

BERUFSLEXIKON

Das Berufslexikon ist ein Online-Informationstool des AMS und bietet umfassende Berufsinformationen zu fast 1.800 Berufen in Österreich. Informieren Sie sich unter www.berufslexikon.at zu Berufsanforderungen, Beschäftigungsperspektiven und Einstiegsgehältern sowie zu Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Content Creator Content Creator

Einstiegsgehalt: € 2.050,- bis € 2.860,-

INHALT

Hinweis	. 1
Tätigkeitsmerkmale	1
Siehe auch	2
Anforderungen	2
Beschäftigungsmöglichkeiten	
Aussichten	
Ausbildungen	3
Weiterbildung	
Durchschnittliches Bruttoeinstiegsgehalt	
Impressum	
F	

HINWEIS

Dieser Beruf ist eine Spezialisierung des Berufs Content-Managerln. Weiterführende Informationen finden Sie in der Beschreibung von Content-Managerln (Mittlere/Höhere Schulen).

TÄTIGKEITSMERKMALE

Content Creators erstellen für ihre AuftraggeberInnen Inhalte für Online-Medien, wie z.B. Webseiten, Blogs, Facebook- und Instagram-Posts. Sie analysieren die festgelegte Zielgruppe und ihre Interessen und passen sowohl den jeweiligen Online-Kanal als auch den zu erstellenden Inhalt (Content) darauf an. Dafür verwenden sie Texte, Bilder sowie Video- oder Audiomaterial, das sie z.B. in den sozialen Netzwerken veröffentlichen. Sie recherchieren die Inhalte und verfassen Texte, wie z.B. Blogs. Sie wählen das Bildmaterial aus und machen Fotos und Videos zu den Themen, für die sie beauftragt wurden. Zudem halten sie sich stets über allgemeine Trends und neue Entwicklungen im Bereich Social Media und über Kommunikationstrends auf dem Laufenden.

Typische Tätigkeiten sind z.B.:

- Zielgruppe analysieren
- Texte verfassen
- Bilder auswählen
- Videos erstellen



Content veröffentlichen

SIEHE AUCH

- Multimedia-KonzepterIn (Mittlere/Höhere Schulen)
- PR-BeraterIn (UNI/FH/PH)

ANFORDERUNGEN

- Englischkenntnisse
- Freude am Kontakt mit Menschen
- Gerne kreativ arbeiten
- Interesse f

 ür Medien
- Interesse f
 ür Social Media
- Kommunikationsfähigkeit
- Selbstständiges Arbeiten
- Technisches Verständnis
- Überzeugungsfähigkeit

BESCHÄFTIGUNGSMÖGLICHKEITEN

Beschäftigungsmöglichkeiten bieten z.B. folgende Unternehmen und Branchen:

- Multimedia-Agenturen
- Werbe- und Marketingabteilungen von Unternehmen
- Werbe- und PR-Agenturen
- Zeitungen
- Verlage

AUSSICHTEN

Berufe im Bereich Medien besitzen generell eine hohe Anziehungskraft, sodass die Konkurrenz auf dem Arbeitsmarkt relativ groß ist. Viele Medienberufe werden häufig auf freiberuflicher bzw. selbstständiger Basis ausgeübt, auch sogenannte prekäre Arbeitsverhältnisse sind keine Seltenheit. Wie andere Bereiche war auch der Medienbereich von der Corona-Pandemie betroffen, allerdings hat der digitale Medienkonsum zugenommen. Diese Entwicklung wird sich voraussichtlich weiter fortsetzen, wobei insbesondere das Smartphone für die Internetnutzung weiterhin an Bedeutung gewinnen wird. Zudem liegen die Werbeausgaben mittlerweile fast wieder auf dem Vorkrisenniveau, was auch für Beschäftigte, die in diesem Bereich tätig sind, positive Impulse nach sich zieht.

Content-Kreation ist in allen Online-Medienbereichen gefragt. Content Creators können nicht nur in Agenturen, sondern auch in Unternehmen vieler Branchen, die eine umfangreichere Website oder ein Portal betreiben bzw. in den sozialen Medien vertreten sind, tätig sein. Daher sind die Berufsaussichten gut. Erweiterte Kenntnisse in den Bereichen Social Media, Datenjournalismus sowie Bild- und Video-Bearbeitung können die Chancen auf dem Arbeitsmarkt zusätzlich erhöhen.



AUSBILDUNGEN

aus dem Ausbildungskompass

Burgenland

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Pinkafeld

Adresse: 7423 Pinkafeld, Meierhofplatz 1
Webseite: https://www.htlpinkafeld.at/

Kärnten

Kolleg für IT und Informatik (Kolleg)

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Villach Adresse: 9500 Villach, Tschinowitscher Weg 5

Webseite: https://www.htl-villach.at

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Cyber Security (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Villach Adresse: 9500 Villach, Tschinowitscher Weg 5

Webseite: https://www.htl-villach.at

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Medientechnik (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Villach Adresse: 9500 Villach, Tschinowitscher Weg 5

Webseite: https://www.htl-villach.at

Aufbaulehrgang für Informatik - ohne Schwerpunkt (Aufbaulehrgang)

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Villach Adresse: 9500 Villach, Tschinowitscher Weg 5

Webseite: https://www.htl-villach.at

Niederösterreich

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundeslehranstalt Hollabrunn

Adresse: 2020 Hollabrunn, Anton Ehrenfriedstraße 10

Webseite: https://www.htl-hl.ac.at/

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Waidhofen/Ybbs

Adresse: 3340 Waidhofen/Ybbs, Im Vogelsang 8

Webseite: https://www.htlwy.at/

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Medientechnik (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Lehranstalt Stadtgemeinde Ybbs Adresse: 3370 Ybbs/Donau, Schulring 6 Webseite: http://www.sz-ybbs.ac.at/

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Mödling Adresse: 2340 Mödling, Technikerstraße 1-5



Webseite: https://htl.moedling.at/

Höhere Technische Bundeslehranstalt Krems

Adresse: 3500 Krems, Alauntalstraße 29 Webseite: https://www.htlkrems.ac.at/

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Netzwerktechnik (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Lehranstalt Stadtgemeinde Ybbs Adresse: 3370 Ybbs/Donau, Schulring 6 Webseite: http://www.sz-ybbs.ac.at/

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Systemtechnik (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundeslehranstalt Krems

Adresse: 3500 Krems, Alauntalstraße 29 Webseite: https://www.htlkrems.ac.at/

Höhere Technische Bundeslehranstalt Krems - Standort Zwettl

Adresse: 3910 Zwettl, Hammerweg 1 Webseite: https://www.htlkrems.ac.at/

Aufbaulehrgang für Informatik - Systemtechnik (Aufbaulehrgang)

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Mödling Adresse: 2340 Mödling, Technikerstraße 1-5

Webseite: https://htl.moedling.at/

Oberösterreich

Kolleg für Berufstätige für Informatik - Software Engineering (Kolleg)

Höhere Technische Bundeslehranstalt Leonding

Adresse: 4060 Leonding, Limesstraße 12-14 Webseite: https://www.htl-leonding.at

Kolleg für Grafik- und Kommunikationsdesign (Kolleg)

Höhere Technische Bundeslehranstalt 1 für Bau und Design Adresse: 4020 Linz, Goethestraße 17

Webseite: https://www.htl1.at/

Höhere Lehranstalt für Grafik- und Kommunikationsdesign (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundeslehranstalt 1 für Bau und Design

Adresse: 4020 Linz, Goethestraße 17 Webseite: https://www.htl1.at/

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundeslehranstalt Wels

Adresse: 4600 Wels, Fischergasse 30 Webseite: https://www.htl-wels.at/

Höhere Technische Bundeslehranstalt LITEC - Linzer Technikum

Adresse: 4020 Linz, Paul-Hahn-Straße 4 Webseite: https://www.litec.ac.at/

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Cyber Security (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundeslehranstalt und Bundesfachschule Braunau Adresse: 5280 Braunau/Inn, Osternbergerstraße 55



Webseite: https://www.htl-braunau.at/

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Medientechnik (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere technische Bundeslehranstalt für Informationstechnologie Traun

Adresse: 4050 Traun, Bahnhofstraße 52 Webseite: https://www.htltraun.at/

Höhere Technische Bundeslehranstalt Leonding

Adresse: 4060 Leonding, Limesstraße 12-14 Webseite: https://www.htl-leonding.at

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Netzwerktechnik (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere technische Bundeslehranstalt für Informationstechnologie Traun

Adresse: 4050 Traun, Bahnhofstraße 52 Webseite: https://www.htltraun.at/

Höhere Technische Bundeslehranstalt Steyr

Adresse: 4400 Steyr, Schlüsselhofgasse 63 Webseite: https://www.htl-steyr.ac.at

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Systemtechnik (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere technische Bundeslehranstalt für Informationstechnologie Traun

Adresse: 4050 Traun, Bahnhofstraße 52 Webseite: https://www.htltraun.at/

Höhere Lehranstalt für Medien - Multimedia (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundeslehranstalt 1 für Bau und Design

Adresse: 4020 Linz, Goethestraße 17 Webseite: https://www.htl1.at/

Salzburg

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Data Science & Artificial Intelligence (Schulausbildung)

Höhere Technische Bundeslehr- und Versuchsanstalt Salzburg Adresse: 5022 Salzburg, Itzlinger Hauptstraße 30

Webseite: https://www.htl-salzburg.ac.at

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Virtual Engineering (Schulausbildung)

Höhere Technische Bundeslehr- und Versuchsanstalt Salzburg Adresse: 5022 Salzburg, Itzlinger Hauptstraße 30

Webseite: https://www.htl-salzburg.ac.at

Höhere Lehranstalt für Medien - Multimedia-Interaktionsdesign (Schulausbildung)

Höhere Technische Bundeslehr- und Versuchsanstalt Salzburg Adresse: 5022 Salzburg, Itzlinger Hauptstraße 30

Webseite: https://www.htl-salzburg.ac.at

Höhere Lehranstalt für Grafik- und Kommunikationsdesign (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundeslehr- und Versuchsanstalt Salzburg Adresse: 5022 Salzburg, Itzlinger Hauptstraße 30

Webseite: https://www.htl-salzburg.ac.at



Steiermark

Kolleg für Berufstätige für Grafik- und Kommunikationsdesign (Kolleg)

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Graz - Ortweinschule

Adresse: 8010 Graz, Körösistraße 157 Webseite: https://www.ortweinschule.at/

Höhere Lehranstalt für Grafik- und Kommunikationsdesign (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Graz - Ortweinschule

Adresse: 8010 Graz, Körösistraße 157 Webseite: https://www.ortweinschule.at/

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundeslehranstalt Weiz

Adresse: 8160 Weiz, Dr.-Karl-Widdmannstraße 40

Webseite: https://www.htlweiz.at/

Höhere Lehranstalt für Medien - Film und MultimediaArt (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Graz - Ortweinschule

Adresse: 8010 Graz, Körösistraße 157 Webseite: https://www.ortweinschule.at/

Höhere Lehranstalt für Medien - Fotografie und MultimediaArt (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Graz - Ortweinschule

Adresse: 8010 Graz, Körösistraße 157 Webseite: https://www.ortweinschule.at/

Tirol

Kolleg für Berufstätige für Medien - Game Design & Usability Engineering (Kolleg)

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt für Bau und Design Innsbruck

Adresse: 6026 Innsbruck, Trenkwalderstraße 2

Webseite: https://www.htl-ibk.at/

Höhere Lehranstalt für Grafik- und Kommunikationsdesign (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt für Bau und Design Innsbruck

Adresse: 6026 Innsbruck, Trenkwalderstraße 2

Webseite: https://www.htl-ibk.at/

Aufbaulehrgang für Informatik - Netzwerktechnik und IT-Sicherheit (Aufbaulehrgang)

IT-Kolleg Imst

Adresse: 6460 Imst, Brennbichl 25 Webseite: https://www.it-kolleg-imst.at/

Aufbaulehrgang für Informatik - Softwareentwicklung und Management (Aufbaulehrgang)

IT-Kolleg Imst

Adresse: 6460 Imst, Brennbichl 25
Webseite: https://www.it-kolleg-imst.at/



Wien

Kolleg für Berufstätige für Grafik- und Kommunikationsdesign (Kolleg)

Höhere Graphische Bundeslehr- und Versuchsanstalt Wien

Adresse: 1140 Wien, Leyserstraße 6 Webseite: https://www.graphische.net/

Kolleg für Berufstätige für Informatik - Ausbildungsschwerpunkt Systemtechnik (Kolleg)

Höhere Technische Bundeslehranstalt Wien West Adresse: 1160 Wien, Thaliastraße 125 Webseite: https://www.htlwienwest.at/

Kolleg für Berufstätige für Medien - Gamedesign (Kolleg)

Höhere Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt für Textilindustrie und Informatik Wien

Adresse: 1050 Wien, Spengergasse 20 Webseite: https://www.spengergasse.at/

Kolleg für Berufstätige für Medien - Multimedia (Kolleg)

Höhere Graphische Bundeslehr- und Versuchsanstalt Wien

Adresse: 1140 Wien, Leyserstraße 6 Webseite: https://www.graphische.net/

Kolleg für Grafik- und Kommunikationsdesign (Kolleg)

Höhere Graphische Bundeslehr- und Versuchsanstalt Wien

Adresse: 1140 Wien, Leyserstraße 6 Webseite: https://www.graphische.net/

Fachschule für Mediengestaltung und und Digitale Druckproduktion mit Betriebspraxis (Berufsbildende mittlere

Schule (BMS))

Höhere Graphische Bundeslehr- und Versuchsanstalt Wien

Adresse: 1140 Wien, Leyserstraße 6
Webseite: https://www.graphische.net/

Höhere Lehranstalt für Grafik- und Kommunikationsdesign (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Graphische Bundeslehr- und Versuchsanstalt Wien

Adresse: 1140 Wien, Leyserstraße 6
Webseite: https://www.graphische.net/

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Medientechnik (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundeslehranstalt Wien 22

Adresse: 1220 Wien, Donaustadtstraße 45 Webseite: https://www.htl-donaustadt.at

Höhere Technische Bundeslehranstalt Wien 3 Adresse: 1030 Wien, Rennweg 89b Webseite: https://www.htlrennweg.at/

Höhere Technische Bundeslehranstalt Wien West Adresse: 1160 Wien, Thaliastraße 125 Webseite: https://www.htlwienwest.at/

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Wien - Technologisches Gewerbemuseum (TGM)

Adresse: 1200 Wien, Wexstraße 19-23 Webseite: https://www.tgm.ac.at



Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Netzwerktechnik (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundeslehranstalt Wien West Adresse: 1160 Wien, Thaliastraße 125 Webseite: https://www.htlwienwest.at/

Höhere Technische Bundeslehranstalt Wien 22

Adresse: 1220 Wien, Donaustadtstraße 45 Webseite: https://www.htl-donaustadt.at

Schulzentrum HTL HAK Ungargasse

Adresse: 1030 Wien, Ungargasse 69 Webseite: https://www.szu-home.at/

Höhere Technische Bundeslehranstalt Wien 3 Adresse: 1030 Wien, Rennweg 89b Webseite: https://www.htlrennweg.at/

Höhere Lehranstalt für Informationstechnologie - Systemtechnik (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Technische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Wien - Technologisches Gewerbemuseum (TGM)

Adresse: 1200 Wien, Wexstraße 19-23 Webseite: https://www.tgm.ac.at

Höhere Lehranstalt für Medien - Fotografie (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Graphische Bundeslehr- und Versuchsanstalt Wien

Adresse: 1140 Wien, Leyserstraße 6 Webseite: https://www.graphische.net/

Höhere Lehranstalt für Medien - Gamedesign (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt für Textilindustrie und Informatik Wien

Adresse: 1050 Wien, Spengergasse 20 Webseite: https://www.spengergasse.at/

Höhere Lehranstalt für Medien - Mediendesign - Animation (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt für Textilindustrie und Informatik Wien

Adresse: 1050 Wien, Spengergasse 20 Webseite: https://www.spengergasse.at/

Höhere Lehranstalt für Medien - Multimedia (Berufsbildende höhere Schule (BHS))

Höhere Graphische Bundeslehr- und Versuchsanstalt Wien

Adresse: 1140 Wien, Leyserstraße 6 Webseite: https://www.graphische.net/

Aufbaulehrgang für Informatik - ohne Schwerpunkt (Aufbaulehrgang)

Höhere Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt für Textilindustrie und Informatik Wien

Adresse: 1050 Wien, Spengergasse 20 Webseite: https://www.spengergasse.at/

Content Creation & Online Marketing Diploma (Lehrgang)

SAE Institute Wien

Adresse: 1010 Wien, Hohenstaufengasse 6

Webseite: https://www.sae.edu/aut/



Diplomlehrgang Content-Managment, SEO & Texten fürs Web (Lehrgang)

Die Content-Akademie

Adresse: 1140 Wien, Einwanggasse 46 Webseite: https://die-contentakademie.at/

WEITERBILDUNG

Seit Herbst 2023 können an Universitäten, Fachhochschulen, Pädagogische Hochschulen sowie Privatuniversitäten zusätzlich zum bisherigen Studienangebot auch berufsbegleitende Weiterbildungsstudien absolviert werden. Diese bieten auch Personen, die keine Hochschulreife (Matura, Berufsreife- oder Studienberechtigungsprüfung) besitzen, die Möglichkeit den akademischen Titel "Bachelor Professional (BPr)" oder "Master Professional (MPr)" zu erwerben.

Für die Zulassung zu einem Bachelor Professional-Studium ist ein einschlägiger beruflicher Ausbildungsabschluss (z.B. Lehre, BMS-Abschluss) oder eine mehrjährige Berufserfahrung im Studienbereich erforderlich.

Personen, die einen Master Professional abgeschlossen haben, können in der Folge dann auch ein Doktoratsstudium absolvieren.

DURCHSCHNITTLICHES BRUTTOEINSTIEGSGEHALT

€ 2.050,- bis € 2.860,- *

* Die Gehaltsangaben entsprechen den Bruttogehältern bzw Bruttolöhnen beim Berufseinstieg. Achtung: meist beziehen sich die Angaben jedoch auf ein Berufsbündel und nicht nur auf den einen gesuchten Beruf. Datengrundlage sind die entsprechenden Mindestgehälter in den Kollektivverträgen (Stand: 2022). Eine Übersicht über alle Einstiegsgehälter finden Sie unter www.gehaltskompass.at. Mindestgehalt für BerufseinsteigerInnen It. typisch anwendbaren Kollektivvertägen. Die aktuellen kollektivvertraglichen Lohn- und Gehaltstafeln finden Sie in den Kollektivvertrags-Datenbanken des Österreichischen Gewerkschaftsbundes (ÖGB) (http://www.kollektivvertrag.at) und der Wirtschaftskammer Österreich (WKÖ) (http://www.wko.at/service/kollektivvertragee.html).

IMPRESSUM

Für den Inhalt verantwortlich:

Arbeitsmarktservice Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts Treustraße 35-43 1200 Wien

E-Mail: ams.abi@ams.at

Stand der PDF-Generierung: 07.04.24 Die aktuelle Fassung der Berufsinformationen ist im Internet unter www.berufslexikon.at verfügbar!