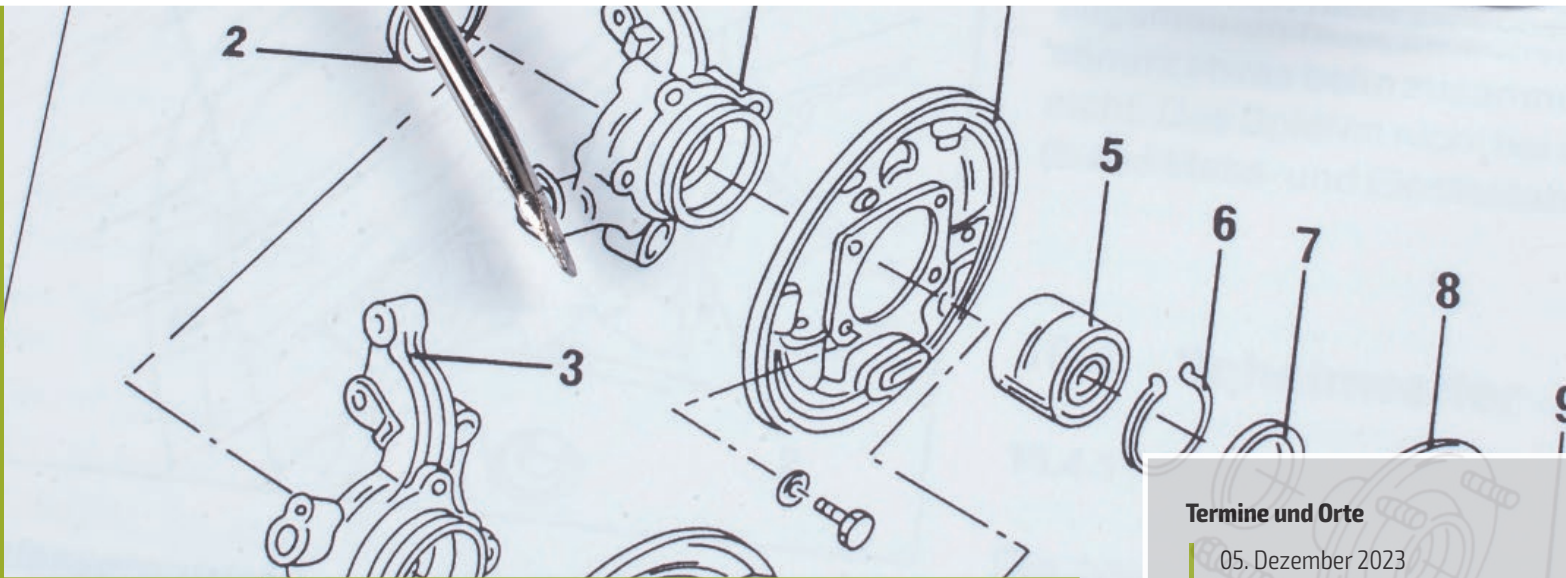


Seminar

Technische Anleitungen ohne Text entwickeln

Nutzerfreundlicher Einsatz von Bildern und Bewegtbildern



Die Top-Themen:

- Die verschiedenen Arten von Bildern und Bewegtbildern
- Bilder und Bewegtbilder sinnvoll in der Technischen Dokumentation einsetzen
- (Übersetzungs-)Kosten sparen mit Bildanleitungen
- Auswahl geeigneter Methoden und Medien für den Einsatz in Bildanleitungen
- Vorbereitung der Bilder für die Digitalisierung
- Bestmögliche Unterstützung der Benutzer

Termine und Orte

05. Dezember 2023
Freising

04. Juni 2024
Frankfurt am Main

28. August 2024
Online

12. Dezember 2024
Hamburg

„Die Übungen und praktischen Verweise dieses Seminars sind eine aufschlussreiche Hilfestellung.“

Veronika Kurt, Schaeffler Gruppe, Buhl/Baden

Ihre Seminarleitung

Thomas Emrich, freier Dozent für Visuelle Technikkommunikation, Stuttgart

Allgemeine Informationen

Zielsetzung

Mit Bildern in Anleitungen können Texte ersetzt und Übersetzungskosten eingespart werden. Durch den Einsatz von Bildern werden Anleitungen zudem attraktiver und schlanker.

Nach dem Seminar können Sie entscheiden, welche Inhalte Ihrer Anleitungen in Bildform umgesetzt werden und welche nicht.

- Sie lernen die Grundlagen der Bildgestaltung kennen, um mit Bildern anzuleiten.
- Sie erhalten das Handwerkszeug, um einzelne Bilder, Bildsequenzen und auch ganze Bildanleitungen zu konzipieren.
- Sie lernen die Möglichkeiten der fotografischen und grafischen Umsetzung kennen, um in der Folge z. B. Illustratoren oder Grafiker für die Umsetzung zu instruieren.
- Sie erfahren die neuesten Trends in der Anleitungsmethodik und über die Zukunft der Anleitungserstellung.
- Sie können die Möglichkeiten der aktuellen Methoden im Bereich der Bewegtbildanleitungen und Digitalisierung einschätzen und zukunftsweisende Entscheidungen herbeiführen.




Zielgruppe

- Technische Redakteure,
- Mitarbeitende in der Technischen Dokumentation,
- Illustratoren, Grafikdesigner, die mit Hilfe von Bildern (Grafiken, Fotos, Videos, Animationen) Texte in Anleitungen ersetzen wollen.

Inhouse-Seminar

Dieses Seminar können Sie auch als firmeninterne Schulung buchen:

Wir erstellen Ihnen gerne ein individuelles Angebot. Rufen Sie uns an.

 **Frau Angela Bungert/Herr Jens Wilk**
Tel.: +49 211 6214-200, E-Mail: inhouse@vdi.de
Herr Heinz Küsters  
Tel.: +49 211 6214-278, E-Mail: kuesters@vdi.de

Veranstaltungsdokumentation

Jeder Teilnehmer erhält eine Dokumentation wie Präsentationsunterlagen, Handbuch o.ä. und eine VDI Wissensforum-Teilnahmebescheinigung.



Seminarleitung

Thomas Emrich, freier Dozent für Visuelle Technik-kommunikation, ehemals itl AG, München

Herr Emrich ist freier Dozent für Visuelle Technikkommunikation und war davor 22 Jahre als Consultant und TD-Leiter bei der itl AG München. Er arbeitet seit 1986 als technischer Illustrator und Redakteur und besitzt so umfassende Dokumentationserfahrung. Neben der Entwicklung von verschiedenen visuellen Anleitungskonzepten für die Industrie kann er zahlreiche Veröffentlichungen, Workshops und Vorträge auf Fachveranstaltungen zum Themengebiet Bildanleitungen, Piktogramme und Bewegtbildanleitungen in der Technischen Dokumentation vorweisen.

Seminarmethoden

In diesem Seminar gibt es neben den theoretischen Grundlagen auch einige Praxisübungen, damit Sie den größtmöglichen Nutzen ziehen können. Für die Umsetzung der Praxisübungen wird auf den Einsatz von spezifischer Software verzichtet.

Übersetzungskosten durch textfreie Anleitungen reduzieren



Weitere interessante Veranstaltungen

Einstieg in die Mobile Technische Dokumentation

01. Februar 2024, Stuttgart

Technische Dokumentation für Neu- & Quereinsteiger

31. Januar 2024, Stuttgart

Gesetze, Normen und Vorschriften für die Techn. Dokumentation

05. und 06. Februar 2024, Düsseldorf

Technische Dokumentation mit Microsoft Word 2021 (365)

18. und 19. Januar 2024, Online-Seminar

Seminarinhalte

1. Tag 09:00 bis ca. 17:00 Uhr

Einführung

- Bilder in der historischen und globalen Kommunikation
- Bilder in Anleitungen
- Vorteile, Nachteile und Grenzen von Bildern

Statische Bildformen: Fotos und Grafiken

- Entscheidungshilfen:
 - » Was spricht für Fotos?
 - » Was spricht für Grafiken?
- Grundregeln der Technikfotografie

Grundlagen, um mit Bildern anzuleiten

- Kernfunktionen von Bildern
- Bildaussagen
- Aufmerksamkeitssteuerung
- Darstellungsregeln
- Perspektivische versus flächige Darstellungen
- Einsatz von Farbe
- Darstellung von Händen
- Vom Einzelbild zur Bildsequenz
- Seitengestaltung
- Anleitungsgestaltung

++ Übungen

- » Bildanleitungsbeispiele und -konzepte gemeinsam bewerten
- » Bildsequenzierung und Seitengestaltung von Bildanleitungen

Der Weg zur Bildanleitung

- Bildanleitungen erstellen:
 - » Entscheidungsfindung
 - » Vorgehensweise
- Machbarkeit und Auswirkungen untersuchen
- Umsetzung planen
- Bildanleitungskonzept aus bewährten Vorlagen auswählen
- Anpassung an eigene Erfordernisse

Bewegtbildkonzepte

- Was bewegte Bilder besser können als statische Bilder
- Bewegtbildanleitungen
 - » Definition
 - » Abgrenzung

- Formen von Bewegtbildanleitungen
 - » Animationen
 - » Videos
 - » Anwendungen/Applikationen
- Praxisbeispiele:
 - » animierten GIF's
 - » Anleitungsvideos
 - » erweiterte Realität (Augmented Reality, AR)

Digitale Benutzerassistenz

- Was bedeutet die Digitalisierung der Technischen Dokumentation?
- Transformation von der klassischen zur digitalen Anleitungsstruktur
- Bildsequenzen werden zu Topics
- Bildanleitungen und Bewegtbildkonzepte als wesentliche Elemente der Digitalen Benutzerassistenz

++ Übungen

- » Bildanleitungen für die Digitalisierung vorbereiten
- » Aus Bildsequenzen Bildtopics entwickeln



Warum Sie dieses Seminar besuchen sollten

1. Textanleitungen oder zumindest Teile davon können durch Bilder ersetzt werden. Lernen Sie in diesem Seminar, wie das geht und wie Sie Übersetzungskosten einsparen können.
2. Praxiserprobte Konzepte werden vorgestellt und können von Ihnen übernommen oder mit wenig Aufwand auf Ihre Bedürfnisse angepasst werden.
3. Im „You Tube“-Zeitalter laufen die (bewegten) Bilder dem Text den Rang ab. Dieses Seminar bietet Ihnen fundiertes Wissen für den Einsatz von Bildern in Technischer Dokumentation.
4. Die Zukunft gehört der digitalen Anleitung. Dafür sind Bilder unverzichtbar. Erproben Sie selbst wie Bildsequenzen für die Digitalisierung vorbereitet werden.
5. Erfahren Sie in diesem Seminar, was es mit der Digitalen Benutzerassistenz auf sich hat und wie sie Ihren Kunden einen Mehrwert bieten kann.



VDI Wissensforum GmbH | VDI-Platz 1 | 40468 Düsseldorf | Deutschland

Sie haben noch Fragen?
Kontaktieren Sie uns einfach!

VDI Wissensforum GmbH
Kundenzentrum
Postfach 10 11 39
40002 Düsseldorf
Telefon: +49 211 6214-201
Telefax: +49 211 6214-154
E-Mail: wissensforum@vdi.de
www.vdi-wissensforum.de

✓ Ich nehme wie folgt teil (zum Preis p. P. zzgl. MwSt.):

Seminar			
<input type="checkbox"/> 05. Dezember 2023 Freising (02SE172035)	<input type="checkbox"/> 04. Juni 2024 Frankfurt am Main (02SE172036)	<input type="checkbox"/> 28. August 2024 Online (02SE172708)	<input type="checkbox"/> 12. Dezember 2024 Hamburg (02SE172037)
EUR 1.190,-	EUR 1.190,-	EUR 1.190,-	EUR 1.190,-

www

Ich bin VDI-Mitglied und erhalte **pro Veranstaltungstag EUR 50,- Rabatt** auf die Teilnahmegebühr: VDI-Mitgliedsnummer* _____

*Für den VDI-Mitglieder-Rabatt ist die Angabe der VDI-Mitgliedsnummer erforderlich.

Meine Kontaktdaten:

Nachname _____ Vorname _____

Titel _____ Funktion/Jobtitel _____ Abteilung/Tätigkeitsbereich _____

Firma/Institut _____

Straße/Postfach _____

PLZ, Ort, Land _____

Telefon _____ Mobil _____ E-Mail _____ Fax _____

Abweichende Rechnungsanschrift _____

Datum _____ Unterschrift _____

Teilnehmer mit einer Rechnungsanschrift außerhalb Deutschlands, Österreichs oder der Schweiz bitten wir, mit Kreditkarte zu zahlen. Bitte melden Sie sich über www.vdi-wissensforum.de an. Auf unserer Webseite werden Ihre Kreditkartendaten verschlüsselt übertragen, um die Sicherheit Ihrer Daten zu gewährleisten.

Die **allgemeinen Geschäftsbedingungen** der VDI Wissensforum GmbH finden Sie im Internet: www.vdi-wissensforum.de/de/agb/

Veranstaltungsort(e)

Freising: Mercure Hotel München Freising Airport, Dr.-von-Daller-Str. 1-3, 85356 Freising, Tel. +49 8161/532-0, E-Mail: ha0q8-sb@accor.com

Frankfurt am Main: Lindner Hotel Frankfurt Höchst (ex Lindner Congress Hotel Frankfurt), Bolongarostr. 100, 65929 Frankfurt, Tel. +49 69/33002-00, E-Mail: info.frankfurt.hochst@lindnerhotels.com

Hamburg: Leonardo Hotel Hamburg City Nord, Mexikoring 1, 22297 Hamburg, Tel. +49 40/63294-0, E-Mail: info.hamburgcitynord@leonardo-hotels.com

Im Veranstaltungshotel steht Ihnen ein begrenztes **Zimmerkontingent** zu Sonderkonditionen zur Verfügung. Bitte buchen Sie Ihr Zimmer frühzeitig per Telefon oder E-Mail direkt bei dem Hotel mit dem Hinweis auf die „VDI-Veranstaltung“. Weitere Hotels in der Nähe des Veranstaltungsortes finden Sie auch über unseren kostenlosen Service von HRS, www.vdi-wissensforum.de/hrs

Leistungen: Im Leistungsumfang ist die Bereitstellung der Veranstaltungsunterlagen enthalten. Bei Präsenzveranstaltungen werden die Pausengetränke und an jedem vollen Veranstaltungstag ein Mittagessen gestellt.

Exklusiv-Angebot: Als Teilnehmer dieser Veranstaltung bieten wir Ihnen eine 3-monatige, kostenfreie VDI-Probenmitgliedschaft an (dieses Angebot gilt ausschließlich bei Neuaufnahme).

Datenschutz: Die VDI Wissensforum GmbH verwendet die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse, um Sie regelmäßig über ähnliche Veranstaltungen der VDI Wissensforum GmbH zu informieren. Wenn Sie zukünftig keine Informationen und Angebote mehr erhalten möchten, können Sie der Verwendung Ihrer Daten zu diesem Zweck jederzeit widersprechen. Nutzen Sie dazu die E-Mail-Adresse wissensforum@vdi.de oder eine andere der oben angegebenen Kontaktmöglichkeiten.

Auf unsere allgemeinen Informationen zur Verwendung Ihrer Daten auf <https://www.vdi-wissensforum.de/datenschutz-print> weisen wir hin. Hiermit bestätige ich die AGBs der VDI Wissensforum GmbH sowie die Richtigkeit der oben angegebenen Daten zur Anmeldung.

Ihre Kontaktdaten haben wir basierend auf Art. 6 Abs. 1 lit. f) DSGVO (berechtigtes Interesse) zu Werbezwecken erhoben. Unser berechtigtes Interesse liegt in der zielgerichteten Auswahl möglicher Interessenten für unsere Veranstaltungen. Mehr Informationen zur Quelle und der Verwendung Ihrer Daten finden Sie hier: www.wissensforum.de/adressquelle

Mit dem FSC® Warenzeichen werden Holzprodukte ausgezeichnet, die aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern stammen, unabhängig zertifiziert nach den strengen Kriterien des Forest Stewardship Council® (FSC). Für den Druck sämtlicher Programme des VDI Wissensforums werden ausschließlich FSC-Papiere verwendet.

