

Okoljski svetovalec (UmweltberaterIn)

[Im BIS anzeigen](#)



Glavne dejavnosti

(Haupttätigkeiten)

Okoljski svetovalci zasebnim gospodinjstvom in posameznikom, podjetjem, občinam in oblastem svetujejo glede vseh okoljskih vprašanj, na primer ločevanja odpadkov, načinov varčevanja z energijo ali ekološkega kmetovanja. Ponujajo individualne nasvete in delajo na področju odnosov z javnostmi z organizacijo informativnih dogodkov, predavanji ali zagotavljanjem informativnega gradiva. Del njihovih nalog so tudi razvoj okoljsko pomembnih konceptov in podpora njihovemu izvajanju.

UmweltberaterInnen beraten private Haushalte und Einzelpersonen, Betriebe, Gemeinden und Behörden in allen Umweltfragen, z.B. zu Mülltrennung, über Möglichkeiten des Energiesparens oder zum biologischen Landbau. Sie bieten individuelle Beratungen an und betreiben Öffentlichkeitsarbeit, indem sie Informationsveranstaltungen organisieren, Vorträge halten oder Informationsmaterial bereitstellen. Auch die Entwicklung von umweltrelevanten Konzepten und die Begleitung ihrer Umsetzung zählt zu ihren Aufgaben.

Dohodek

(Einkommen)

Okoljski svetovalec zasluži od 2.460 do 4.280 evrov bruto na mesec (UmweltberaterInnen verdienen ab 2.460 bis 4.280 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 : 2.460 do 2.800 euro bruto (Beruf mit Kurz- oder Spezialausbildung: 2.460 bis 2.800 Euro brutto)
- Poklic na srednji poklicni šoli in tehničnem usposabljanju : 2.460 do 2.800 euro bruto (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.460 bis 2.800 Euro brutto)
- Poklic z višjo poklicno šolo in tehnično izobrazbo : 2.460 do 3.400 euro bruto (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.460 bis 3.400 Euro brutto)
- Akademski poklic : 3.060 do 4.280 euro bruto (Akademischer Beruf: 3.060 bis 4.280 Euro brutto)

Zaposlitvene možnosti

(Beschäftigungsmöglichkeiten)

Okoljski svetovalci lahko delajo tako v podjetjih kot v javni upravi. Vsa podjetja z več kot 100 zaposlenimi so po zakonu dolžna imenovati uradnike za ravnanje z odpadki.

UmweltberaterInnen können sowohl in Unternehmen als auch in der öffentlichen Verwaltung tätig sein. Alle Betriebe mit mehr als 100 ArbeitnehmerInnen sind gesetzlich verpflichtet, Abfallbeauftragte einzusetzen.

Trenutna prosta delovna mesta

(Aktuelle Stellenangebote)

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

Potrebne poklicne sposobnosti v oglasih

(In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Znanje o ravnanju z odpadki (Abfallwirtschaftskenntnisse)
- Gradbena ekologija (Bauökologie)
- Priprava energetske bilance (Energie-Bilanzierung)
- Oblikovanje energetskih certifikatov (Erstellung von Energieausweisen)

- Priprava okoljskih poročil (Erstellung von Umweltgutachten)
- Svetovanje strankam (Kundenberatung)
- Eko revizija (Öko-Auditing)
- Pedagoško znanje (Pädagogikkenntnisse)
- Nasveti za varstvo rastlin (Pflanzenschutzberatung)
- Vodenje projektov v znanosti in raziskavah (Projektmanagement im Wissenschafts- und Forschungsbereich)
- Okoljsko svetovanje (Umweltconsulting)

Druga poklicna znanja

(Weitere berufliche Kompetenzen)

Osnovne poklicne sposobnosti

(Berufliche Basiskompetenzen)

- Nasveti za odpadke (Abfallberatung)
- Okoljsko svetovanje (Umweltconsulting)
- Znanje o okoljski tehnologiji (Umwelttechnikkenntnisse)

Tehnično strokovno znanje

(Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Znanje o ravnanju z odpadki (Abfallwirtschaftskenntnisse)
- Znanje o izdelkih in materialih, specifičnih za industrijo (Branchenspezifische Produkt- und Materialkenntnisse)
 - Izdelki gradbene in lesne industrije (Produkte der Bau- und der Holzwirtschaft) (z. B. Ekološki gradbeni materiali (Ökologische Baustoffe))
- Gradbeno tehnološko znanje (Gebäudetechnik-Kenntnisse)
 - Ogrevanje, klimatizacija, prezračevanje in sanitarna tehnika (Heizungs-, Klima-, Lüftungs- und Sanitärtechnik) (z. B. Ogrevalni sistemi na biomaso (Biomasseheizanlagen))
- Poznavanje delovnih pravnih podlag (Kenntnis berufsspezifischer Rechtsgrundlagen)
 - Poklicno pravo (Berufsspezifisches Recht) (z. B. Osnove okoljskega prava (Grundlagen des Umweltrechts))
- Spretnosti podpore strankam (Kundenbetreuungskenntnisse)
 - Svetovalna usposobljenost (Beratungskompetenz) (z. B. Strokovni nasveti (Fachberatung))
- Vodstvene sposobnosti (Managementkenntnisse)
 - Upravljanje virov (Ressourcenmanagement) (z. B. Upravljanje okoljskih virov (Umweltressourcenmanagement))
- Znanje o varstvu okolja (Umweltschutzkenntnisse)
 - Okoljsko svetovanje (Umweltconsulting) (z. B. Izvajanje energetskih pregledov (Durchführung von Energieaudits), Nasveti za odpadke (Abfallberatung), Nasveti za varčevanje z energijo (Energiesparberatung))
 - Varstvo podnebja (Klimaschutz) (z. B. Nadzor imisije (Immissionsschutz))
- Znanje o okoljski tehnologiji (Umwelttechnikkenntnisse)
 - Eko revizija (Öko-Auditing)
- Znanstveno znanje Naravoslovne vede (Wissenschaftliches Fachwissen Naturwissenschaften)
 - Biologija (Biologie)
 - Kemija (znanost) (Chemie (Wissenschaft)) (z. B. Biokemija (Biochemie))
- Znanstveno znanje, tehnologija in formalne vede (Wissenschaftliches Fachwissen Technik und Formalwissenschaften)
 - Inženiring (Ingenieurwissenschaften) (z. B. Kultura tal (Bodenkultur))

Splošne poklicne sposobnosti

(Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Analitične sposobnosti (Analytische Fähigkeiten)

- Komunikacijske sposobnosti (Kommunikationsstärke)

Digitalne veštine glede na DigComp
(Digitale Kompetenzen nach DigComp)

1 Osnovno	2 samozaposlena	3 Napredno	4 Visoko specializirani
Opis: UmweltberaterInnen müssen den Umgang mit berufsspezifischen Softwarelösungen und digitalen Anwendungen sicher und eigenständig beherrschen. Sie sind in der Lage, selbstständig digitale Inhalte zu erstellen und zu bearbeiten sowie Fehler zu beheben. Auch können sie digitale Anwendungen für die Kommunikation mit Kundinnen und Kunden, die Zusammenarbeit im Betrieb und die Dokumentation routiniert verwenden. 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	UmweltberaterInnen müssen sowohl allgemeine wie auch berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. 3D-Simulation, Digitale Topografische Karten, Dronentechnik, Geoinformationssysteme, digitale Präsentationsmedien) auch in neuen Arbeitssituationen selbstständig und sicher anwenden können.
1 - Ravnanje z informacijami in podatki	1	2	3	4	5	6	7	8	UmweltberaterInnen 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	UmweltberaterInnen müssen verschiedene digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation und Zusammenarbeit mit KollegInnen, MitarbeiterInnen und Kundinnen und Kunden unabhängig anwenden können.
3 - Ustvarjanje, produkcija in objava	1	2	3	4	5	6	7	8	UmweltberaterInnen müssen digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Tools einpflegen können. Sie erstellen selbstständig digitale Inhalte beispielsweise in Form von Konzepten, Visualisierungen, Plänen.
4 - Varnost in trajnostna raba virov	1	2	3	4	5	6	7	8	UmweltberaterInnen 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	UmweltberaterInnen müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für komplexe berufsspezifische Fragestellungen in ihrer Arbeit beurteilen können. Sie erkennen selbstständig Probleme und Fehlerquellen digitaler Anwendungen und veranlassen deren Behebung und die Weiterentwicklung von Anwendungen und Lösungen. Sie erkennen eigene digitale Kompetenzlücken und können Schritte zu deren Behebung setzen.

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

Tipične stopnje spremnosti

(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 NQR^{IV}

- Bau, Holz, Gebäudetechnik
- Chemie, Rohstofftechnik, Lebensmittel
- Landwirtschaft, Forstwirtschaft

BHS - Berufsbildende höhere Schule NQR^V

- Bau, Holz, Gebäudetechnik
- Chemie, Rohstofftechnik, Lebensmittel
- Landwirtschaft, Forstwirtschaft

Hochschulstudien NQR^{VII} NQR^{VIII}

- Land- und Forstwirtschaft, Umwelt
 - Bodenkultur, Umwelt
 - Landwirtschaft
- Naturwissenschaften
 - Chemie
- Technik, Ingenieurwesen
 - Gebäudetechnik
 - Umwelttechnik
- Wirtschaft, Recht, Management
 - Energie- und Umweltmanagement

Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge

- Landwirtschaft, Forstwirtschaft

Potrdila in kvalifikacije (Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse)

- Usposabljanje na področju varstva okolja v podjetjih (Ausbildungen im Bereich betrieblicher Umweltschutz)
 - Usposabljanje za pomočnika okoljskega uradnika (Ausbildung zum/zur AssistentIn des Umweltbeauftragten)
- Usposabljanje na področju okoljske tehnologije in svetovanja (Ausbildungen in der Umwelttechnik und -beratung)
 - Usposabljanje za pridobitev certifikata za pripravo energetskih izkaznic (Ausbildung zum/zur zertifizierten Energieausweis-ErststellerIn)
 - Certifikat pooblaščenca za energetsko učinkovitost (Zertifikat EnergieeffizienzbeauftragteR)

Nadaljnje izobraževanje

(Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Abfallberatung
- Bauökologie
- Betrieblicher Umweltschutz
- Energieberatung
- Energiemanagement

- Kreislaufwirtschaft
- Öko-Auditing
- Recycling
- Umweltrecht
- Umwelttechnik

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Befähigungsprüfung für das reglementierte Gewerbe der Unternehmensberatung einschließlich der Unternehmensorganisation
- Werkmeisterprüfung für Technische Chemie und Umwelttechnik
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Landwirtschaft, Forstwirtschaft
- Umweltbeauftragten-Ausbildung
- Hochschulstudien - Biotechnologie
- Hochschulstudien - Bodenkultur, Umwelt
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Fachspezifische Universitäts- und Fachhochschullehrgänge

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- EU-Förderprogramme
- Fachberatung
- Gesprächstechniken
- Projektmanagement
- Qualitätskontrolle
- Zeitmanagement

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Ländliche Fortbildungsinstitute (LFI) ↗
- Umweltbundesamt ↗
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Werkmeisterschulen
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Landwirtschaft, Forstwirtschaft
- Kollegs
- Fachhochschulen
- Universitäten

Znanje nemščine po CEFR

(Deutschkenntnisse nach GERS)

B2 Gute bis C1 Sehr gute Deutschkenntnisse

Beratungsberufe implizieren hohe kommunikative Anforderungen. Sehr gute Sprachbeherrschung ist in unterschiedlichen Kontexten (sprechen, hören, schreiben, lesen ...) erforderlich. Sie entwickeln schriftliche Konzepte und Angebote, beraten Kundinnen und Kunden umfassend und kommunizieren im eigenen Team, mit Expertinnen und Experten aus anderen Fachbereichen und mit Behörden.

Dodatne strokovne informacije

(Weitere Berufsinfos)

Samozaposlitev (Selbstständigkeit)

Freier Beruf:

- IngenieurkonsulentIn

Reglementiertes Gewerbe:

- Ingenieurbüros (Beratende IngenieurInnen)
- Unternehmensberatung einschließlich der Unternehmensorganisation

Delovno okolje

(Arbeitsumfeld)

- Služba na terenu (Außendienst)
- Stalen stik z ljudmi (Ständiger Kontakt mit Menschen)

Strokovne specializacije

(Berufsspezialisierungen)

Svetovalec za okoljske podporne projekte (m/ž) (Consultant für Umweltförderungsprojekte (m/w))

Evropski komisar za okolje (EuropäischeR UmweltbeauftragteR)

Okoljski presojevalec (UmweltauditorIn)

Okoljski preveritelj (UmweltgutachterIn)

Eko revizor (Öko-AuditorIn)

Eko-svetovalec (Öko-ConsulterIn)

Referent za upravljanje z energijo (BeauftragteR für Energiemanagement)

Pooblaščenec za energetsko učinkovitost (EnergieeffizienzbeauftragteR)

Predstavnik za odpadke (AbfallbeauftragteR)

Uradnik za okolje in ravnanje z odpadki (BeauftragteR für Umwelt- und Abfallmanagement)

Vodja okolja in virov (Umwelt- und RessourcenmanagerIn)

Svetovalec za trajnostni razvoj (BeraterIn für Nachhaltige Entwicklung)

CO2 svetovalec (m/ž) (CO2-Consultant (m/w))

Trener trajnosti (m/ž) (Nachhaltigkeitscoach (m/w))

SDG Footprint Consultant (SDG-Footprint-BeraterIn)

Kmetijsko okoljski svetovalec (LandwirtschaftlicheR UmweltberaterIn)

Svetovalec za kmetijsko ekologijo (LandwirtschaftlicheR ÖkologieberaterIn)

Znanstvenik za okoljske informacije (UmweltinformatikerIn)

Inženirski svetovalec za upravljanje okolja in bioloških virov (IngenieurkonsulentIn für Umwelt- und Bioressourcenmanagement)

Sorodni poklici

(Verwandte Berufe)

- Upravitelj skladnosti (Compliance-ManagerIn)
- Energetski svetovalec (EnergieberaterIn)
- Gozdne orgle (m / ž) (Forstorgan (m/w)) [§]
- Geoznanstvenik (GeowissenschaftlerIn)
- Ekolog (Ökologe/Ökologin)
- Vodja za okolje in trajnost (Umwelt- und NachhaltigkeitsmanagerIn)
- Okoljski pedagog (Umweltpädagoge/-pädagogin)
- Okoljski tehnik (UmwelttechnikerIn)

Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Pisarna, trženje, finance, pravo, varnost (Büro, Marketing, Finanz, Recht, Sicherheit)

- Poslovno svetovanje, poslovne storitve (Wirtschaftsberatung, Unternehmensdienstleistungen)

Okolje (Umwelt)

- Okoljsko svetovanje, raziskave in izobraževanje (Umweltconsulting, -forschung und -pädagogik)

Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 010107 Svetovalec za kmetijsko ekologijo in okolje (DI) (Landwirtschaftlich(er)e Ökologie- und Umweltberater/in (DI))
- 665606 Okoljski svetovalec (Umweltberater/in)
- 756811 Eko svetovalec (Öko-Consulter/in)

Informacije v poklicnem leksikonu

(Informationen im Berufslexikon)

-  AbfallbeauftragteR (Kurz-/Spezialausbildung)
-  EnergieeffizienzbeauftragteR (Kurz-/Spezialausbildung)
-  Umwelt- und AbfallberaterIn (Kurz-/Spezialausbildung)
-  UmweltbeauftragteR (Kurz-/Spezialausbildung)
-  UmweltberaterIn (Schule)
-  UmweltberaterIn (Uni/FH/PH)
-  UmweltinformatikerIn (Uni/FH/PH)
-  Öko-AuditorIn (Uni/FH/PH)

Informacije v kompasu za vadbo

(Informationen im Ausbildungskompass)

-  Okoljski svetovalec (UmweltberaterIn)

 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 KAKRSNO 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.)