

Unsere Seminare

Inhouse: bei Ihnen
vor Ort
oder bei uns in
Heidelberg
Online: kompakt
oder in mehreren
Modulen



Praxisnah und methodisch

- 1-tägige Grundlagenseminare oder mehrtägige Vertiefungsseminare – je nach Bedarf
- Effiziente Workshops mit gezielter analytischer Vorbereitung
- Effektiver Wissenstransfer
- Komplettes Ausbildungspaket zum Technischen Redakteur aus den unterschiedlichen Seminaren

MANAGING INFORMATION QUALITY



1 Technische Kommunikation: Redaktionelle Grundlagen

**Content /
Informations-
qualität**

-
- 1.1 Redaktionelle Grundlagen: Wortschatz und Satzbau im Griff!
 - 1.2 Redaktionelle Grundlagen: Bilder gezielt einsetzen
 - 1.3 Dokumente richtig kürzen
 - 1.4 Das Profil von Lieschen Müller, oder: Kennen Sie Ihre Zielgruppen?
 - 1.5 Strukturieren Technischer Dokumentationen
 - 1.6 Erfolgreiche Terminologearbeit
 - 1.7 Technische Dokumentation: Know-how für das Team
 - 2 Tage geballtes Wissen für erfolgreiche Teamarbeit auf gemeinsamer Wissensbasis
-

2 Technische Kommunikation: Vertiefungen und Methoden

**Content /
Informations-
qualität**

-
- 2.1 Modulares Arbeiten: Schreibtechnik und Konzepte
 - Grundlagenseminar, 2 Tage
 - 2.2 Funktionsdesign® verstehen und anwenden
 - Methodische Einführung in standardisiertes Schreiben, 1 Tag
 - Methodisches Schreiben perfekt, 3 Tage
 - 2.3 Texte analysieren mit der Problemtypologie
 - Methodische Einführung in differenzierte Dokumentanalysen, 1 Tag
 - 2.4 Usability Engineering und Testing: Empirie für Ihre Informationsqualität
-

3 Recht, Normen, Sicherheit

Recht und Normen

-
- 3.1 Rechtliche und normative Grundlagen der technischen Kommunikation; Produktsicherheit und Produkthaftung
 - 3.2 Bedienungsanleitungen nach den Anforderungen der 82079-1 schreiben
 - 3.3 Sicherheits- und Warnhinweise weltweit konform
 - 3.4 US-Haftung und US-konforme Anleitungen
 - 3.5 Risikobeurteilung nach Stand der Technik: machine-based und task-based
-

4 Prozesse



Prozesse

-
- 4.1 Projektmanagement für Innovationsprojekte
 - 4.2 Prozess-Assessment für die Redaktion
 - 4.3 Qualitätssicherung in der Technischen Redaktion
-

5 Anforderungsmanagement

6 Strategie

Anforderungs- management

-
- 5.1 Einführung in das Anforderungsmanagement für die Technische Redaktion
-

Strategie

-
- 6.1 Erfolgreiche Strategiearbeit in der Technischen Redaktion
- 6.2 Redaktionsleiter/-innen-Coaching
- 6.3 Grundlagen für das Management
- 2 bis 4 Stunden: Wenn Sie das Management überzeugen müssen
-

7 Systeme



Systeme

-
- 7.1 XML verstehen und richtig anwenden
 - 7.2 BPMN 2.0 mit BIZAGI Modeler
 - 7.3 Wie führe ich ein Redaktionssystem ein?
-

Unsere Seminare auf Weiterbildungsplattformen

Hier finden Sie unsere offenen Seminarangebote



- TÜV Rheinland Akademie
 - Weiterbildung zum Technischen Redakteur - Praxisorientierte Weiterbildung in 4 Modulen
- Technische Akademie Esslingen
 - Fachreferent/-in für Technische Redaktion Berufsbegleitender Zertifikatslehrgang – 4 Präsenzphasen In Zusammenarbeit mit der Hochschule Furtwangen University und der tekom
 - Leiter/-in Technische Redaktion
Technische Redaktionen erfolgreich managen und strategisch entwickeln
- VDI Fortbildungszentrum Stuttgart
 - Wirksame Sicherheits- und Warnhinweise - in den USA und weltweit
 - Bedienungs- und Betriebsanleitungen nach der neuen Norm ICE/IEEE 82097-1:2019
 - Technische Dokumentation kompakt
- wvib Schwarzwald AG
 - Bedienungsanleitungen nach DIN EN 82079-1



Anlagenbau – Automobil – Dienstleister – Elektro – Energie – Komponenten – Logistik –
Maschinenbau – Medienanstalt – Medizintechnik – Software – Verwaltung – Zulieferer

MANAGING INFORMATION QUALITY.



Unsere Trainer:innen



Dipl.-Phys.
Roland Schmeling
CEO, Partner
Consultant



M.A. Sprachen
und Technik
Linh Dang
Consultant



Prof. Robert Schäflein-Armbruster
Partner
Consultant



Dipl.-Wirtsch.-Ing.
Mareike von der Stück
Senior Consultant



Dipl.-Ing. (FH)
Marco Hattmer
Senior Consultant

Kontakt

Schmeling + Consultants GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 11
69115 Heidelberg
E: info@schmeling-consultants.de
T: +49 6221 58 50 47-0

Linh Dang
E: l.dang@schmeling-consultants.de
T: +49 6221 58 50 47-3

Marco Hattemer
E: m.hattemer@schmeling-consultants.de
T: +49 6221 58 50 47-4

Roland Schmeling
E: r.schmeling@schmeling-consultants.de
T: +49 6221 58 50 47-2

Mareike von der Stück
E: m.vonderstueck@schmeling-consultants.de
T: +49 6221 58 50 47-1