

## Spletni oblikovalec (WebdesignerIn)

Im BIS anzeigen



### Glavne dejavnosti (Haupttätigkeiten)

Spletni oblikovalci načrtujejo in oblikujejo videz, strukturo in uporabniški vmesnik najrazličnejših medijev in IT izdelkov na internetu. Ti vključujejo na primer: B. spletne strani podjetij, portali spletnih storitev, npr. Na primer iskalniki, socialna omrežja, spletne trgovine ali forumi. Odgovorni so za oblikovanje vmesnika in izvedbo celostne zasnove ter glede na specifično nalogo uporabljajo besedilo, zvok, slike, video in krmilne elemente, npr. B. Gumbi. S strankami se posvetujejo in poskušajo najti najboljši kompromis med njihovimi željami, potrebami uporabnikov in tehnično izvedljivostjo. Pogosto sodelujejo s spletnimi razvijalci, ki so odgovorni za programiranje aplikacij, medtem ko so spletni oblikovalci odgovorni za uporabniku prijazen dizajn.

Webdesignerinnen und Webdesigner planen und gestalten das Aussehen, den Aufbau und die Benutzerführung unterschiedlichster Medien- und IT-Produkte im Internet. Dazu zählen z. B. Firmen-Websites, Portale von Online-Diensten, z. B. Suchmaschinen, Soziale Netzwerke, Online-Shops oder Foren. Dabei sind sie für die Oberflächengestaltung und die Umsetzung des Corporate Designs verantwortlich und verwenden je nach der speziellen Aufgabenstellung Text-, Ton-, Bild-, Video- und Steuerungselemente, z. B. Buttons. Sie halten Absprache mit den Kundinnen und Kunden und versuchen den besten Kompromiss zwischen deren Wünschen, den Ansprüchen der Nutzerinnen und Nutzer und der technischen Umsetzbarkeit zu finden. Dabei arbeiten sie auch oft mit Webentwicklerinnen und Webentwicklern zusammen, die sich mit der Programmierung der Anwendungen beschäftigen, während Webdesignerinnen und Webdesigner für die benutzerfreundliche Gestaltung zuständig sind.

### Dohodek (Einkommen)

Spletni oblikovalec zasluži od 2.320 do 3.950 evrov bruto na mesec (WebdesignerInnen verdienen ab 2.320 bis 3.950 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 : 2.320 do 2.480 evro bruto (Beruf mit Kurz- oder Spezialausbildung: 2.320 bis 2.480 Euro brutto)
- Poklic z vajeništvom : 2.320 do 2.480 evro bruto (Beruf mit Lehrausbildung: 2.320 bis 2.480 Euro brutto)
- Poklic na srednji poklicni šoli in tehničnem usposabljanju : 2.320 do 2.480 evro bruto (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.320 bis 2.480 Euro brutto)
- Poklic z višjo poklicno šolo in tehnično izobrazbo : 2.320 do 3.180 evro bruto (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.320 bis 3.180 Euro brutto)
- Akademski poklic : 2.760 do 3.950 evro bruto (Akademischer Beruf: 2.760 bis 3.950 Euro brutto)

### Zaposlitvene možnosti (Beschäftigungsmöglichkeiten )

Spletni oblikovalci delajo v oglaševalskih agencijah, grafičnih studiijih, založnikih, IT podjetjih in npr. Včasih tudi v velikih podjetjih z lastnimi oglaševalskimi oddelki. Spletni oblikovalci delajo zaposleni, svobodni ali samozaposleni. Lahko npr. B. Na spletnih delovnih platformah lahko najdete tudi zaposlitev v obliki pogodbenega dela za samozaposlene.

Webdesignerinnen und Webdesigner arbeiten in Werbeagenturen, Grafikstudios, Verlagen, EDV-Firmen und z. T. auch in Großunternehmen mit eigenen Werbeabteilungen. Webdesignerinnen und Webdesigner arbeiten angestellt, freiberuflich oder selbstständig. Sie können z. B. auch auf Online-Arbeitsplattformen Beschäftigung in Form von Auftragsarbeiten für Selbständige finden.

## **Trenutna prosta delovna mesta (Aktuelle Stellenangebote)**

.... v spletni službi za zaposlovanje AMS (eJob-Room): (... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): ) **29**  v sobo za e-delo AMS ( zum AMS-eJob-Room)

## **Potrebne poklicne sposobnosti v oglasih (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)**

- Razvoj podrobnih konceptov UX (Ausarbeiten von UX-Feinkonzepten)
- Razvijanje grobih konceptov UX (Ausarbeiten von UX-Grobkonzepten)
- Obdelava slik (Bildbearbeitung)
- Postavitev CSS (CSS-Layout)
- Razvoj aplikacij (Entwicklung von Apps)
- Figma (Figma)
- HTML (HTML)
- Illustrator (Illustrator)
- InDesign (InDesign)
- JavaScript (JavaScript)
- Postavitev (Layouting)
- Photoshop (Photoshop)
- PHP (PHP)
- Odzivno spletno oblikovanje (Responsives Webdesign)
- Razvoj uporabniškega vmesnika (UI-Entwicklung)
- Programska oprema za spletno oblikovanje (Webdesign-Software)
- Žični okvirji (Wireframes)
- WordPress (WordPress)

## **Druga poklicna znanja (Weitere berufliche Kompetenzen)**

### **Osnovne poklicne sposobnosti (Berufliche Basiskompetenzen)**

- Poznavanje grafike, spletnega oblikovanja in programske opreme za urejanje slik (Grafik-, Web-Design- und Bildbearbeitungssoftware-Kenntnisse)
- Grafične sposobnosti (Grafikkenntnisse)
- Multimedijske spretnosti (Multimediakenntnisse)
- Spletno oblikovanje (Webdesign)

### **Tehnično strokovno znanje (Fachliche berufliche Kompetenzen)**

- Poznavanje operacijskega sistema (Betriebssystemkenntnisse)
  - Operacijski sistemi (Betriebssysteme) (z. B. LINUX (LINUX), macOS (macOS), Windows (Windows), Mobilni operacijski sistemi (Mobile Betriebssysteme))
- Spretnosti e-trgovine (E-Commerce-Kenntnisse)
  - Programska oprema za e -trgovino (E-Commerce-Software) (z. B. Shopware (Shopware))
- Znanje o uporabi IT (EDV-Anwendungskenntnisse)
  - Pretvorba oblike (Format-Konvertierung)
  - Poznavanje internetnih aplikacij (Internet-Anwendungskenntnisse) (z. B. Znanje o aplikacijah WordPress (WordPress-Anwendungskenntnisse), Znanje o uporabi sistemov za upravljanje vsebine (Content-Management-Systeme-Anwendungskenntnisse))
  - Znanje o uporabi pisarniške programske opreme (Bürosoftware-Anwendungskenntnisse) (z. B. Sproščeno (Slack))

- Znanje tujih jezikov (Fremdsprachenkenntnisse)
  - Angleščina (Englisch) (z. B. Tehnična angleščina (Technisches Englisch))
- Poznavanje grafike, spletnega oblikovanja in programske opreme za urejanje slik (Grafik-, Web-Design- und Bildbearbeitungssoftware-Kenntnisse)
  - Grafična programska oprema (Grafik-Software) (z. B. Redshift 3D (Redshift 3D), OctaneRender (OctaneRender), Programska oprema za 3D računalniško grafiko (3D-Computergrafik-Software), Grafična programska oprema Adobe (Adobe-Grafik-Software))
  - Programska oprema za spletno oblikovanje (Webdesign-Software) (z. B. V viziji (InVision), Macromedia Dreamweaver (Macromedia Dreamweaver), Adobe Animate (Adobe Animate))
- Grafične sposobnosti (Grafikkenntnisse)
  - Obdelava slik (Bildbearbeitung)
  - Grafično oblikovanje (Grafikdesign) (z. B. Ogllaševalska grafika (Werbegrafik), Postavitev (Layouting), Grafično oblikovanje (Grafischer Entwurf))
  - 3D računalniška grafika in animacija (3D Computergrafik und -animation) (z. B. 3D oblikovanje (3D-Design), Razvoj računalniške animacije (Entwicklung von Computeranimationen))
- Razvoj in upravljanje interneta (Internetentwicklungs- und Administrationskenntnisse)
  - Spletne tehnologije 2.0 (Web 2.0 Technologien)
  - Spletne tehnologije 3.0 (Web 3.0 Technologien)
  - Spletni strežnik (Web Server) (z. B. Nginx (Nginx), Lak (Varnish))
  - Spletno programiranje (Webprogrammierung) (z. B. Spletna dostopnost (Web Accessibility), Optimizacija spletne strani (Webseiten-Optimierung))
  - Sistemi za upravljanje vsebin (Content-Management-Systeme) (z. B. WordPress (WordPress))
- Sposobnost vodenja IT projektov in svetovanje (IT-Projektmanagement- und Consultingkenntnisse)
  - Vodenje IT projektov (IT-Projektmanagement) (z. B. Kanban (razvoj programske opreme) (Kanban (Softwareentwicklung)))
- Poznavanje delovnih pravnih podlag (Kenntnis berufsspezifischer Rechtsgrundlagen)
  - Poklicni standardi in smernice (Berufsspezifische Normen und Richtlinien) (z. B. H. standardi (H-Standards))
  - Poklicno pravo (Berufsspezifisches Recht) (z. B. Smernice za pobudo za spletno dostopnost (Richtlinien der Web Accessibility Initiative))
- Poznavanje znanstvenih metod dela (Kenntnis wissenschaftlicher Arbeitsmethoden)
  - Simulacija (Simulation)
- Tržno znanje (Marketingkenntnisse)
  - Spletno trženje (Online-Marketing) (z. B. Izdelava glasil (Erstellung von Newslettern), Vizualno pripovedovanje zgodb (Visual Storytelling), Spletna analiza (Webanalyse))
- Multimedijske spretnosti (Multimediakenntnisse)
  - Oblikovanje medijev (Mediendesign)
  - Ustvarjanje zgodbe (Storyboard-Erstellung)
  - Spletno oblikovanje (Webdesign) (z. B. Odzivno spletno oblikovanje (Responsives Webdesign), UX design (UX-Design), Oblikovanje spletnih trgovin (Gestaltung von Onlineshops), Adobe XD (Adobe XD), UX prototipiranje (UX Prototyping), Izdelava zemljevidov spletnih mest (Erstellung von Sitemaps), Razvoj informacijskih arhitektur (Entwicklung von Informationsarchitekturen), Ustvarjanje uporabniških person (Erstellung von User Personas), Postavitev CSS (CSS-Layout), Ustvarjanje hiperteksta (Hypertext-Erstellung), Spletni vmesniki (Web-Oberflächen), Ustvarjanje grafike Flash (Flash-Grafikerstellung), Žični okvirji (Wireframes))
  - Avdio in video programska oprema (Audio- und Videosoftware) (z. B. Adobe After Effects (Adobe After Effects))
  - Upravljanje vsebin (Content Management) (z. B. Priprava vsebine (Aufbereitung von Content))
- Znanje o omrežni tehnologiji (Netzwerktechnik-Kenntnisse)
  - Vrste omrežij (Netzwerktypen) (z. B. HCI - Hiperkonvergentna infrastruktura (HCI - Hyper-converged

Infrastructure))

- Poznavanje programskih jezikov (Programmiersprachen-Kenntnisse)
  - Označevalni jeziki (Auszeichnungssprachen) (z. B. SASS / CSS (SASS/CSS), HTML (HTML))
  - Skriptni jeziki (Script-Sprachen) (z. B. JavaScript (JavaScript))
  - Tolmač programskih jezikov (Interpreter Programmiersprachen) (z. B. PHP (PHP))
- Spretnosti vodenja projektov (Projektmanagement-Kenntnisse)
  - Metode vodenja projektov (Projektmanagement-Methoden) (z. B. Razmišljanje (Brainstorming))
- Veščine razvoja programske opreme (Softwareentwicklungskenntnisse)
  - Oblikovanje programske opreme (Softwaredesign) (z. B. OOD - Objektno usmerjeno oblikovanje (OOD - Objektorientiertes Design))
  - Razvoj posebne programske opreme (Spezialgebiete Softwareentwicklung) (z. B. Programiranje multimedije (Programmierung von Multimedia), Razvoj spletnih aplikacij (Entwicklung von Webapplikationen), Frontend Development (Frontend-Entwicklung), Oblikovanje vmesnika (Schnittstellen-Design))
  - Razvoj uporabniškega vmesnika (UI-Entwicklung) (z. B. Makete Balsamiq (Balsamiq Mockups), Uporabniško usmerjena zasnova (Nutzerorientierte Gestaltung), GUI (GUI))
  - Podpora programske opreme (Softwarebetreuung) (z. B. Podpora za aplikacije (Betreuung von Apps))
  - Načrtovanje programske opreme (Softwareplanung) (z. B. Razvoj uporabniških zgodb (Entwicklung von User Stories))
  - Upravljanje kakovosti pri razvoju programske opreme (Qualitätsmanagement in der Softwareentwicklung) (z. B. Preskusne metode za zagotavljanje kakovosti na področju programske opreme (Testmethoden zur Qualitätssicherung im Softwarebereich), Ergonomija programske opreme (Softwareergonomie))
  - Orodja za razvoj programske opreme (Softwareentwicklungstools) (z. B. Apache Tomcat (Apache Tomcat))

### **Splošne poklicne sposobnosti**

#### **(Überfachliche berufliche Kompetenzen)**

- Analitične sposobnosti (Analytische Fähigkeiten)
- Estetski občutek (Ästhetisches Gefühl)
- Oblikovalsko razmišljanje (Design Thinking)
- Natančnost (Genauigkeit)
  - Orientacija podrobnosti (Detailorientierung)
- Ustvarjalnost (Kreativität)
- Usmerjenost k strankam (Kundenorientierung)
- Skupinsko delo (Teamfähigkeit)
- Tehnično razumevanje (Technisches Verständnis)
- Zanesljivost (Zuverlässigkeit)
  - Zavedanje kakovosti (Qualitätsbewusstsein)

**Digitalne veščine glede na DigComp  
(Digitale Kompetenzen nach DigComp)**

1 Osnovno		2 samozaposlena		3 Napredno		4 Visoko specializirani	
<p><b>Opis:</b> WebdesignerInnen 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.</p>							

**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	WebdesignerInnen müssen sowohl allgemeine als auch berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. Programmiersprachen, Content-Management-Plattformen, Crowdpublishing, Digital-Asset-Management, Lernplattformen und -Apps, Streamingdienste und -technologien) 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	WebdesignerInnen 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	WebdesignerInnen müssen verschiedene digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation und Zusammenarbeit mit KollegInnen, Kundinnen und Kunden und PartnerInnen unabhängig anwenden können.
3 - Ustvarjanje, produkcija in objava	1	2	3	4	5	6	7	8	WebdesignerInnen müssen auf professionellem Niveau vielfältige digitale Inhalte, Informationen, Daten, Fotos usw. erstellen können sowie verschiedene digitale Medien zur Verbreitung dieser Informationen einsetzen können.
4 - Varnost in trajnostna raba virov	1	2	3	4	5	6	7	8	WebdesignerInnen sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die relevanten betrieblichen Regeln, halten sie ein und ergreifen aktiv Maßnahmen, wenn sie mögliche Sicherheitslücken entdecken.
5 - Reševanje problemov, inovativnost in stalno učenje	1	2	3	4	5	6	7	8	WebdesignerInnen müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für ihre Arbeit auch in komplexen Situationen beurteilen können, Fehler und Probleme erkennen und Probleme selbstständig lösen können. Sie arbeiten im Team an digitalen Lösungen für berufsbezifische Fragenstellungen und Anwendungen, erkennen eigene digitale Kompetenzlücken und können Schritte zu deren Behebung setzen.

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

**Tipične stopnje spretnosti**

### **(Typische Qualifikationsniveaus)**

- Poklic s kratkim ali posebnim usposabljanjem (Beruf mit Kurz- oder Spezialausbildung)
- 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)**

#### **Autodidaktische Aneignung**

- Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik

#### **Lehre NQ<sup>v</sup>**

- Medijski specialist, osredotočen na spletno oblikovanje (Medienfachkraft, Schwerpunkt Webdesign) (5 Fokus (Schwerpunkte))

#### **BMS - Berufsbildende mittlere Schule NQ<sup>v</sup>**

- Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik
- Kunst, Medien, Design

#### **BHS - Berufsbildende höhere Schule NQ<sup>v</sup>**

- Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik
- Kunst, Medien, Design

#### **Hochschulstudien NQ<sup>vii</sup> NQ<sup>viii</sup>**

- Informatik, IT
  - Medieninformatik, Mediendesign
- Medien, Design, Kunst, Kommunikation
  - Kommunikation und Informationsdesign
  - Medien, Medientechnik und -produktion
  - Medieninformatik, Design

#### **Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge**

- Elektrotechnik, Informationstechnologie, Mechatronik
- Kunst, Medien, Design

#### **Nadaljnje izobraževanje**

##### **(Weiterbildung)**

##### **Fachliche Weiterbildung Vertiefung**

- Barrierefreies Webdesign
- Cross Media Publishing
- Datenschutz- und Datensicherheitssysteme
- Digitale Bildbearbeitung
- Programmiersprachen
- Simulationstechnologie
- Videotechnik
- Virtual Reality


##### **Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven**

- Hochschulstudien - Medieninformatik, Mediendesign

##### **Bereichsübergreifende Weiterbildung**

- Content Marketing
- Englisch
- IT-Projektmanagement
- Urheberrecht

### **Weiterbildungsveranstalter**

- designaustria 
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Meisterschulen
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Kunst, Medien, Design
- Kollegs
- Fachhochschulen
- Universitäten

### **Znanje nemščine po CEFR**

#### **(Deutschkenntnisse nach GERS)**

B2 Gute bis C1 Sehr gute Deutschkenntnisse

Wie in allen Design-Bereichen spielt Sprache in diesem Beruf eine große Rolle. Bei der Entwicklung von Konzepten, in der Kommunikation mit den Auftraggeberinnen und Auftraggebern, aber auch bei der Zusammenarbeit im Team muss zuverlässig mündlich und schriftliche kommuniziert werden. In der Regel werden daher sehr gute Deutschkenntnisse erwartet. In Ausnahmefällen reichen auch geringere Deutschkenntnisse aus, da in IT- und Multimedia-Projekten die Arbeitssprache zunehmend Englisch ist.

### **Dodatne strokovne informacije (Weitere Berufsinfos)**

#### **Delovno okolje (Arbeitsumfeld)**

- Delo na zaslonu (Arbeit am Bildschirm)

#### **Vprašalnik o kompetencah (Berufsspezialisierungen zur Vermittlung)**

Medijski specialist (m/ž) - Spletno oblikovanje (Medienfachkraft (m/w) - Webdesign)

Medijski oblikovalec na področju oblikovanja (MediengestalterIn im Bereich Design)

Multimedijski koncept (Multimedia-ConcepterIn)

Multimedijski oblikovalec (Multimedia-DesignerIn)

Multimedijski oblikovalec (Multimedia-GestalterIn)

Inženir uporabnosti (m/ž) (Usability Engineer (m/w))

Oblikovalec uporabniškega vmesnika (User Interface-DesignerIn)

#### **Strokovne specializacije (Berufsspezialisierungen)**

\*Medijski strokovnjak, specializiran za oblikovanje (\*Media expert specialising in design)

Oblikovalec internetnih aplikacij (Internet-AnwendungsdesignerIn)

Internetni oblikovalec (Internet-DesignerIn)

Internetni proizvajalec (Internet-ProducerIn)

Medijski oblikovalec (MediendesignerIn)

Medijski oblikovalec na področju oblikovanja (MediengestalterIn im Bereich Design)

Mobilni razvijalec (m/ž) (Mobile Developer (m/w))

Multimedijski oblikovalec (Multimedia-DesignerIn)

Multimedijski oblikovalec (Multimedia-GestalterIn)

Multimedijski producent (Multimedia-ProducerIn)  
Multimedijski vizualizator (Multimedia-VisualisiererIn)  
Oblikovalec spletne trgovine (Online Shop-DesignerIn)  
Oblikovalec zaslona (Screen-DesignerIn)  
Oblikovalec vizualnih vsebin (Visual Content DesignerIn)  
Oblikovalec vizualnih medijev (VisuelleR MediengestalterIn)  
Spletni oblikovalec (Web-GestalterIn)  
Spletni proizvajalec (Web-ProducerIn)  
Razvijalec spletne strani (Website-EntwicklerIn)

Multimedijski koncept (Multimedia-ConcepterIn)

Spletni konceptionist (Web-KonzeptionistIn)  
Web Conceptor (m/ž) (Web Conceptor (m/w))

Internetni avtor (Internet-AutorIn)  
Medijski specialist (m/ž) - Spletno oblikovanje (Medienfachkraft (m/w) - Webdesign)  
Spletni avtor za multimedijsko oblikovanje (Web-AutorIn für Multimediadesign)  
Spletni založnik (Web-PublisherIn)  
Inženir spletnih operacij (m/ž) (Web Operations Engineer (m/w))

Načrtovalec medijskih projektov (MedienprojektplanerIn)  
Multimedijski razvijalec (Multimedia-DeveloperIn)

Inženir uporabnosti (m/ž) (Usability Engineer (m/w))  
Oblikovalec uporabniške izkušnje (User Experience-DesignerIn)  
Oblikovalec uporabniškega vmesnika (User Interface-DesignerIn)  
Specialist za oblikovanje uporabniškega vmesnika (User Interface Design-SpezialistIn)  
UX/UI oblikovalec (UX/UI-DesignerIn)

Razvojni inženir za oblikovanje uporabniškega vmesnika (EntwicklungsingenieurIn für User Interface Design)  
Specialist za vmesnik človek-stroj (Human Machine Interface-SpezialistIn)  
Inženir za oblikovanje uporabniškega vmesnika (IngenieurIn für User Interface Design)  
Spletni komunikacijski oblikovalec (Online Communication-DesignerIn)  
Ergonomist programske opreme (Software-ErgonomIn)  
Specialist na področju komunikacije človek-stroj (SpezialistIn im Bereich Mensch Maschine Kommunikation)  
Jezikovni UX Designer (Sprach-UX-DesignerIn)  
Inženir uporabnosti (Usability-IngenieurIn)

Oblikovalec gibanja (Motion-DesignerIn)  
Oblikovalec gibanja za digitalno oglaševanje (Motion-DesignerIn für Digital Signage)

VR inženir (m/ž) (Spletni oblikovalec) (VR-Engineer (m/w) (WebdesignerIn))  
VR inženir (Spletni oblikovalec) (VR-IngenieurIn (WebdesignerIn))

### **Sorodni poklici** **(Verwandte Berufe)**

- Umetniški direktor (m / ž) (Art Director (m/w))
- Grafični oblikovalec (GrafikerIn)
- Računalnik (InformatikerIn)
- Medijski tehnik (MedientechnikerIn)

- Upravitelj družbenih medijev (Social-Media-ManagerIn)
- Spletni razvijalec (WebentwicklerIn)

#### **Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS**

##### **(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)**

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

- Programska tehnologija, programiranje (Softwaretechnik, Programmierung)

##### **Mediji, grafika, oblikovanje, tiskanje, umetnost, obrt (Medien, Grafik, Design, Druck, Kunst, Kunsthandwerk)**

- Grafika, oblikovanje (Grafik, Design)
- Tiskani mediji, novi mediji (Printmedien, Neue Medien)

#### **Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna)**

##### **(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))**

- 647843 Inženir uporabnosti (Usability Engineer)
- 680608 Spletni oblikovalec (Web-Designer/in)
- 680614 Medijski oblikovalec (Mediengestalter/in)
- 680615 Oblikovalec večpredstavnosti (Multimedia-Designer/in)
- 680616 Razvijalec multimedijskega koncepta (zgodba) (Multimedia-Konzepter/in (Story-Boarder/in))
- 680618 Oblikovalec uporabniškega vmesnika (User Interface-Designer/in)
- 680623 Medijski specialist (m./ž.) - Spletno oblikovanje (Medienfachkraft (m./w.) - Webdesign)
- 680683 Medijski specialist (m./ž.) - Spletno oblikovanje (Medienfachkraft (m./w.) - Webdesign)
- 871107 Oblikovalec multimedije (režija / produkcija / svetovanje) (Multimedia-Gestalter/in (Regie/Produktion/Beratung))

#### **Informacije v poklicnem leksikonu**

##### **(Informationen im Berufslexikon)**

-  AnimationsdesignerIn (Schule)
-  Computer-AnimationsdesignerIn (Uni/FH/PH)
-  Game DesignerIn (Uni/FH/PH)
-  Game-DesignerIn (Kurz-/Spezialausbildung)
-  Game-DesignerIn (Schule)
-  KonzepterIn (Schule)
-  Medienfachkraft - Schwerpunkt Video- und Audiogestaltung (Lehre)
-  Medienfachkraft - Schwerpunkt Webdesign (Lehre)
-  Multimedia-DesignerIn (Schule)
-  Multimedia-KonzepterIn (Schule)
-  Multimedia-ProducerIn (Schule)
-  Usability Engineer (m/w) (Uni/FH/PH)
-  UX/UI-DesignerIn (Schule)
-  UX/UI-DesignerIn (Uni/FH/PH)
-  VisuelleR MediengestalterIn (Schule)
-  WebdesignerIn (Schule)
-  WebdesignerIn (Uni/FH/PH)

#### **Informacije v kompasu za vadbo**

##### **(Informationen im Ausbildungskompass)**

-  Spletni oblikovalec (WebdesignerIn)



Besedilo je bilo samodejno prevedeno iz nemščine. Nemški izrazi so navedeni v oklepajih.

Ta storitev lahko vključuje prevode, ki jih ponuja GOOGLE. GOOGLE ZAVRJAVA 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 JEDLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEDLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEDLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

Ta profesionalni profil je bil posodobljen 27. Februar 2026 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 27. Februar 2026.)