

# Smarte Bildkommunikation für die Technische Doku: Anleitungen ohne Text entwickeln

Mach's doch wie IKEA! Ist der Umstieg vom Text aufs Bild möglich? Lohnt er sich für Sie? Wir prüfen im Seminar gemeinsam die Praxistauglichkeit anhand von Checkpunkten und vorbereiteten Konzepten. Sie sehen Grundkonzepte in Anwendungsbeispielen und erfahren wie die Prozesse einer Bildanleitungserstellung aussehen.

Fotos, Grafiken, Piktogramme, Animationen und Videos – ein Seminar mit vielen Beispielen aus der Praxis.

Das Grundlagenseminar führt die Teilnehmer umfassend in diesen stark wachsenden Bereich der Technischen Dokumentation ein. Interessant zu wissen: Die Lerninhalte werden im deutschsprachigen Raum ausschließlich durch unseren Dozenten Thomas Emrich vermittelt. Seine über 35-jährige Praxis in der Entwicklung und Umsetzung von bildorientierten Konzepten machen dieses Seminar einzigartig.

Interessierte aus der Technischen Dokumentation erhalten Antworten auf die folgenden zentralen Fragen:

- Welche Arten von Bildern und Bewegtbildern gibt es?
- Wann ist der Einsatz von Bildern und Bewegtbildern sinnvoll?
- Welche Methoden und Medien für Bildanleitungen können eingesetzt werden?
- Wie kann ich Bilder für die Digitalisierung vorbereiten und die Benutzer bestmöglich unterstützen?

## Aktuelle Termine

### Wann:

Mittwoch, 21.06.2023  
9:00 Uhr bis 12:30 Uhr und  
13:30 Uhr bis 17:00 Uhr

### Wo:

itl AG  
Eisenheimerstr. 65-67  
80687 München

### Preis:

590,00 Euro zzgl. MwSt.

### Beginn:

Mittwoch, 21. Juni 2023, 09:00 Uhr

### Ende:

Mittwoch, 21. Juni 2023, 17:00 Uhr

### Veranstaltungsort:

München  
Deutschland

### Website & Anmeldung:

Email [ela.himmelreich@itl.eu](mailto:ela.himmelreich@itl.eu)

<https://www.itl.eu/de/akademie/smarte-bildkommunikation-fuer-die-technische-doku-anleitungen-ohne-text-entwic>

keln-1-tag