

Berufliche Neuorientierung

# Neue Berufe & bewährte Klassiker - Ihre Perspektiven auf dem Arbeitsmarkt

## Berufsbilder mit Zukunft im Überblick

Frankfurt am Main, Dezember 2024

---

**fast forward** Karriereberatung GmbH

Kay Bröder  
Kelsterbacher Straße 60  
60528 Frankfurt am Main

info@ff-karriereberatung.de  
ff-karriereberatung.de

**Berufliche Neuorientierung**  
Outplacement  
Bewerbungsservice  
Coaching im Job

# Inhaltsverzeichnis

1. Neue Berufe mit Zukunft
2. Berufe durch KI entstanden
3. Berufe im Vertrieb
4. Kreative Berufe
5. Soziale Berufe
6. Klassische Berufe mit Stabilität
7. Technische Berufe
8. Klassische Berufe mit neuen Perspektiven
9. Sicherheitsbranche
10. Berufe in der Kultur- und Kunstszene
11. Umwelt- und Naturschutz
12. Wissenschaft und Forschung
13. Landwirtschaft und Agrartechnik
14. Luft- und Raumfahrt
15. Sport und Fitness

# Inhaltsverzeichnis

- 16. Logistik und Transport
- 17. Energie und Versorgung
- 18. Militär und Verteidigung
- 19. Freizeit- und Unterhaltungsindustrie
- 20. Alternative und spezialisierte Bildung
- 21. Luxus- und Lifestyle-Industrie
- 22. Spiritueller und mentaler Bereich
- 23. Sonderberufe in der Rechts- und Finanzwelt
- 24. Wissenschaft und ungewöhnliche Nischen
- 25. Abenteuer- und Erlebnisektor
- 26. Selbstversorgung und alternative Lebensmodelle
- 27. Extremspezialisierte Dienstleistungsberufe
- 28. Berufe mit Fokus auf Senioren
- 29. Krisen- und Katastrophenmanagement
- 30. Berufe in der Logistik und Verkehr

# Einleitung

Die Arbeitswelt hat sich in den letzten Jahren rasant verändert. Neue Berufe sind entstanden – vorangetrieben durch Digitalisierung, Globalisierung und aktuell auch durch den Einsatz von Künstlicher Intelligenz (KI). Gleichzeitig sind nur wenige Berufe vollständig verschwunden. Vielmehr erleben wir, wie sich die meisten Berufsfelder dynamisch weiterentwickeln.

Auch klassische Berufe, die vielleicht weniger technikgetrieben erscheinen, haben weiterhin eine sichere Zukunft. Sie passen sich an neue Anforderungen an und bleiben dadurch unverzichtbar. Berufe wie Lehrer/in, Handwerker/in oder Pflegefachkraft sind Beispiele dafür, wie Tradition und Zukunft Hand in Hand gehen können.

Der Arbeitsmarkt ist komplexer denn je: Während neue Technologien Chancen eröffnen, steigt die Nachfrage nach spezialisierten Fähigkeiten. Gleichzeitig gibt es weiterhin stabile Berufsfelder, die auf menschliche Fähigkeiten und zwischenmenschliche Kompetenzen setzen. Für Arbeitnehmer/innen bedeutet das, flexibel zu bleiben, sich weiterzubilden und die eigenen Stärken gezielt einzusetzen, um im Wandel erfolgreich zu sein.

Die vorliegende Übersicht bietet Ihnen einen Einblick in Berufe mit Zukunft – sowohl neue als auch bewährte Berufsbilder. Bitte beachten Sie, dass es sich hierbei nur um einen Auszug handelt und viele weitere spannende Möglichkeiten existieren.

Wenn Sie unsicher sind, welcher Beruf zu Ihnen passt oder wie Sie Ihre berufliche Zukunft planen können, empfehle ich Ihnen eine persönliche Beratung. Gemeinsam können wir herausfinden, welche Perspektiven am besten zu Ihren Fähigkeiten, Interessen und Zielen passen.



# Neue Berufe mit Zukunft

## Technologie und IT

Softwareentwickler/in (z. B. für KI, Webentwicklung, mobile Apps)  
Data Scientist/Analyst  
Cybersecurity-Spezialist/in  
Cloud-Computing-Spezialist/in  
Spezialist/in für Künstliche Intelligenz und maschinelles Lernen  
IT-Architekt/in  
Game-Designer/in und Entwickler/in  
Systemadministrator/in für Netzwerke und Datenbanken

## Gesundheitswesen

Pflegefachkraft (auch spezialisiert, z. B. für Intensivmedizin oder Altenpflege)  
Telemedizin-Experte/in  
Medizintechniker/in  
Biotechnologe/in  
Ernährungsberater/in  
Gesundheits- und Präventionsberater/in  
Psychotherapeut/in oder Coach im Bereich mentale Gesundheit

## Umwelt und Nachhaltigkeit

Spezialist/in für erneuerbare Energien (z. B. Solartechnik, Windkraft)  
Kreislaufwirtschaft-Manager/in  
Fachkraft für Umweltschutz und Nachhaltigkeitsmanagement  
Urban Planer/in für Smart Cities  
Ingenieur/in für Umwelttechnologie  
Spezialist/in für E-Mobilität (z. B. Ladeinfrastruktur)

## Bildung und Coaching

E-Learning-Entwickler/in  
Weiterbildungsexperte/in für digitale Kompetenzen  
Karriereberater/in oder Coach  
Sprachtrainer/in für KI und Technologieanwendungen

## **Handwerk und Technik**

Mechatroniker/in für Robotik  
Fachkraft für 3D-Druck  
Techniker/in für Gebäudeautomatisierung  
Fachkraft für Smart-Home-Installationen  
Drohnenpilot/in (z. B. in der Vermessung oder Logistik)

## **Logistik und Mobilität**

Logistik- und Supply-Chain-Manager/in (mit Fokus auf Automatisierung und Nachhaltigkeit)  
Verkehrsplaner/in für urbane Mobilität  
Fachkraft für autonome Fahrzeuge

## **Marketing und Kreativ-Wirtschaft**

Spezialist/in für digitales Marketing und SEO  
Content Creator (z. B. für Social Media oder Virtual Reality)  
UX/UI-Designer/in  
Marktforscher/in für digitale Märkte

## **Sonstige Zukunftsberufe**

Blockchain-Spezialist/in  
Ethikberater/in für KI  
Fachkraft für Quantencomputing



# Berufe durch KI entstanden

## Entwicklung und Programmierung

### **KI-Ingenieur/in**

Entwicklung und Optimierung von KI-Modellen, Algorithmen und maschinellem Lernen.

### **Machine Learning Engineer**

Implementierung und Training von maschinellen Lernmodellen für spezifische Anwendungen.

### **Datenwissenschaftler/in (Data Scientist)**

Analyse großer Datenmengen, Entwicklung von Vorhersagemodellen und Nutzung von KI zur Entscheidungsfindung.

### **NLP-Spezialist/in (Natural Language Processing)**

Entwicklung von Anwendungen, die menschliche Sprache verstehen, z. B. Chatbots oder Übersetzungssoftware.

### **Computer Vision Engineer**

Entwicklung von KI-Systemen für Bilderkennung und visuelle Datenverarbeitung (z. B. autonome Fahrzeuge, Gesichtserkennung).

## Anwendung und Integration

### **KI-Produktmanager/in**

Übersetzung von Geschäftsanforderungen in KI-Produkte und -Lösungen.

### **Robotics Process Automation (RPA) Developer**

Automatisierung von Geschäftsprozessen mithilfe von Software-Robotern.

### **KI-Trainer/in**

Training von KI-Systemen, z. B. durch Datenannotation oder die Verbesserung von Modellen.

### **Edge KI-Ingenieur/in**

Entwicklung von KI-Systemen, die direkt auf Geräten laufen (z. B. in Smart Home-Produkten oder Wearables).

## **Überwachung und Ethik**

### **KI-Ethiker/in**

Untersuchung und Sicherstellung, dass KI-Systeme ethische Standards einhalten.

### **KI-Qualitätssicherungs-Spezialist/in**

Testen und Überwachen von KI-Modellen auf Genauigkeit, Fairness und Sicherheit.

### **Algorithmus-Bias-Spezialist/in**

Analyse und Korrektur von Verzerrungen in KI-Modellen.

### **Trust and Safety Manager/in**

Sicherstellung, dass KI-gestützte Plattformen sicher und vertrauenswürdig sind.

## **Kreative und spezialisierte Anwendungen**

### **KI-Künstler/in**

Erstellung von Kunstwerken oder Designs mithilfe von KI-Tools (z. B. generative Kunst).

### **KI-Content-Spezialist/in**

Erstellung von Inhalten, z. B. Texten, Bildern oder Videos, mit KI-Technologien wie GPT oder DALL·E.

### **KI-Spielentwickler/in**

Entwicklung von KI-gesteuerten Charakteren und Mechaniken in Videospielen.

### **Virtuelle Welten-Designer/in**

Aufbau von KI-gestützten Simulationen und virtuellen Umgebungen, z. B. für das Metaverse.

## **Sicherheit und Kontrolle**

### **KI-Cybersicherheits-Experte/in**

Schutz von KI-Systemen vor Angriffen und Sicherstellung der Integrität von Daten.

### **Adversarial AI Researcher**

Analyse und Verteidigung gegen Angriffe, die KI-Systeme manipulieren.



## **Branchenübergreifende Anwendungen**

### **Autonome Fahrzeugentwickler/in**

Arbeit an KI-Systemen für selbstfahrende Autos, Züge oder Drohnen.

### **Medizinischer KI-Spezialist/in**

Entwicklung und Implementierung von KI-Systemen für Diagnosen, Bildanalysen oder personalisierte Medizin.

### **KI-gestützter Finanzanalyst/in**

Nutzung von KI für Vorhersagen, Risikomanagement und Marktanalysen.

## **Beratung und Weiterbildung**

### **KI-Strategieberater/in**

Beratung von Unternehmen bei der Implementierung und Nutzung von KI.

### **KI-Coach für Unternehmen**

Schulung von Teams im Umgang mit KI-Anwendungen und Tools.

### **Prompt Engineer**

Spezialisierung auf die Entwicklung effektiver Eingabebefehle (Prompts) für generative KI-Modelle.

### **KI-Trainer/in für Bildung**

Entwicklung und Einsatz von KI-gestützten Lernplattformen oder -modulen.



## **Berufe im Vertrieb**

### **Vertriebsingenieur/in**

Besonders gefragt in technischen Branchen wie Maschinenbau, Elektrotechnik und IT. Vertriebsingenieure verbinden technisches Know-how mit Verkaufskompetenz.

### **Key Account Manager/in**

Fokus auf die Betreuung und strategische Entwicklung von Großkunden, insbesondere in Branchen wie Technologie, Gesundheitswesen oder Industrie.

### **Außendienstmitarbeiter/in für spezialisierte Produkte**

Besonders in Nischenmärkten wie Medizintechnik, erneuerbare Energien oder Automatisierungstechnik.

### **E-Commerce Manager/in**

Entwicklung und Optimierung von Online-Vertriebskanälen, z. B. in B2B- oder B2C-Unternehmen.

### **CRM-Spezialist/in**

Implementierung und Pflege von Customer-Relationship-Management-Systemen, um den Vertrieb datenbasiert zu unterstützen.

### **Spezialist/in für Social Selling**

Nutzung von Plattformen wie LinkedIn oder Xing zur Lead-Generierung und Kundenbindung.

### **Sales Manager/in für Software-as-a-Service (SaaS)**

Vertrieb von cloudbasierten Lösungen, die in Unternehmen aller Größen gefragt sind.

### **Technischer Vertriebsberater/in für KI und Automatisierung**

Verkauf von komplexen technologischen Lösungen, die intensive Beratung erfordern.

### **Spezialist/in für digitale Tools und Plattformen**

Vertrieb von Lösungen wie ERP-Systemen, Projektmanagement-Tools oder kollaborativen Plattformen.

### **Vertriebsmanager/in im Bereich erneuerbare Energien**

Verkauf von Photovoltaik-Anlagen, Windkraftlösungen oder Wasserstoff-Technologien.

### **Spezialist/in für nachhaltige Produkte**

Vertrieb von Produkten mit ökologischem oder sozialem Mehrwert, z. B. in der Baubranche oder Konsumgüterindustrie.

**Vertriebsmanager/in für E-Mobilität**

Vertrieb von Ladeinfrastrukturen, Fahrzeugflotten oder Lösungen für nachhaltige Mobilität.

**Business Development Manager/in**

Aufbau neuer Märkte und Partnerschaften, häufig in internationalen Kontexten.

**Sales Analyst/in**

Analyse und Optimierung von Vertriebsprozessen auf Basis von Daten, um die Performance zu steigern.

**Vertriebscoach oder Trainer/in**

Schulung und Weiterentwicklung von Vertriebsteams, oft mit Fokus auf neue Technologien und digitale Methoden.

**Relationship Manager/in**

Pflege und Aufbau langfristiger Beziehungen, z. B. im Bankwesen oder Versicherungssektor.

**Inside Sales Specialist**

Vertrieb von Produkten oder Dienstleistungen per Telefon oder digital, insbesondere in Kombination mit Marketing-Tools.

**Customer Success Manager/in**

Fokus auf die langfristige Bindung und den Erfolg von Bestandskunden, besonders im Bereich SaaS und IT.



# Kreative Berufe

## Digital- und Mediengestaltung

### **UX/UI-Designer/in**

Gestaltung von Benutzeroberflächen und -erfahrungen für Apps, Websites und Software. Der Fokus liegt auf intuitivem Design und Nutzerfreundlichkeit.

### **Game-Designer/in**

Entwicklung und Gestaltung von Videospielen, insbesondere im Bereich Virtual Reality (VR) und Augmented Reality (AR).

### **Motion Designer/in**

Erstellung von Animationen und Bewegtbildinhalten für Werbung, Social Media oder Filme.

### **3D-Artist**

Modellierung und Animation von 3D-Grafiken für Spiele, Filme oder Virtual Reality.

### **Spezialist/in für immersive Medien**

Entwicklung von Inhalten für Virtual Reality (VR), Augmented Reality (AR) und Mixed Reality (MR).

## Marketing und Werbung

### **Content Creator**

Erstellung von Inhalten (Text, Video, Bilder) für Social Media, Blogs und andere digitale Kanäle. Besonders gefragt: Storytelling und interaktive Formate.

### **Spezialist/in für digitales Marketing**

Entwicklung kreativer Kampagnen für Suchmaschinen, soziale Netzwerke und Influencer-Marketing.

### **Brand Designer/in**

Entwicklung von Markenidentitäten und visuellen Konzepten, die Unternehmen und Produkte repräsentieren.

### **Copywriter/in für digitale Medien**

Kreative Texterstellung mit Fokus auf SEO, Social Media und Performance-Marketing.

### **Spezialist/in für nachhaltige Werbung**

Entwicklung von Kampagnen, die ökologische und soziale Werte in den Fokus rücken.

## **Film und Fotografie**

### **Videograf/in für Social Media**

Produktion und Bearbeitung von Kurzvideos für Plattformen wie TikTok, Instagram oder YouTube.

### **Drohnenfotograf/in und -filmer/in**

Aufnahmen aus der Luft für Werbung, Immobilien oder Dokumentationen.

### **Fotograf/in für E-Commerce**

Spezialisierung auf Produktfotografie für Online-Shops.

### **Regisseur/in für interaktive Medien**

Entwicklung von interaktiven Formaten wie Webserien oder interaktiven Filmen.

## **Kunst und Gestaltung**

### **Illustrator/in für digitale Medien**

Erstellung von Illustrationen für Apps, Spiele, E-Books oder digitale Werbekampagnen.

### **Spezialist/in für Typografie und Schriftgestaltung**

Gestaltung von Schriften und typografischen Konzepten für digitale und analoge Medien.

### **Kurator/in für digitale Kunst**

Präsentation und Vermarktung von Kunst im virtuellen Raum, z. B. in NFT-Galerien.

## **Technologiebasierte Kreativ-Berufe**

### **Creative Technologist**

Verknüpfung von Kreativität und Technologie, z. B. bei der Entwicklung interaktiver Installationen oder Apps.

### **AI-gestützter Designer/in**

Einsatz von Künstlicher Intelligenz zur Unterstützung von Designprozessen, z. B. bei der Generierung von Prototypen.

### **Spezialist/in für 3D-Druck**

Kreative Anwendung von 3D-Druck für Produktdesign, Architektur oder Kunst.

## **Kreativität im Nachhaltigkeitsbereich**

### **Nachhaltigkeitsdesigner/in**

Gestaltung von Produkten, Verpackungen oder Dienstleistungen mit ökologischem Fokus.

### **Circular Designer/in**

Entwicklung von Designs, die Kreislaufwirtschaft und Ressourcenschonung fördern.

### **Eco-Event-Designer/in**

Planung und Gestaltung nachhaltiger Events und Veranstaltungsräume.

## **Bildung und Beratung**

### **Kreativ-Coach**

Unterstützung von Unternehmen und Einzelpersonen bei der Entwicklung innovativer Ideen und Konzepte.

### **E-Learning-Designer/in**

Entwicklung interaktiver und ansprechender Lerninhalte für digitale Bildungsplattformen.



# Soziale Berufe

## Klassische Sozialberufe

### **Sozialarbeiter/in**

Unterstützung von Familien, Jugendlichen, Menschen in sozialen Notlagen oder in der Resozialisierung. Besonders gefragt in Schulen, Kliniken und sozialen Einrichtungen.

### **Sozialpädagoge/in**

Förderung und Betreuung von Kindern, Jugendlichen oder Erwachsenen in Erziehungs- und Bildungsprogrammen.

### **Heilerziehungspfleger/in**

Betreuung und Förderung von Menschen mit körperlichen oder geistigen Beeinträchtigungen.

### **Streetworker/in**

Arbeit mit gefährdeten Jugendlichen und Randgruppen, oft in urbanen Gebieten.

## Gesundheitsbezogene Berufe im Sozialwesen

### **Case Manager/in im Gesundheitswesen**

Koordination von Gesundheits- und Sozialleistungen für ältere oder chronisch kranke Menschen.

### **Familien- und Sozialberater/in**

Unterstützung bei der Bewältigung von Krisen, wie Trennungen, Armut oder gesundheitlichen Problemen.

### **Suchtberater/in**

Prävention, Beratung und Therapie für Menschen mit Abhängigkeiten und deren Angehörige.

### **Palliativbegleiter/in**

Begleitung von schwerkranken und sterbenden Menschen sowie deren Familien.

## **Bildungs- und Inklusionsberufe**

### **Inklusionsbeauftragte/r**

Förderung der Integration von Menschen mit Behinderungen in Schulen, Arbeitsleben oder Gesellschaft.

### **Schulsozialarbeiter/in**

Unterstützung von Schülern und Lehrern bei sozialen, emotionalen oder schulischen Problemen.

### **Integrationshelfer/in**

Unterstützung von Menschen mit Migrationshintergrund bei der Eingliederung in die Gesellschaft.

### **Erlebnispädagoge/in**

Förderung sozialer Kompetenzen durch Outdoor-Aktivitäten und handlungsorientiertes Lernen.

## **Sozialwesen und Nachhaltigkeit**

### **Nachhaltigkeitsberater/in für soziale Organisationen**

Entwicklung nachhaltiger Strukturen in sozialen Einrichtungen.

### **Sozialunternehmer/in**

Gründung von Unternehmen, die soziale Probleme innovativ lösen, z. B. im Bereich Bildung, Gesundheit oder Umwelt.

## **Zukunftsorientierte Berufe im Sozialwesen**

### **Sozialraum-Manager/in**

Planung und Umsetzung von Projekten zur Stärkung sozialer Strukturen in Stadtteilen oder ländlichen Gemeinden.

### **Community-Manager/in für soziale Netzwerke**

Betreuung von Online-Plattformen, die soziale Unterstützung oder Austausch fördern.

### **Digitaler Sozialberater/in**

Beratung und Unterstützung über digitale Kanäle, z. B. Chat- oder Videoberatung.



## **Betreuung und Pflege**

### **Betreuungsassistent/in**

Unterstützung von älteren oder hilfsbedürftigen Menschen im Alltag, insbesondere in Senioreneinrichtungen.

### **Pflegeberater/in**

Beratung von Familien bei der Organisation von Pflege und Betreuung, auch mit Schwerpunkt auf häuslicher Pflege.

### **Assistenzkräfte für inklusive Wohnprojekte**

Unterstützung von Menschen mit Behinderungen in selbstbestimmten Wohnformen.

## **Psychologische und therapeutische Berufe**

### **Traumapädagoge/in**

Spezialisierte Unterstützung von Menschen mit traumatischen Erlebnissen.

### **Psychosoziale Fachkraft**

Beratung von Menschen in schwierigen Lebenslagen, z. B. bei Burnout, Arbeitslosigkeit oder psychischen Erkrankungen.

### **Therapeut/in für Kinder und Jugendliche**

Unterstützung von jungen Menschen bei psychischen oder sozialen Problemen.

## **Migration und Integration**

### **Flüchtlingsberater/in**

Unterstützung von Geflüchteten bei der Integration, z. B. bei der Wohnungssuche, Behördengängen oder Jobsuche.

### **Kultur- und Sprachmittler/in**

Vermittlung zwischen Kulturen, z. B. in Schulen, Behörden oder sozialen Einrichtungen.



## **Klassische Berufe mit Stabilität**

### **Verwaltungsfachangestellte/r**

Tätigkeiten in Kommunal-, Landes- oder Bundesbehörden, z. B. in Bürgerämtern, Sozialämtern oder Personalabteilungen.

### **Beamte/r im gehobenen oder höheren Dienst**

Übernahme von leitenden Aufgaben in Bereichen wie Steuerverwaltung, Bildung, Sicherheit oder Stadtplanung.

### **Rechtsanwalts- und Notarfachangestellte/r in der Verwaltung**

Unterstützung bei rechtlichen Vorgängen, Vertragsgestaltung und Aktenführung.

## **Digitalisierung in der Verwaltung**

### **E-Government-Manager/in**

Einführung und Optimierung digitaler Verwaltungsprozesse, z. B. Online-Bürgerdienste oder digitale Aktenführung.

### **IT-Spezialist/in im öffentlichen Dienst**

Entwicklung, Pflege und Sicherheit von IT-Systemen für Behörden und Verwaltungen.

### **Fachkraft für Datenmanagement**

Analyse, Verwaltung und Schutz großer Datenmengen im öffentlichen Sektor.

### **Cloud-Administrator/in**

Implementierung und Betreuung von Cloud-Lösungen zur Effizienzsteigerung in der Verwaltung.

## **Forschung und Analyse**

### **Statistiker/in im öffentlichen Dienst**

Erhebung und Analyse von Daten zur Unterstützung von politischen Entscheidungen.

### **Fachkraft für Gesellschaftsanalyse**

Untersuchung sozialer Trends und Entwicklungen, um Strategien für die öffentliche Hand zu entwickeln.

## **Berufe mit Fokus auf Nachhaltigkeit**

### **Klimaschutzmanager/in**

Entwicklung und Umsetzung von Maßnahmen zur Reduzierung von CO<sub>2</sub>-Emissionen in Städten und Gemeinden.

### **Nachhaltigkeitsbeauftragte/r**

Integration nachhaltiger Strategien in die Verwaltung, z. B. in Bereichen wie Stadtentwicklung oder Beschaffung.

### **Fachkraft für Umwelt- und Naturschutz**

Planung und Überwachung von Projekten zum Schutz von Umwelt und Natur.

## **Sicherheits- und Ordnungsdienste**

### **Polizeivollzugsbeamte/r**

Tätigkeit bei der Polizei, insbesondere in Bereichen wie Cyberkriminalität, Verkehrssicherheit oder Präventionsarbeit.

### **Zollbeamte/r**

Überwachung des Warenverkehrs, Bekämpfung von Schmuggel und Einhaltung von Zollgesetzen.

### **Justizfachangestellte/r**

Unterstützung von Gerichten und Staatsanwaltschaften, z. B. bei Aktenführung und Prozessvorbereitung.

## **Bildung, Soziales und Integration**

### **Sachbearbeiter/in für soziale Leistungen**

Bearbeitung von Anträgen im Bereich Sozialhilfe, Kindergeld oder Wohngeld.

### **Integrationsbeauftragte/r**

Förderung der Integration von Migranten durch Projekte und Programme.

### **Schulverwaltungsfachkraft**

Organisation und Verwaltung von Schulbetrieben, inklusive Finanzen und Personal.

## **Finanz- und Wirtschaftsdienst**

### **Steuerbeamte/r**

Bearbeitung von Steuerfällen und Überwachung steuerlicher Pflichten.

### **Wirtschaftsförderer/in**

Unterstützung von Unternehmen bei Ansiedlung und Wachstum, z. B. durch Fördermittelberatung.

### **Fachkraft für öffentliche Beschaffung**

Einkauf von Gütern und Dienstleistungen unter Einhaltung gesetzlicher Vorgaben.

## **Planung und Stadtentwicklung**

### **Stadtplaner/in**

Entwicklung von Konzepten für nachhaltige und zukunftsorientierte Stadtgestaltung.

### **Bauverwaltungsfachkraft**

Genehmigung und Überwachung von Bauvorhaben.

### **Mobilitätsmanager/in**

Planung und Förderung nachhaltiger Mobilitätskonzepte, z. B. Radverkehr oder öffentlicher Nahverkehr.

## **Zukunftsorientierte Verwaltung**

### **Demografiebeauftragte/r**

Entwicklung von Strategien zur Bewältigung des demografischen Wandels, z. B. durch Anpassung von Infrastruktur und Dienstleistungen.

### **Krisenmanager/in im öffentlichen Dienst**

Koordination und Bewältigung von Krisensituationen, z. B. Naturkatastrophen oder Pandemien.

### **Personalentwickler/in in der Verwaltung**

Förderung und Weiterbildung von Mitarbeitern in Behörden, insbesondere im Hinblick auf Digitalisierung.



## Technische Berufe

### **Mechatroniker/in**

Arbeit an der Schnittstelle von Mechanik, Elektronik und IT, z. B. in der Automatisierung oder Robotik.

### **Ingenieur/in für erneuerbare Energien**

Entwicklung und Optimierung von Technologien wie Solar-, Wind- oder Wasserenergie.

### **Techniker/in für Künstliche Intelligenz**

Installation und Wartung von Systemen, die auf KI basieren, z. B. in der Industrie.

### **Fachkraft für Robotik**

Entwicklung und Wartung von Robotersystemen in der Produktion und Logistik.

## Handwerksberufe

### **Sanitär-, Heizungs- und Klimatechniker/in (SHK)**

Besonders gefragt im Bereich energieeffiziente Gebäudetechnik und erneuerbare Energien.

### **Dachdecker/in mit Spezialisierung auf Photovoltaik**

Installation und Wartung von Solaranlagen.

### **Restaurator/in**

Erhalt und Pflege von historischen Bauwerken und Kunstobjekten.

### **Fachkraft für nachhaltiges Bauen**

Spezialisierung auf umweltfreundliche Materialien und energieeffizientes Design.

## Bildungs- und Weiterbildungsberufe

### **Lerntherapeut/in**

Förderung von Kindern und Erwachsenen mit Lernschwierigkeiten.

### **Online-Dozent/in**

Erstellung und Durchführung digitaler Lehrformate, z. B. auf Plattformen wie Udemy oder Coursera.

### **Erwachsenenbildner/in**

Organisation und Durchführung von Weiterbildungsprogrammen, insbesondere im Bereich Digitalisierung.

## **Logistik und Verkehr**

### **Fachkraft für autonomes Fahren**

Wartung und Überwachung von selbstfahrenden Fahrzeugen und Systemen.

### **Supply-Chain-Manager/in**

Optimierung von Lieferketten mit Fokus auf Nachhaltigkeit und Effizienz.

### **Verkehrsplaner/in**

Entwicklung von Konzepten für nachhaltigen und zukunftsfähigen Verkehr.

## **Recht und Finanzen**

### **Wirtschaftsprüfer/in mit Schwerpunkt Nachhaltigkeit**

Überprüfung von Unternehmen auf Einhaltung ökologischer und sozialer Standards.

### **Cyber-Rechtsanwalt/-anwältin**

Spezialisierung auf Rechtsfragen in digitalen und technologischen Kontexten, wie Datenschutz oder Cyberkriminalität.

### **Compliance-Manager/in**

Sicherstellung der Einhaltung von gesetzlichen und ethischen Standards in Unternehmen.

## **Gesundheits- und Medizinberufe**

### **Medizinische/r Fachangestellte/r (MFA)**

Unterstützende Tätigkeit in Arztpraxen, insbesondere mit Spezialisierung auf digitale Patientendaten.

### **Facharzt/-ärztin für Telemedizin**

Versorgung von Patienten durch digitale Kommunikationsmittel.

### **Rehabilitationsberater/in**

Unterstützung von Patienten bei der Rückkehr in den Alltag nach Unfällen oder Krankheiten.

### **Medizintechniker/in**

Entwicklung und Wartung medizinischer Geräte.

## **Berufe in der Landwirtschaft und Ernährung**

### **Agrarökologe/in**

Förderung nachhaltiger Landwirtschaftspraktiken.

### **Lebensmitteltechnologe/in**

Entwicklung neuer, gesunder und nachhaltiger Lebensmittel.

### **Vertical-Farming-Spezialist/in**

Anbau von Pflanzen in urbanen und vertikalen Anbausystemen.

## **Kulturelle und kreative Zukunftsberufe**

### **Spezialist/in für digitale Kunst (NFTs)**

Erstellung und Vermarktung von digitaler Kunst auf Blockchain-Basis.

### **Event-Manager/in für hybride Veranstaltungen**

Planung und Umsetzung von Events, die sowohl online als auch offline stattfinden.

### **Sprach- und Kulturforscher/in mit KI-Spezialisierung**

Arbeit an der Übersetzung und Digitalisierung von kulturellen Inhalten.



## **Klassische Berufe mit neuen Perspektiven**

### **Hotelmanager/in**

Übernahme von Führungsrollen in Hotels, mit Fokus auf Nachhaltigkeit, Digitalisierung und Gästelerlebnisse.

### **Koch/Köchin mit Spezialisierung**

Besondere Nachfrage nach Spezialisten für vegane Küche, regionale und nachhaltige Gerichte oder molekulare Gastronomie.

### **Restaurantmanager/in**

Organisation und Leitung von Gastronomiebetrieben, einschließlich Integration von digitalen Bestellsystemen und Lieferdiensten.

### **Rezeptionsfachkraft/Front Office Manager/in**

Besonders gefragt in Hotels mit Fokus auf personalisierte Gästebetreuung und automatisierte Check-in-Prozesse.

## **Neue Berufe durch Digitalisierung**

### **Revenue Manager/in**

Analyse und Optimierung der Preisgestaltung von Hotels und Restaurants durch KI-gestützte Tools.

### **Digital Marketing-Manager/in für Hotellerie und Gastronomie**

Spezialisierung auf Online-Marketing, Social Media und Plattformmanagement, z. B. für Tripadvisor oder Booking.

### **Experience Designer/in**

Entwicklung einzigartiger Gästelerlebnisse durch innovative Konzepte, z. B. themenbasierte Events oder immersive Räume.

### **Fachkraft für virtuelle und hybride Veranstaltungen**

Planung von Online- und Präsenzveranstaltungen in Hotels, z. B. Konferenzen oder Kochkurse.



## **Nachhaltigkeit und Umweltbewusstsein**

### **Sustainability Manager/in**

Implementierung umweltfreundlicher Maßnahmen, z. B. Abfallreduktion, Energieeffizienz oder regionale Beschaffung.

### **Zero-Waste-Koch/Köchin**

Spezialisierung auf Gerichte und Abläufe, die Abfall minimieren und Ressourcen schonen.

### **Fachkraft für nachhaltige Hotelführung**

Entwicklung von Konzepten für umweltfreundliche Unterkünfte, z. B. Green Hotels.

## **Luxus- und Erlebnishotellerie**

### **Concierge der Zukunft**

Personalisierte Empfehlungen und Organisation von Erlebnissen, oft mithilfe von digitalen Tools.

### **Event- und Hochzeitsplaner/in**

Spezialisierung auf maßgeschneiderte Events und Feiern, auch in außergewöhnlichen Locations.

### **Wellness- und Spa-Manager/in**

Leitung von Wellness- und Gesundheitsbereichen mit Fokus auf nachhaltige und innovative Ansätze.

### **Kulinarischer Berater/in**

Entwicklung von einzigartigen Menü- und Konzeptideen für gehobene Gastronomiebetriebe.

## **Berufe im Zusammenhang mit Tourismus**

### **Gastro- und Hotel-Tourismusmanager/in**

Planung von attraktiven Angeboten, die Gastronomie und Hotellerie verbinden, z. B. Gourmetreisen.

### **Lokale Kulinarikexperten**

Vermittlung von regionalen Essens- und Trinkkulturen, z. B. durch Food-Tours oder Kochkurse.

### **Adventure Host**

Betreuung von Gästen bei erlebnisorientierten Aufenthalten, wie Outdoor-Abenteuern oder kulturellen Erlebnissen.

## Technologieorientierte Berufe

### **Hotel-Technologe/in**

Betreuung und Integration von Technologien wie Smart Rooms, digitalen Assistenten oder Augmented Reality in Hotelabläufe.

### **Künstliche-Intelligenz-Berater/in für Gastronomie**

Optimierung von Prozessen wie Menüplanung, Bestellungen oder Gästekommunikation mithilfe von KI.

### **Robotertechniker/in für Gastronomie und Hotellerie**

Wartung und Programmierung von Service-Robotern, z. B. für Zimmerservice oder Reinigungsaufgaben.

## Berufe mit Fokus auf Wellness und Gesundheit

### **Ernährungsberater/in in der Gastronomie**

Entwicklung gesunder Menüs und Konzepte, z. B. für Gesundheitsresorts oder Fitness-Center.

### **Ayurvedischer Koch/Köchin**

Spezialisierung auf ganzheitliche und gesundheitsfördernde Küche.

### **Functional Food Entwickler/in**

Kreation von Speisen mit gesundheitsfördernder Wirkung, z. B. Superfoods.

## Gastronomische Innovationen

### **Food Designer/in**

Entwicklung ästhetischer und kreativer Speisenkonzepte für gehobene Restaurants.

### **Barista mit Spezialisierung**

Fokus auf außergewöhnliche Kaffeeerlebnisse, z. B. Latte Art oder nachhaltige Kaffeeproduktion.

### **Craft-Brauer/in**

Produktion und Vermarktung von handwerklich gebrauten Bieren, oft mit regionalem Bezug.

### **Sommelier/Sommelière mit Nachhaltigkeitsfokus**

Beratung zu nachhaltig produzierten Weinen oder Spirituosen.



## Sicherheitsbranche

### **IT-Sicherheitsexperte/in**

Schutz von Daten und Netzwerken vor Cyberangriffen.

### **Sicherheitsingenieur/in**

Optimierung von Sicherheitsmaßnahmen in Betrieben, insbesondere in Industrie und kritischen Infrastrukturen.

### **Objektschutz-Fachkraft**

Schutz von Gebäuden, Personen und sensiblen Anlagen.



## Berufe in der Kultur- und Kunstszene

### **Kulturmanager/in**

Leitung und Organisation von kulturellen Veranstaltungen und Projekten.

### **Restaurator/in**

Erhalt von Kulturgütern und Denkmälern.

### **Künstler/in mit digitalem Fokus**

Arbeit an NFTs, 3D-Kunst oder Augmented-Reality-Installationen.



## Umwelt- und Naturschutz

### **Umweltingenieur/in**

Entwicklung von Konzepten für nachhaltige Ressourcen- und Energieverwendung.

### **Naturschutzberater/in**

Beratung zu ökologischen Projekten, z. B. Renaturierungen oder Klimaschutzmaßnahmen.

### **Geologe/in mit Klimafokus**

Untersuchung und Analyse von Erdressourcen im Kontext des Klimawandels.



## Wissenschaft und Forschung

### **Biotechnologe/in**

Entwicklung von Verfahren in der Medizin, Landwirtschaft oder Industrie.

### **Materialwissenschaftler/in**

Forschung an innovativen Werkstoffen wie Carbonfasern oder biobasierten Kunststoffen.

### **Künstliche-Intelligenz-Forscher/in**

Entwicklung neuer KI-Modelle für verschiedenste Anwendungen.



## Landwirtschaft und Agrartechnik

### **Agrarwissenschaftler/in**

Forschung an nachhaltigen Anbaumethoden und verbesserten Ernten.

### **Fachkraft für Vertical Farming**

Anbau von Pflanzen in städtischen, platzsparenden Systemen.

### **Landwirtschaftsberater/in**

Unterstützung von Betrieben bei der Einführung umweltfreundlicher Technologien.



## Luft- und Raumfahrt

### **Raumfahrtingenieur/in**

Entwicklung von Satelliten, Raumfahrzeugen oder Weltraumtechnologien.

### **Piloten für Drohneneinsätze**

Steuerung von Drohnen für Logistik, Überwachung oder Forschung.

### **Astronom/in**

Erforschung des Weltalls, oft mit KI-unterstützten Systemen.



## Sport und Fitness

### **Sporttherapeut/in**

Rehabilitation und Training für Menschen nach Verletzungen.

### **E-Sports-Manager/in**

Organisation und Vermarktung von E-Sport-Events und Teams.

### **Fitnesstrainer/in mit Spezialisierung auf digitale Angebote**

Entwicklung von Online-Kursen und virtuellen Fitnessprogrammen.



## Logistik und Transport

### **Fachkraft für autonomes Fahren**

Wartung und Steuerung von selbstfahrenden Fahrzeugen.

### **Supply-Chain-Analyst/in**

Optimierung globaler Lieferketten, besonders in Krisensituationen.

### **Kapitän/in für nachhaltige Schifffahrt**

Steuerung moderner Schiffe mit alternativen Antrieben.



## Energie und Versorgung

### **Energieberater/in**

Unterstützung von Privatpersonen und Unternehmen bei der Energieeinsparung.

### **Fachkraft für Wasserstofftechnologie**

Entwicklung und Wartung von Wasserstoff-basierten Energiesystemen.

### **Klimainformatiker/in**

Analyse und Simulation von Klimaveränderungen mit digitalen Tools.



## Militär und Verteidigung

### **Drohnenpilot/in**

Steuerung von Drohnen für Überwachungs- oder Verteidigungszwecke.

### **Cyber-Security-Offizier/in**

Schutz militärischer Systeme vor digitalen Bedrohungen.

### **Techniker/in für Robotik in der Verteidigung**

Entwicklung und Wartung autonomer Verteidigungssysteme.



## Freizeit- und Unterhaltungsindustrie

### **Game Designer/in**

Entwicklung von Videospiele mit Fokus auf AR/VR.

### **Freizeitparkentwickler/in**

Planung von innovativen Erlebnisswelten.

### **Content Creator/in**

Produktion von Medieninhalten, z. B. auf YouTube, TikTok oder Twitch.



## Alternative und spezialisierte Bildung

### **Lerntechnologie/in**

Entwicklung von digitalen Lernplattformen und Tools.

### **Lehrer/in für digitale Medien**

Vermittlung von Kenntnissen in Social Media, Coding und Co.

### **Sonderpädagoge/in mit technologischem Fokus**

Einsatz von digitalen Hilfsmitteln zur Förderung von Schülern mit besonderen Bedürfnissen.



## Luxus- und Lifestyle-Industrie

### **Personal Shopper/in oder Stilberater/in**

Unterstützung bei Mode- und Lifestyle-Entscheidungen, oft für eine wohlhabende Klientel.

### **Luxusimmobilienmakler/in**

Spezialisierung auf exklusive Immobilien und gehobene Kundschaft.

### **Lifestyle-Coach**

Beratung zu Gesundheit, Work-Life-Balance und persönlichen Zielen, häufig im Premium-Segment.



## Berufe im Bereich Innovation und Technik-Trends

### **Fachkraft für Quantencomputing**

Forschung und Anwendung von Quantencomputern in Wissenschaft und Wirtschaft.

### **Experte/in für Blockchain-Technologie**

Entwicklung und Implementierung von Blockchain-Lösungen in verschiedenen Branchen.

### **Spezialist/in für 3D-Druck-Technologie**

Einsatz von 3D-Druck für Architektur, Medizin oder Produktion.



## Spirituelle und mentale Bereich

### **Achtsamkeitscoach**

Unterstützung von Einzelpersonen oder Unternehmen bei Stressmanagement und Resilienz.

### **Yoga- und Meditationslehrer/in**

Besonders gefragt im Bereich von digitalen oder hybriden Kursen.

### **Energetiker/in**

Arbeit mit alternativen Heilmethoden, z. B. Reiki oder Chakren-Arbeit.



## Sonderberufe in der Rechts- und Finanzwelt

### **Ethik- und Compliance-Manager/in**

Überwachung der Einhaltung ethischer Standards in Unternehmen.

### **Spezialist/in für nachhaltige Finanzen (Green Finance)**

Entwicklung und Beratung zu ökologisch und sozial verantwortungsvollen Investments.

### **Krypto-Anwalt/Anwältin**

Spezialisierung auf Rechtsfragen rund um Kryptowährungen und Blockchain.



## Wissenschaft und ungewöhnliche Nischen

### **Astrobiologe/in**

Erforschung der Möglichkeiten von Leben im Universum.

### **Urban Designer/in**

Planung und Gestaltung von modernen, nachhaltigen Städten.

### **Futurologe/in**

Analyse von Trends und Entwicklung von Zukunftsszenarien für verschiedene Branchen.



## Abenteuer- und Erlebnissektor

### **Outdoor-Guide**

Leitung von Abenteuer Touren, z. B. in der Natur oder bei Extremsportarten.

### **Professioneller Wildlife-Fotograf/in**

Arbeit in entlegenen Gebieten, oft mit Fokus auf Umweltbewusstsein.

### **Expeditionsleiter/in**

Planung und Durchführung von Expeditionen in entlegene oder gefährliche Regionen.



## Selbstversorgung und alternative Lebensmodelle

### **Permakultur-Designer/in**

Planung von nachhaltigen und regenerativen Anbauflächen.

### **Tiny-House-Bauer/in**

Konstruktion von kleinen, nachhaltigen Wohnhäusern.

### **Community-Manager/in für alternative Wohnprojekte**

Koordination von gemeinschaftlichen Wohnformen, z. B. Co-Housing.



## Extremspezialisierte Dienstleistungsberufe

### **Tatortreiniger/in**

Spezialist für die Reinigung und Sanierung nach Unfällen oder Verbrechen.

### **Tierpsychologe/in**

Beratung von Tierhaltern zu Verhaltensproblemen ihrer Tiere.

### **Hundetrainer/in mit Spezialisierung auf Film und TV**

Ausbildung von Tieren für den Einsatz in Medienproduktionen.



## Berufe mit Fokus auf Senioren

### **Demenzberater/in**

Unterstützung von Familien und Einrichtungen bei der Betreuung von Menschen mit Demenz.

### **Architekt/in für barrierefreies Wohnen**

Planung von altersgerechten und barrierefreien Gebäuden.

### **Freizeitkoordinator/in für Senioren**

Organisation von Aktivitäten und Reisen speziell für ältere Zielgruppen.



## Krisen- und Katastrophenmanagement

### **Katastrophenmanager/in**

Planung und Umsetzung von Maßnahmen zur Bewältigung von Naturkatastrophen.

### **Spezialist/in für Resilienztraining**

Unterstützung von Menschen und Organisationen bei der Vorbereitung auf Krisensituationen.

### **Helfer/in in humanitären Missionen**

Arbeit für NGOs oder staatliche Organisationen in Krisengebieten.





# Berufe in Logistik und Verkehr

## Logistikmanagement

### Supply Chain Manager/in

Optimierung globaler Lieferketten und Ressourcenplanung.

### Logistikkoordinator/in

Planung und Überwachung von Transportwegen und Lagerung.

### Nachhaltigkeitsmanager/in in der Logistik

Einführung umweltfreundlicher Logistiklösungen, z. B. CO<sub>2</sub>-neutrale Lieferketten.

## Transport und Verkehr

### Verkehrsplaner/in

Entwicklung von Mobilitätskonzepten für Städte oder Regionen.

### Pilot/in für autonome Fahrzeuge

Überwachung und Steuerung autonomer Transportmittel.

### Lokführer/in

Besonders gefragt durch die steigende Nutzung des Schienenverkehrs.

## Berufe im Bereich E-Commerce-Logistik

### Fulfillment-Manager/in

Koordination von Bestellungen, Lagerung und Auslieferung im Online-Handel.

### Last-Mile-Delivery-Spezialist/in

Optimierung der letzten Lieferstrecke bis zum Kunden.

### Techniker/in für Lagerautomatisierung

Betreuung von automatisierten Lagerrobotern und Systemen.

## Schifffahrt und Luftfahrt

### Reeder/in oder Schiffsmanager/in

Verwaltung von Schifffahrtsflotten, insbesondere im Bereich umweltfreundlicher Antriebe.

### Fachkraft für Luftfrachtlogistik

Organisation von Frachtsendungen im Luftverkehr.

### Techniker/in für Drohnentransportlösungen

Entwicklung und Implementierung von Drohnenlogistik für den Güterverkehr.

## **Berufe in der Bahntechnologie**

### **Schienenverkehringenieur/in**

Entwicklung und Wartung moderner Zugtechnologien, z. B. für Hochgeschwindigkeitszüge.

### **Fahrdienstleiter/in**

Koordination des Zugverkehrs, besonders wichtig bei zunehmendem Schienenverkehr.

### **Signal- und Elektrotechniker/in für Bahnprojekte**

Sicherstellung moderner und sicherer Bahninfrastrukturen.

## **Krisenmanagement und Logistikinnovation**

### **Krisenlogistiker/in**

Planung und Umsetzung von Logistikprozessen in Notfällen oder bei Naturkatastrophen.

### **Innovationsmanager/in für Verkehrssysteme**

Entwicklung von Technologien wie Hyperloop oder Wasserstoff-Lkw.

### **Fachkraft für Verkehrsdatenanalyse**

Analyse von Verkehrsflüssen zur Optimierung von Infrastruktur und Mobilität.

## **Berufsfelder mit Fokus auf Nachhaltigkeit**

### **E-Mobilitätsberater/in**

Beratung zu nachhaltigen Verkehrslösungen, z. B. Elektromobilität oder Carsharing.

### **Experte/in für emissionsarme Logistik**

Planung von Lieferketten mit Fokus auf Umweltschutz.

### **Berater/in für urbane Logistiklösungen**

Entwicklung von Konzepten für nachhaltige Stadtlogistik (z. B. Mikro-Depots).

