

PROGRAMM

PROJEKTMANAGEMENT IN DER WISSENSCHAFT - GRUNDLAGEN

Beschreibung

Kenntnisse im Projektmanagement werden nicht nur in vielen Anzeigen für außeruniversitäre Stellen verlangt, auch in der Wissenschaft spielen die Methoden und Tools eine große Rolle. Wichtig ist dabei, dass die genannten Tools in beiden Tätigkeitsbereichen die gleichen sind. Lediglich die Art und Weise, wie sie gehandhabt werden, unterscheiden sich.

Der Workshop führt in die grundlegenden Begriffe und Tools des Projektmanagements ein und zieht die Verbindung zum Wissenschaftsbetrieb. Gegebenenfalls werden auch Case Studies aus dem nicht-wissenschaftlichen Bereich bearbeitet. Ein fester Bestandteil ist der Blick auf EDV-Tools (Project Libre, Trello) und der Ausblick auf neue Ansätze im Projektmanagement (Agiles PM).

Der Workshop richtet sich an AnfängerInnen, die noch keine oder sehr wenige Vorkenntnisse haben und nimmt Fragen und Fallbeispiele der Teilnehmenden auf.

Zusammenfassung der Kursinhalte:

- Definition: Was ist ein Projekt?
- Ein Projekt vorbereiten: Projektstrukturplan und Phasenplanung
- Das Projekt starten: Kick-off-Meeting, Risikoanalyse und Zielplanung
- Planung und Controlling: Kalkulation und Ressourcenplanung
- IT-Tools: Project Libre und Trello
- Vergleich der Ansätze: „klassisches“ vs. „agiles“ Projektmanagement

Workshopleitung



Dr. Jan Schmidt

Leitung des WWU Graduate Centres, der Graduiertenakademie der Westfälischen Wilhelms-Universität und freiberuflicher Trainer, Münster

Kontakt

Web: <https://www.janschmidt-training.de/>
E-Mail: info@janschmidt-training.de

Interessen- und Arbeitsschwerpunkte:

Selbstmanagement, Konfliktmanagement, Sitzungsleitung, Leadership, Projektmanagement

Datum & Uhrzeit: 01.06./02.06. von 9.00 bis 16.00 Uhr und
Raum: in Zoom
Zielgruppe: Docs, Postdocs und JunProfs
Sprache: Deutsch
Format: Online Workshop (max. 15 Teilnehmer*innen)
Anmeldefrist: 15.05.
Anmeldung: Anmeldung erforderlich