik za razvoj radijskih omrežij (TechnikerIn für Funknetzentwicklung)

Upravitelj testiranja in izdaje za mobilne komunikacije (Test- und Release-ManagerIn für Mobilfunk)

Nadzornik testnega laboratorija za mobilne komunikacije (TestanlagenbetreuerIn für Mobilfunk)

Testni inženir za mobilne komunikacije (TestingenieurlIn für Mobilfunk)

UMTS tehnik za razvoj radijskega omrežja (UMTS-TechnikerIn für Funknetzentwicklung)

Vodja gradbenih projektov za telekomunikacije (BauprojektmanagerIn für Telekommunikation)

Gradbeni tehnik za telekomunikacije (BautechnikerIn für Telekommunikation)

Svetovalec za obračunavanje na področju telekomunikacij (m/ž) (Consultant for Billing im Bereich Telekommunikation (m/w))

Svetovalec za skrb za uporabnike na področju telekomunikacij (m/ž) (Consultant for Customer Care im Bereich Telekommunikation (m/w))

Načrtovalec stacionarnih telefonov (FestnetzplanerIn)

IngenieurkonsulentIn für Informationstechnologien und Telekommunikation

Inženirski svetovalec za telekomunikacijsko tehnologijo in sisteme (IngenieurkonsulentIn für Telekommunikationstechnik und -systeme)

IngenieurkonsulentIn für Telekommunikation und Medien

Inženirski svetovalec za telematiko (IngenieurkonsulentIn für Telematik)

IngenieurkonsulentIn für Wirtschaftstelematik

Načrtovalec instalacij za telekomunikacije (InstallationsplanerIn für Telekommunikation)

Načrtovalec na področju širokopasovne širitve (PlanerIn im Bereich Breitbandausbau)

Načrtovalec na področju tehnologije optičnih vlaken (PlanerIn im Bereich Glasfasertechnik)

Komunikacijski tehnik za oskrbo in obračun (KommunikationstechnikerIn für Care and Billing)

Komunikacijski tehnik za informatiko in telekomunikacije (KommunikationstechnikerIn für EDV und Telekommunikation)

Komunikolog za komunikacijsko elektroniko (KommunikationstechnikerIn für Nachrichtenelektronik)

Komunikacijski tehnik za administracijo omrežja Telekom (KommunikationstechnikerIn für Telekom-Netzadministration)

Komunikacijski inženir za načrtovanje omrežja/načrtovanje radijskega omrežja (NachrichtentechnikerIn für Netzplanung/Funknetzplanung)

Inženir komunikacij na področju elektrotehnike (NachrichtentechnikerIn im Bereich Elektrotechnik)

Omrežni/sistemske inženir za telekomunikacije (m/ž) (Network/System Engineer für Telekommunikation (m/w))

Svetovalec za načrtovanje omrežja za stacionarna/radijska omrežja (m/ž) (Network Design Consultant für Festnetz/Funknetz (m/w))

Načrtovalec omrežja na področju telekomunikacij (NetzplanerIn im Bereich Telekommunikation)

Tehnik načrtovanja za omrežno tehniko (PlanungstechnikerIn für Netztechnik)

Sistemski inženir za obdelavo klicev in arhitekturo omrežja (SystemingenieurlIn für Call Processing und Network Architecture)

Sistemski upravitelj za telefonske sisteme (SystemmanagerIn für Telefonanlagen)

Sistemski tehnik v telekomunikacijski tehniki (SystemtechnikerIn in der Telekommunikationstechnik)

Montažno osebje za projekte mobilnih telefonov (m/ž) (Montagepersonal für Mobilfunkprojekte (m/w))

Monter telefonskih sistemov (TelefonanlagenmonteurIn)

Tehnik telefonskih sistemov (TelefonanlagentechnikerIn)

Telefonski tehnik (TelefontechnikerIn)

Telekom inštalater (Telekom-InstallationstechnikerIn)

Telekomov tehnik za skrbništvo omrežja (Telekom-TechnikerIn für Netzadministration)

Inženir telekomunikacijske elektronike (TelekommunikationselektronikerIn)

Telekomunikacijski tehnik (TelekommunikationstechnikerIn)

Telekomunikacijski tehnik na področju vodenja konfiguracije (TelekommunikationstechnikerIn im Bereich Configuration-Management)

Telekomunikacijski tehnik na področju obvladovanja napak (TelekommunikationstechnikerIn im Bereich Fault-Management)

Telekomunikacijski tehnik na področju načrtovanja omrežij (TelekommunikationstechnikerIn im Bereich Netzplanung)

Testni inženir za telekomunikacije (Testingenieurln für Telekommunikation)

Orodja/Sistemski inženir za telekomunikacije (m/ž) (Tools/System Engineer für Telekommunikation (m/w))

Inženir prometa (m/ž) (Traffic Engineer (m/w))

Telematik (TelematikerIn)

Inženir prometne telematike (VerkehrstelematikerIn)

Mehanik pisarniških strojev (BüromaschinenmechanikerIn)

Inženir mehatronike - pisarniška in IT sistemska tehnika (MechatronikerIn - Büro- und EDV-Systemtechnik)

Inženir mehatronike - IT, digitalna sistemskna in omrežna tehnologija (MechatronikerIn - IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik)

Inženir mehatronike - IT, digitalna sistemskna in omrežna tehnika ter tehnika avtomatizacije (MechatronikerIn - IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik und Automatisierungstechnik)

Inženir mehatronike - IT, digitalna sistemskna in omrežna tehnika ter robotika (MechatronikerIn - IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik und Robotik)

Inženir mehatronike - IT, digitalna sistemskna in omrežna tehnika ter PLC tehnika (MechatronikerIn - IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik und SPS-Technik)

*Elektronski inženiring, specializiran za komunikacijsko elektroniko (*Electronic engineering specialising in communications electronics)

*Elektronski inženiring, specializiran za informacijsko in telekomunikacijsko tehnologijo (*Electronic engineering specialising in information and telecommunications technology)

Elektronik - informacijska in komunikacijska elektronika (ElektronikerIn - Informations- und Kommunikationselektronik)

Elektronik - informacijska in komunikacijska elektronika ter uporabna elektronika (ElektronikerIn - Informations- und Kommunikationselektronik und Angewandte Elektronik)

Elektronik - informacijska in komunikacijska elektronika in železniška telekomunikacijska tehnika (ElektronikerIn - Informations- und Kommunikationselektronik und Eisenbahntelekommunikationstechnik)

Elektronik - informacijska in komunikacijska elektronika ter mrežna tehnologija (ElektronikerIn - Informations- und Kommunikationselektronik und Netzwerktechnik)

Elektronik - informacijska in komunikacijska elektronika ter satelitska sprejemna tehnika in širokopasovna kabelska omrežja (ElektronikerIn - Informations- und Kommunikationselektronik und Satellitenempfangstechnik und Breitbandkabelnetze)

Elektronik - informacijska in telekomunikacijska tehnologija (ElektronikerIn - Informations- und Telekommunikationstechnik)

Elektronik - informacijska in telekomunikacijska tehnologija ter uporabna elektronika (ElektronikerIn -

Informations- und Telekommunikationstechnik und Angewandte Elektronik)
Elektronik - informacijska in telekomunikacijska tehnika ter železniška telekomunikacijska tehnika
(ElektronikerIn - Informations- und Telekommunikationstechnik und Eisenbahntelekommunikationstechnik)
Elektronik - informacijska in telekomunikacijska tehnologija ter omrežna tehnologija (ElektronikerIn -
Informations- und Telekommunikationstechnik und Netzwerktechnik)

Inženir elektronike - komunikacijska elektronika (ElektronikerIn - Kommunikationselektronik)
Inženir elektronike - komunikacijska elektronika in uporabna elektronika (ElektronikerIn -
Kommunikationselektronik und Angewandte Elektronik)
Elektronik - komunikacijska elektronika in omrežna tehnika (ElektronikerIn - Kommunikationselektronik und
Netzwerktechnik)

Tehnik pomorske elektronike v obveščevalni službi (SchiffselektronikerIn im Nachrichtendienst)

Komunikacijski inženir za lasersko tehniko (NachrichtentechnikerIn für Lasertechnik)
Komunikacijski inženir za signalno in senzorsko tehniko (NachrichtentechnikerIn für Signal- und Sensortechnik)

Inženir elektrotehničke na področju optične elektronike (ElektrotechnikerIn im Bereich Optische Elektronik)
Tehnik za optična vlakna (GlasfasertechnikerIn)
Spojilec optičnih vlaken (LWL-SpleißerIn)

Sistemski inženir za digitalno obdelavo signalov (SystemingenieurIn für Digitale Signalverarbeitung)

Inženir za tehnologijo komunikacij (IngenieurIn für Kommunikationstechnik)

Strokovnjak za komunikacije (KommunikationsspezialistIn)

Komunikolog za pisarniške komunikacije (KommunikationstechnikerIn für Bürokommunikation)

Projektant - slabotočna in komunikacijska tehnika (KonstrukteurIn - Schwachstrom- und Nachrichtentechnik)
Komunikacijski in nizkonapetostni tehnik (Nachrichten- und SchwachstromtechnikerIn)
Inženir komunikacijske elektronike (NachrichtenelektronikerIn)
Inženir komunikacij (NachrichtentechnikerIn)
Komunikacijski inženir za radijsko tehniko (NachrichtentechnikerIn für Funktechnik)
Komunikacijski inženir za mobilne komunikacije (NachrichtentechnikerIn für Mobilfunk)
Komunikacijski inženir za administracijo omrežja (NachrichtentechnikerIn für Netzadministration)
Inženir komunikacij na področju inštalacij (NachrichtentechnikerIn im Bereich Installation)
Civilni inženir za komunikacijsko tehniko (ZiviltechnikerIn für Nachrichtentechnik)

Telekomunikacijski tehnik (FernmeldetechnikerIn)

Tehnik za povezljivost (TechnikerIn für Connectivity)

Serviser mobilnih telefonov (HandyreparateurIn)

Tehnik za razvoj fiksnega omrežja (TechnikerIn für Festnetzentwicklung)
Tehnik za nadzor delovanja omrežja v telekomunikacijskem sektorju (TechnikerIn für
Netzperformanzeckontrolle im Bereich Telekommunikation)
Tehnik za NMC in TMN (TechnikerIn für NMC und TMN)

Sorodni poklici

(Verwandte Berufe)

- Nadzornik prijav (AnwendungsbetreuerIn)
- IT referent (EDV-Kaufmann/-frau)
- Tehnik električnih strojev (ElektromaschinentechnikerIn)
- Elektrotehnik (ElektronikerIn)
- Inženir elektrotehnike (Elektrotechnikingenieurln)
- Zaposleni pri informacijski podpori (IT-Support-MitarbeiterIn)
- Tehnik mehatronike (MechatronikerIn)
- Zdravstveni tehnik (MedizintechnikerIn)
- Skrbnik omrežja (NetzwerkadministratorIn)
- Serviser (ServicetechnikerIn)
- Skrbnik sistema (SystemadministratorIn)

Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Elektrotehnika, elektronika, telekomunikacije, IT (Elektrotechnik, Elektronik, Telekommunikation, IT)

- **IT in omrežna tehnologija (Informations-, Telekommunikations- und Netzwerktechnik)**

Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 222101 Mehanik pisarniških strojev (Büromaschinenmechaniker/in)
- 222108 Komunikacijski tehnik za pisarniško komunikacijo (Kommunikationstechniker/in für Bürokommunikation)
- 240506 Tehnik komunikacijske elektronike (Nachrichtenelektroniker/in)
- 240510 Komunikacijski tehnik za IT in telekomunikacije (Kommunikationstechniker/in für EDV und Telekommunikation)
- 240511 Komunikacijski tehnik za komunikacijsko elektroniko (Kommunikationstechniker/in für Nachrichtenelektronik)
- 240512 IT tehnik (EDV-Techniker/in)
- 240513 Tehnik elektronike IT (IT-Elektroniker/in)
- 240517 Serviser Telecom (Servicetechniker/in Telekom)
- 240526 Serviser za IT (Servicetechniker/in für EDV)
- 240531 Serviser za telekomunikacijska omrežja (Servicetechniker/in für Telekommunikationsnetze)
- 240536 Tehnik mehatronike - tehnologija pisarniškega in informacijskega sistema (Mechatroniker/in - Büro- und EDV-Systemtechnik)
- 240540 Tehnik mehatronike - digitalni informacijski sistem in omrežna tehnologija (Mechatroniker/in - IT-Digitalsystem- und Netzwerktechnik)
- 2405A7 Tehnik mehatronike - digitalni informacijski sistem in omrežna tehnologija (Mechatroniker/in - IT-Digitalsystem- und Netzwerktechnik)
- 240701 TV mehanik (Fernsehmechaniker/in)
- 240702 Radijski mehanik (Radiomechaniker/in)
- 240703 Radijski mehanik delovodja (Radiomechaniker-Werkmeister/in)
- 240704 Radijski in televizijski mehanik (Radio- und Fernsehmechaniker/in)
- 240706 Mojster radijskega in televizijskega mehanika (Radio- und Fernsehmechanikermeister/in)
- 240707 Komunikacijski tehnik za avdio in video elektroniko (Kommunikationstechniker/in für Audio- und Videoelektronik)
- 242501 Monter telekomunikacij (Fernmeldebaumonteur/in)
- 242503 Monter optičnih vlaken (Glasfasermonteur/in)
- 248812 Elektrotehnik - informacijska / telekomunikacijska tehnologija (Elektroniker/in - Informations-/Telekommunikationstechnik)

- 248813 Tehnik elektronike - komunikacijska elektronika (Elektroniker/in - Kommunikationselektronik)
- 248814 Elektronik - informacijska/komunikacijska elektronika (Elektroniker/in - Informations-/Kommunikationselektronik)
- 248887 Elektrotehnika - informacijska / telekomunikacijska tehnologija (Elektroniker/in - Informations-/Telekommunikationstechnik)
- 248888 Elektronik - informacijska/komunikacijska elektronika (Elektroniker/in - Informations-/Kommunikationselektronik)
- 627102 Komunikacijski in nizkonapetostni tehnik (DI) (Nachrichten- und Schwachstromtechniker/in (DI))
- 627104 TV -tehnik (DI) (Fernsehtechniker/in (DI))
- 627105 Radijski tehnik (DI) (Funktechniker/in (DI))
- 627106 Inženir projektiranja - nizkonapetostna in komunikacijska tehnologija (DI) (Konstrukteur/in - Schwachstrom- und Nachrichtentechnik (DI))
- 627107 Komunikacijski tehnik (DI) (Nachrichtentechniker/in (DI))
- 627109 Radijski tehnik (DI) (Radiotechniker/in (DI))
- 627112 Tehnik telefonskega sistema (DI) (Telefonanlagentechniker/in (DI))
- 627114 Inženir elektrotehnike - IT / elektronika / fotonika (DI) (Elektrotechniker/in - IT/Elektronik/Photonik (DI))
- 627118 Načrtovalnik omrežja GSM (stacionarno / brezžično omrežje) (DI) (GSM-Netzplaner/in (Festnetz/Funknetz) (DI))
- 627119 Komunikacijski tehnik (DI) (Kommunikationstechniker/in (DI))
- 627122 Celični tehnik (GSM) (DI) (Mobilfunktechniker/in (GSM) (DI))
- 627127 Telekomunikacijski tehnik (DI) (Telekommunikationstechniker/in (DI))
- 627131 Inženir telematike (DI) (Telematiker/in (DI))
- 627502 TV tehnik (Ing) (Fernsehtechniker/in (Ing))
- 627503 Radijski tehnik (Ing) (Funktechniker/in (Ing))
- 627504 Inženir oblikovanja - nizkonapetostna in komunikacijska tehnologija (Ing) (Konstrukteur/in - Schwachstrom- und Nachrichtentechnik (Ing))
- 627505 Komunikacijski tehnik (Ing) (Nachrichtentechniker/in (Ing))
- 627507 Radijski tehnik (Ing) (Radiotechniker/in (Ing))
- 627511 Video tehnik (Ing) (Videotechniker/in (Ing))
- 627512 Tehnik telefonskega sistema (Ing) (Telefonanlagentechniker/in (Ing))
- 627517 Načrtovalnik omrežja GSM (stacionarno / radijsko omrežje) (Ing) (GSM-Netzplaner/in (Festnetz/Funknetz) (Ing))
- 627518 Komunikacijski tehnik (Ing) (Kommunikationstechniker/in (Ing))
- 627521 Mobilni radijski tehnik (GSM) (Ing) (Mobilfunktechniker/in (GSM) (Ing))
- 627529 Telekomunikacijski tehnik (Ing) (Telekommunikationstechniker/in (Ing))
- 627802 TV tehnik (Fernsehtechniker/in)
- 627803 Radijski tehnik (Funktechniker/in)
- 627804 Inženir projektiranja - nizkonapetostna in komunikacijska tehnologija (Konstrukteur/in - Schwachstrom- und Nachrichtentechnik)
- 627805 Komunikacijski inženir (Nachrichtentechniker/in)
- 627807 Radijski tehnik (Radiotechniker/in)
- 627811 Video tehnik (Videotechniker/in)
- 627812 Tehnik telefonskega sistema (Telefonanlagentechniker/in)
- 627816 Komunikacijski tehnik (Kommunikationstechniker/in)
- 627817 Mobilni tehnik (GSM) (Mobilfunktechniker/in (GSM))
- 647109 Računalniški tehnik (DI) (Computertechniker/in (DI))
- 647112 IT tehnik (strojna in programska oprema) (DI) (EDV-Techniker/in (Hard- und Software) (DI))
- 647121 Strojni tehnik (DI) (Hardwaretechniker/in (DI))
- 647506 Računalniški tehnik (Ing) (Computertechniker/in (Ing))

- 647510 Vzdrževalni tehnik IT (Ing) (Wartungstechniker/in EDV (Ing))
- 647511 Internetni tehnik (Ing) (Internet-Techniker/in (Ing))
- 647512 IT tehnik (strojna in programska oprema) (Ing) (EDV-Techniker/in (Hard- und Software) (Ing))
- 647524 Strojni tehnik (Ing) (Hardwaretechniker/in (Ing))
- 647806 Računalniški tehnik (Computertechniker/in)
- 647810 Vzdrževalni tehnik IT (Wartungstechniker/in EDV)
- 647811 Internetni tehnik (Internet-Techniker/in)
- 647812 IT tehnik (strojna in programska oprema) (EDV-Techniker/in (Hard- und Software))
- 647831 Strojni tehnik (Hardwaretechniker/in)
- 647842 Telekomunikacijski tehnik (Telekommunikationstechniker/in)
- 647853 Specialist za informacijsko tehnologijo - računalništvo (Informationstechnolog(e)in - Informatik)
- 647854 Informacijska tehnologija v tehnologiji (Informationstechnolog(e)in - Technik)
- 647863 Specialist za informacijsko tehnologijo - sistemska tehnologija (Informationstechnolog(e)in - Systemtechnik)
- 647864 Informacijska tehnologija v industrijskem inženiringu (Informationstechnolog(e)in - Betriebstechnik)
- 647885 Specialist za informacijsko tehnologijo - sistemska tehnologija (Informationstechnolog(e)in - Systemtechnik)
- 647886 Informacijska tehnologija v industrijskem inženiringu (Informationstechnolog(e)in - Betriebstechnik)

Informacije v poklicnem leksikonu

(Informationen im Berufslexikon)

- ↗ ElektronikerIn - Hauptmodul Informations- und Kommunikationselektronik (Lehre)
- ↗ FunktechnikerIn (Uni/FH/PH)
- ↗ Informations- und KommunikationstechnikerIn (Schule)
- ↗ Informations- und KommunikationstechnikerIn (Uni/FH/PH)
- ↗ Informationstechnolog(e)in - Schwerpunkt Betriebstechnik (Lehre)
- ↗ Informationstechnolog(e)in - Schwerpunkt Systemtechnik (Lehre)
- ↗ IT-ServicetechnikerIn (Schule)
- ↗ IT-ServicetechnikerIn (Uni/FH/PH)
- ↗ NachrichtentechnikerIn (Schule)
- ↗ NachrichtentechnikerIn (Uni/FH/PH)
- ↗ NachrichtentechnikerIn für Funktechnik (Schule)
- ↗ ServicetechnikerIn für Telekommunikation (Schule)
- ↗ System- und InformationstechnikerIn (Schule)
- ↗ TelekommunikationstechnikerIn (Uni/FH/PH)
- ↗ TelematikerIn (Uni/FH/PH)

Informacije v kompasu za vadbo

(Informationen im Ausbildungskompass)

- ↗ Informacijski in komunikacijski tehnik (Informations- und KommunikationstechnikerIn)

 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 22. Juli 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 22. Juli 2025.)