

## Technische Redakteur:in mit tekomp-Zertifizierung (Professional) in Offenbach am Main

---

### **Dauer**

131 Tage

### **Zertifikat**

tekomp-Zertifikat, WBS-Zertifikat


### **Preis**

Wir beraten dich gerne zu deinen individuellen Fördermöglichkeiten.

### **Fördermöglichkeiten**

Berufsförderungsdienst (BFD) der Bundeswehr, [Bildungsgutschein](#), [Qualifizierungschancengesetz](#), Rehabilitationsförderung

### **Aktuelle Termine**

 12.09.2025 – 30.03.2026

### **Kontakt**

Dein Kontakt für Offenbach am Main

+49 69 247519450

[offenbach@wbstraining.de](mailto:offenbach@wbstraining.de)

### **Anschrift**

WBS TRAINING in Offenbach am Main

Herrnstraße 51-53

63065 Offenbach am Main

Dies ist ein Angebot von WBS TRAINING.

---

### **Kursbeschreibung**

Kennst du das Gefühl, wenn die Bedienung eines neuen Gerätes zum Rätsel wird? Und die Lösung meist in einer klaren, leicht verständlichen Anleitung steckt? Genau hier setzt dein Potenzial als Technische:r Redakteur:in ein. Du wandelst komplizierte technische Informationen in einfache Anleitungen um, die jedem das Leben leichter machen. Mit deiner Expertise bringst du Licht ins Dunkel der Bedienoberflächen und machst aus komplexen Vorgängen kinderleicht nachvollziehbare Schritte.

Deine Skills werden nicht nur in klassischen Manuals gebraucht, sondern auch im boomenden Bereich der API-Dokumentation für Software und Websites. In unserem Intensivkurs Technische:r Redakteur:in rüsten wir dich mit dem Know-how für diese Herausforderungen und machen dich fit für die renommierte tekomp-Zertifizierung "Professional". Mach dich bereit für eine Welt, in der Technik immer mehr unseren Alltag prägt, und erschließe dir spannende Karrierechancen in einem zukunftssicheren Berufsfeld.

### **Kursinhalte**

Einführung in unser Online-Lernformat (1 Tag)

Technische:r Redakteur:in - Normen und Rechte (10 Tage)

Berufsbild, rechtliche Anforderungen, Produktsicherheit, Instruktionspflicht, Rechtsfolgen, Urheber- und Nutzungsrecht, Datenschutz, Rechtsrecherche, Daten- und IT-Sicherheit, normative Anforderungen, Normung, Normenkonformität

Technische:r Redakteur:in - Zielgruppe und Produkte (10 Tage)

Zielgruppenanalyse, länderspezifische Anforderungen, Produkte und Technologien, Produktmerkmale, Wettbewerbsanalyse, Medien, Informationsbeschaffung

Konzeption und Struktur von Informationsprodukten (10 Tage)

Produktlebenszyklus, Verzahnung, Produkteinführungen, Produktänderungen, Korrektur,

Informationsprodukte, Informationsplanung, Projektmanagement, Projektarchivierung  
 Redaktionssysteme, Content und Terminologie (10 Tage)  
 Dokumente, Informationsprodukte, Informationsarchitektur, Informationsstrukturierung 1 + 2,  
 Metadaten, Zugriff, Verfügbarkeit, Zuordnung  
 Informationsprodukte – Planungs- und Projektmanagement (10 Tage)  
 Standardisierungsmethoden, Terminologie, Content-Management, XML, Redaktionssysteme,  
 Anforderungen an Dokumenten-Management-Systeme, Cross-Media-Publishing, Content-  
 Management-System  
 Informationsprodukte – Texte und Tabellen (10 Tage)  
 Dokumenterstellung in Word, Formatierungen, Tabellen, Dokumentgestaltung,  
 Inhaltserstellung, Text-Editoren, Text und Tabellen, Layoutkonzept, Sicherheits- und  
 Warnhinweise  
 Informationsprodukte – Grafiken und Bilder (10 Tage)  
 Adobe Photoshop®, Inhaltserstellung, Tools, Grundlagen, Farben und Ebenen, mit Ebenen  
 arbeiten, mit Kanälen arbeiten, mit Formen und Pfaden arbeiten, Text erzeugen  
 Informationsprodukte – Print und Desktop-Publishing (10 Tage)  
 Adobe InDesign®, Satz und Layout (DTP), Farbe, Textwerkzeuge, Layoutformen,  
 Dokumentgestaltung, PDF-Generierung, Help Authoring Tools  
 Informationsprodukte – Dokumentation und Qualitätssicherung (10 Tage)  
 Integration, Lieferantendokumentation, Dienstleisterdokumentation, Zertifikate und  
 Erklärungen, Qualitätssicherung, Darstellungen und Struktur, Prüfung der inhaltlichen  
 Richtigkeit, Test, Freigabe  
 Medienspezifische Inhaltserstellung (10 Tage)  
 Einführung in Adobe XD®, Konzept von: Animationen, Film, Audio und Sensorik,  
 Inhaltserstellung von: Animationen, Film, Audio und Sensorik, Tools, Animationsprogramme,  
 Video-Editoren  
 Medienkonzepte und Gestaltung (10 Tage)  
 Medienkonzept und Gestaltung, Medienkonzept: Auswahl des Medientyps,  
 Kognitionspsychologie, Interaktion und Navigation, Barrierefreiheit  
 (NEU) Programmierungsmethoden für technische Redaktion (10 Tage)  
 Agile Entwicklung technischer Dokumentation, API-Dokumentation, Doc-as-Code,  
 Automatisierungsmethoden in Erstellungs- und Publikationsprozessen, Eigenschaften und  
 Verwendung von Programmiersprachen und Markup Languages, HTML und CSS  
 Prüfungsvorbereitung: tekomp-Zertifizierung Professional-Level (10 Tage)  
 Prüfungsvorbereitung tekomp Zertifizierungsprüfung, Zertifizierungsprüfung des tekomp e. V.

---

## Lernziele

Mit der Weiterbildung zur Technischen Redakteur:in bist du in der Lage, komplexe technische  
 Themen verständlich und kundenfreundlich darzustellen – sprachlich und bildlich. Du kennst  
 die rechtlichen Anforderungen und kannst wichtige Recherchestrategien anwenden. Auch  
 beherrschst du verschiedene Redaktionssysteme. Wir vermitteln dir nicht nur journalistische  
 Fähigkeiten, sondern auch Kenntnisse in der grafischen Gestaltung und digitalen  
 Bildbearbeitung. Außerdem bereiten wir dich intensiv auf die anerkannte tekomp-  
 Zertifizierungsprüfung "Professional-Level" vor.

---

## Unterrichtsform

Vollzeit

---

## Zielgruppe

Arbeitslose oder Arbeitssuchende

### Teilnahmevoraussetzung

Um an diesem Kurs teilnehmen zu können, solltest du Folgendes mitbringen:

- Ein Studium oder eine abgeschlossene Berufsausbildung
- Ausgeprägtes Interesse an der Beschreibung technischer Sachverhalte
- Gute PC- und Deutschkenntnisse

Hinweis: Falls du dein Studium nicht beendet hast oder du Quereinsteiger:in bist, kannst du ebenfalls an diesem Kurs teilnehmen.

---

### Perspektiven nach der Qualifizierung

Willst du zum Profi in der Welt der Technik werden? Dann ist die technische Redaktion genau das Richtige für dich! Der Bedarf an versierten Fachleuten in diesem Bereich wächst ständig. Stell dir vor, du kannst in Industrien wie dem Maschinenbau, der Fahrzeugtechnik, der Elektrotechnik oder in der Hard- und Softwarewelt deine Fähigkeiten zum Einsatz bringen. Egal ob bei Herstellern von Konsum- und Investitionsgütern oder bei Kommunikationsagenturen, die sich auf die technische Dokumentation spezialisiert haben – als zertifizierte Technischer: Redakteur:in öffnen sich dir Türen zu spannenden Berufswegen!

Mit der anerkannten tekom "Professional"-Zertifizierung in der Tasche sicherst du dir einen zukunftssicheren Arbeitsplatz in zentralen Wirtschaftszweigen. Übrigens, dein Sprungbrett bei der WBS TRAINING AG kann sogar als Baustein für ein späteres Studium dienen. Einige Hochschulen erkennen unsere Kurse an. Frage bei der Hochschule nach einem individuellen Anrechnungsverfahren. Gerne beraten wir dich hierzu telefonisch unter 0800-2355235.

---

### Link zum Angebot

- ➔ [Technische Redakteur:in mit tekom-Zertifizierung \(Professional\) \[\\*in\\*|\\*standort\\*\]](#)

---

### Diese Kurse könnten dich auch interessieren.

- ➔ [Certified Social Media Manager:in](#)
- ➔ [Digitale Medien mit KI-Tools entwickeln \(Bootcamp\)](#)
- ➔ [Industriemeister:in Printmedien \(IHK\), berufsbegleitend und online](#)
- ➔ [Medienfachwirt:in \(IHK\), berufsbegleitend und online](#)
- ➔ [Mediengestalter/-in Digital und Print Fachrichtung Digitalmedien \(IHK\)](#)
- ➔ [Social Media Management, berufsbegleitend und online](#)
- ➔ [Social Media Marketing](#)
- ➔ [Content Creation & Mediengestaltung mit KI](#)

**Ausgezeichnete Bildung.**



DQS-zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001:2015 Reg.-Nr. 015344 QM15  
Zulassung nach AZAV Reg.-Nr. 015344 AZAV