



Weiterbildungsangebote für
wissenschaftliche Bibliotheken in
Baden-Württemberg

Programm Wintersemester 2025/26

Führung & Management

Wertschätzende und konstruktive Team-Kommunikation

Elke Groeger
Präsenzveranstaltung in Stuttgart

21.

10.

Heute Kollege - Morgen Führungskraft

Monika Kettler
Präsenzveranstaltung in Stuttgart

03.

12.

Fortbildungstag für FAMI-Auszubildende an wissenschaftlichen Bibliotheken

Sarah Schenkel & Team KIT-Bibliothek
Präsenzveranstaltung in Karlsruhe

21.

01.

Upward-Management & Laterale Führung

Patricia Baumkircher
Präsenzveranstaltung in Stuttgart

04.

02.

Benutzung & Teaching Library

Online

Screencasts und Erklärvideos mit einfachen Mitteln gestalten

Annika Jokiaho

23.

10.

KI und das Urheberrecht

Saskia Hallmann-Willner

05.

11.

Bibliotheksdidaktik: Handwerkszeug für gelungene Bibliotheksangebote

Patricia Wohner

19.11.,

10.12.

KI-Schulungen: Ein Erfahrungsaustausch

Dr. Miriam Lahrsow

01.

12.

English Practice Hour for Librarians

Lelde Petrovska (Moderation)

REGULARLY

Hot Topics

Online

Fake Science – Wissenschaftliche Bibliotheken im Kampf gegen Desinformation

Viktor Boecking

28.

10.

RAGtAlme – Funktionsweise und Aufbau eines KI-basierten Service-Chatbots

Uwe Dierolf

11.

11.

Lizenzverträge verstehen und sicher gestalten

Dr. Jana Kieselstein &
Dr. Ruth Katzenberger-Schmelcher

17.

12.

Neue Wege der Forschungsbewertung und wissenschaftlichen Publikation am KIT

Mamta Dwivedi & Juliane Mörsel

27.

01.

Canceln oder Kämpfen für eine Kultur? - Umgang mit umstrittenen Werken in der Erwerbung

S. Becker, C. Meskó, T. Weiß, A. Fichtner

03.

02.

Die Inner Development Goals - ein Framework für die Zukunft der Personalentwicklung

Ulrike Scholle

10.

02.

Data Literacy

Online

Excel für Fortgeschrittene: Tools zur Analyse bibliothekarischer Daten

Frida Kalmbach

08.

10.

Literaturrecherche mit KI - Tipps und Tools

Dr. Miriam Lahrsow & Lelde Petrovska

05.

11.

Textdokumente professionell mit LaTeX erstellen

Anja Schreiber

12.

11.

Zotero für Fortgeschrittene

Markus Wust

18.11.

25.11.

Jupyter Notebook/JupyterLab/Jupyter Book

Markus Wust

20.

01.