

Trener IT (EDV-TrainerIn)

Im BIS anzeigen



Glavne dejavnosti (Haupttätigkeiten)

Izobraževalci IT izvajajo tečaje in tečaje predvsem o naslednjih temah IT: možni uporabi in delovanju računalnikov, omrežij in interneta, ravnanju z različnimi aplikacijskimi programi IT in delovanju zunanjih naprav (npr. Tiskalnika, optičnega bralnika, modema). Oblikujejo tečaje, pripravljajo gradiva, izdelujejo praktične primere in se pripravljajo na izvedbo tečajev.

EDV-TrainerInnen halten Schulungen und Kurse vor allem zu folgenden EDV-Themenbereichen: Einsatzmöglichkeiten und Bedienung von Computern, Netzwerken und dem Internet, Umgang mit verschiedenen EDV-Anwendungsprogrammen sowie Bedienung von Peripheriegeräten (z.B. Drucker, Scanner, Modem). Sie konzipieren Kurse, erstellen Kursunterlagen, erarbeiten Praxisbeispiele und bereiten sich auf die Abhaltung der Kurse vor.

Dohodek

(Einkommen)

Trener IT zasluži od 2.340 do 4.350 evrov bruto na mesec (EDV-TrainerInnen verdienen ab 2.340 bis 4.350 Euro brutto pro Monat).

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

- Poklic s kratkim ali posebnim usposabljanjem : 2.340 do 2.930 evro bruto (Beruf mit Kurz- oder Spezialausbildung: 2.340 bis 2.930 Euro brutto)
- Poklic na srednji poklicni šoli in tehničnem usposabljanju: 2.340 do 2.930 evro bruto (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.340 bis 2.930 Euro brutto)
- Poklic z višjo poklicno šolo in tehnično izobrazbo : 2.680 do 3.350 evro bruto (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.680 bis 3.350 Euro brutto)
- Akademski poklic: 3.010 do 4.350 evro bruto (Akademischer Beruf: 3.010 bis 4.350 Euro brutto)

Zaposlitvene možnosti

(Beschäftigungsmöglichkeiten)

Zavodi za izobraževanje odraslih, centri za usposabljanje za računalniške skupine in velika podjetja z lastnimi oddelki za IT, zasebne šole za IT, svetovalci za IT in podjetja za prodajo IT ponujajo možnosti za poklicno prakso. Trenerji IT so pogosto samozaposleni.

Möglichkeiten zur Berufsausübung bieten Schulungsinstitute der Erwachsenenbildung, Trainingscenter von Computerkonzernen und von Großunternehmen mit eigener IT-Abteilung, private EDV-Schulen, EDV-Beratungsund EDV-Vertriebsunternehmen. EDV-TrainerInnen sind oft selbständig tätig.

Trenutna prosta delovna mesta (Aktuelle Stellenangebote)

.... v spletni službi za zaposlovanje AMS (eJob-Room): (.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):)8 🔀 v sobo za e-delo AMS (zum AMS-eJob-Room)

Potrebne poklicne sposobnosti v oglasih

(In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Sistemi za upravljanje baz podatkov (Datenbankmanagementsysteme)
- E-izobraževanje (E-Learning)
- Usposabljanje za IT (EDV-Schulung)



- Izdelava gradiva za usposabljanje (Erstellung von Schulungsmaterialien)
- Izobraževanje odraslih (Erwachsenenbildung)
- Osnovno znanje o strojni opremi (Hardwaregrundkenntnisse)
- ICDL (ICDL)
- Photoshop (Photoshop)
- Windows (Windows)

Druga poklicna znanja (Weitere berufliche Kompetenzen)

Osnovne poklicne sposobnosti (Berufliche Basiskompetenzen)

- Didaktično znanje (Didaktikkenntnisse)
- Usposabljanje za IT (EDV-Schulung)
- Računalništvo (Informatik)
- Tehnična podpora na področju IT (Technischer Support im EDV-Bereich)

Tehnično strokovno znanje

(Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Poznavanje operacijskega sistema (Betriebssystemkenntnisse)
 - o Operacijski sistemi (Betriebssysteme) (z. B. LINUX (LINUX), Windows (Windows))
- Poznavanje baze podatkov (Datenbankkenntnisse)
 - Sistemi za upravljanje baz podatkov (Datenbankmanagementsysteme) (z. B. MySQL (MySQL), MS SQL strežnik (MS SQL-Server))
- Didaktično znanje (Didaktikkenntnisse)
 - Osnovna izobrazba (Basisbildung)
 - Poučevanje (Unterrichten)
 - E-izobraževanje (E-Learning) (z. B. Izvajanje spletnega usposabljanja (Durchführung von Online-Schulungen), Razvoj strategij e-učenja (Entwicklung von E-Learning-Strategien), Računalniško podprto usposabljanje (Computer Based Training), Spletno usposabljanje (Web Based Training))
- Znanje o uporabi IT (EDV-Anwendungskenntnisse)
 - Vzdrževanje podatkov (Datenpflege)
 - Znanje o shranjevanju podatkov (Datenspeicherungskenntnisse)
 - o Osnovno znanje o strojni opremi (Hardwaregrundkenntnisse)
 - Znanje o uporabi pisarniške programske opreme (Bürosoftware-Anwendungskenntnisse) (z. B. MS
 Exchange Server (MS Exchange Server), Poznavanje uporabe skupinskih sistemov (Groupware-Systeme-Anwendungskenntnisse))
- Znanje tujih jezikov (Fremdsprachenkenntnisse)
 - Angleščina (Englisch)
- Razvoj in upravljanje interneta (Internetentwicklungs- und Administrationskenntnisse)
 - o Računalništvo v oblaku (Cloud Computing) (z. B. AWS (Amazon Web Services))
- IT podpora (IT-Support)
 - Služba za pomoč IT (IT-Helpdesk)
- Multimedijske spretnosti (Multimediakenntnisse)
 - Digitalni mediji (Digitale Medien)
 - Ustvarjanje videov (Erstellung von Videos)
- Pedagoško znanje (Pädagogikkenntnisse)
 - o Izobraževanje odraslih (Erwachsenenbildung) (z. B. Vodja tečaja (Kursleitung))
 - Poklicno izobraževanje (Berufspädagogik) (z. B. Nasveti za strokovni razvoj (Beratung zu beruflicher Weiterbildung))
- Poznavanje programskih jezikov (Programmiersprachen-Kenntnisse)



- o Objektno usmerjeni programski jeziki (Objektorientierte Programmiersprachen) (z. B. Java (Java))
- o Tolmač programskih jezikov (Interpreter Programmiersprachen) (z. B. Python (Python))

Splošne poklicne sposobnosti (Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Prijaznost (Freundlichkeit)
- Komunikacijske sposobnosti (Kommunikationsstärke)
- Družabnost (Kontaktfreude)
- Usmerjenost k strankam (Kundenorientierung)
- Pripravljenost na učenje (Lernbereitschaft)
- Organizacijski talent (Organisationstalent)

Digitalne veščine glede na DigComp (Digitale Kompetenzen nach DigComp)

1 Osnovno	2 samozaposlena	3 Napredno	4 Visoko specializirani	

Opis:EDV-TrainerInnen 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 erstellen selbstständig neue digitale Inhalte und beheben Fehler. Außerdem kennen sie die betrieblichen Datensicherheitsvorschriften 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						ost	i	Opis	
0 - Osnove, dostop in digitalno razumevanje	1	2	3	4	5	6	7	8	EDV-TrainerInnen müssen sowohl allgemeine als auch berufsspezifische digitale Anwendungen (z. B. Blended Learning, Smartboards, Digitales Dokumentenmanagement, Game Based Learning, Lernplattformen und -Apps) 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	EDV-TrainerInnen 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	EDV-TrainerInnen 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	EDV-TrainerInnen müssen digitale Informationen und Daten selbstständig erstellen, Lernangebote entwickeln und gestalten und in digitale Anwendungen einpflegen können.	
4 - Varnost in trajnostna raba virov	1	2	3	4	5	6	7	8	EDV-TrainerInnen müssen die allgemeinen und betrieblichen Konzepte des Datenschutzes und der Datensicherheit verstehen, eigenständig auf ihre Tätigkeit anwenden können sowie Bedrohungspotenziale erkennen und geeignete Gegenmaßnahmen einleiten.	
5 - Reševanje problemov, inovativnost in stalno učenje	1	2	3	4	5	6	7	8	EDV-TrainerInnen entwickeln selbstständig und im Team digitale Lösungen für komplexe berufsspezifische Fragestellungen. Sie erkennen Probleme und Fehlerquellen digitaler Anwendungen, arbeiten an deren Behebung mit und entwickeln Anwendungen weiter.	

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

Tipične stopnje spretnosti

(Typische Qualifikationsniveaus)

- Poklic s kratkim ali posebnim usposabljanjem (Beruf mit Kurz- oder Spezialausbildung)
- Poklic na srednji poklicni šoli in tehničnem usposabljanju (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung)
- Poklic z višjo poklicno šolo in tehnično izobrazbo (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung)
- Akademski poklic (Akademischer Beruf)



Usposabljanje (Ausbildung)

BMS - Berufsbildende mittlere Schule norw

• Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik

BHS - Berufsbildende höhere Schule no?

Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik

Hochschulstudien norwing

- Informatik, IT
 - o Informatik, Computer- und Datenwissenschaften
 - Wirtschaftsinformatik
- · Wirtschaft, Recht, Management
 - IT-Management

Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge

· Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik

Potrdila in kvalifikacije (Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse)

• ICDL (ICDL)

Nadaljnje izobraževanje (Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Betriebswirtschaft
- Coaching
- Computer Based Training
- Datensicherheit
- Datensicherheitskonzepte
- E-Learning
- Groupware-Systeme-Anwendungskenntnisse
- IT-Prozessanalyse
- Mentaltraining
- Multimedia-Design
- Organisationsentwicklung
- SAP-Datenbanken

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik
- Zertifikat SystemischeR Coach (m/w)
- Hochschulstudien Informatik, Computer- und Datenwissenschaften
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge Fachspezifische Universitäts- und Fachhochschullehrgänge

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Konfliktmanagement
- Qualitätsmanagement
- Vortrags- und Präsentationstechnik
- Zeitmanagement

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Fachverband Unternehmensberatung, Buchhaltung und IT



- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik
- Kollegs
- Fachhochschulen
- Universitäten

Znanje nemščine po CEFR

(Deutschkenntnisse nach GERS)

B2 Gute bis C1 Sehr gute Deutschkenntnisse

Sie planen fachspezifische Schulungen und halten diese ab, wodurch sie sowohl mündlich als auch schriftlich meist sehr gute Deutschkenntnisse benötigen.

Dodatne strokovne informacije (Weitere Berufsinfos)

Samozaposlitev

(Selbstständigkeit)

Der Beruf kann freiberuflich ausgeübt werden.

Delovno okolje

(Arbeitsumfeld)

• Stalen stik z ljudmi (Ständiger Kontakt mit Menschen)

Strokovne specializacije

(Berufsspezialisierungen)

IT trener (EDV-AusbilderIn)

Predavatelj informatike (EDV-Dozentln)

Zaposleni za IT izobraževanje (MitarbeiterIn für EDV-Schulung)

Govornik za IT izobraževanje (Referentln für EDV-Schulung)

Vodja usposabljanja za IT (SchulungsleiterIn für EDV)

Trener aplikacijske programske opreme (Anwendungssoftware-TrainerIn)

Trener aplikacij (Application-TrainerIn)

IT trener za aplikacije (EDV-TrainerIn für Anwendungen)

IT trener za pisarniške programe (EDV-TrainerIn für Office-Programme)

Vodja usposabljanja za aplikativno programsko opremo (SchulungsleiterIn für Anwendungssoftware)

IT trener za strojno in programsko opremo (EDV-TrainerIn für Hard- und Software)

Zaposleni v izobraževanju programske opreme (MitarbeiterIn für Software-Schulung)

Trener programske opreme (Software-TrainerIn)

Standardni programski trener (Standardsoftware-TrainerIn)

Trener za standardno programsko opremo (TrainerIn für Standardsoftware)

Trener poslovne programske opreme (Wirtschaftssoftware-TrainerIn)

E-trener (m/ž) (E-Coach (m/w))

Internetni trener (Internet-TrainerIn)

Internet Coach (m/ž) (Internet Coach (m/w))

Multimedijski vaditelj (Multimedia-TrainerIn)

Social media coach (m/ž) (Social Media-Coach (m/w))

IT trener za sisteme za upravljanje vsebin (EDV-TrainerIn für Content-Management-Systeme)



TrainerIn für Artificial Intelligence

Trener na področju programiranja (TrainerIn im Bereich Programmierung)

Osebni svetovalec za digitalizacijo (PersönlicheR DigitalisierungsberaterIn) Upravitelj zasebnosti (Privatsphären-ManagerIn) Tehnični trener na področju IT (TechnischeR TrainerIn im Bereich EDV)

Izobraževalec odraslih na področju informatike (ErwachsenenbildnerIn im Bereich EDV)

Sorodni poklici

(Verwandte Berufe)

- Nadzornik prijav (AnwendungsbetreuerIn)
- IT referent (EDV-Kaufmann/-frau)
- Vzgojiteljica odraslih (ErwachsenenbildnerIn)
- Računalnik (InformatikerIn)
- Zaposleni pri informacijski podpori (IT-Support-MitarbeiterIn)

Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

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

• IT podpora, usposabljanje, svetovanje in prodaja (IT-Support, -Schulung, -Beratung und -Vertrieb)

Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 647115 Trener IT (strojna in programska oprema) (DI) (EDV-Trainer/in (Hard- und Software) (DI))
- 647515 Trener IT (strojna in programska oprema) (EDV-Trainer/in (Hard- und Software) (Ing))
- 647814 Trener IT (strojna in programska oprema) (EDV-Trainer/in (Hard- und Software))
- 836104 IT trener za aplikacije (EDV-Trainer/in für Anwendungen)

Informacije v poklicnem leksikonu

(Informationen im Berufslexikon)

- **E** EDV-TrainerIn (Kurz-/Spezialausbildung)
- Z EDV-TrainerIn (Schule)
- ☑ EDV-TrainerIn (Uni/FH/PH)

Informacije v kompasu za vadbo (Informationen im Ausbildungskompass)

• Z Trener IT (EDV-TrainerIn)

A 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 04. Dezember 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 04. Dezember 2025.)