

Einladung

ab 2. Mai 2022
jeweils 14:00 - 16:00 Uhr
Digitale Workshops

Anmeldung und weitere
Informationen:

www.indigo-netzwerk.de

Die Teilnahme an den
Workshops ist kostenlos.

netzwerk
INDIGO 

BayWISS

Bayerisches Wissenschaftsforum

bidt Bayerisches Forschungsinstitut
für Digitale Transformation

EIN INSTITUT DER BAYERISCHEN AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN

Digitale Methoden in der Forschung
Virtuelle Veranstaltungsreihe

Digitale Methoden in der Forschung

Virtuelle Veranstaltungsreihe

Ab dem 2. Mai 2022 organisiert das Netzwerk INDIGO in Kooperation mit dem BayWISS Verbundkolleg Digitalisierung und dem bidt eine virtuelle Veranstaltungsreihe zum Thema „Digitale Methoden in der Forschung“.

Das interaktive Workshopformat richtet sich an Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler, die einen Einblick in verschiedene digitale Methoden und deren Anwendung in der Forschungspraxis erhalten möchten.

Die Veranstaltungsreihe wird einen Überblick zu ausgewählten Aspekten digitaler Methoden geben, um verschiedene Instrumente und Grundsätze der Datenerhebung und -auswertung anhand konkreter Beispiele kennenzulernen.

Weitere Informationen zu den einzelnen Workshops finden Sie auf den jeweiligen Seiten zur Anmeldung.

2. Mai 2022, 14 - 16 Uhr

Fragebögen erstellen und auswerten - (k)eine Wissenschaft für sich

Prof. Dr. Robert Hable (TH Deggendorf)

9. Mai 2022, 14 - 16 Uhr

Geisteswissenschaft + Mixed Methods = Digital Humanities?

Prof. Dr. Christian Wolff (Universität Regensburg) & Michael Achmann (Universität Regensburg)

12. Mai 2022, 14 - 16 Uhr

Reproducibility Engineering in a Nutshell

Prof. Dr. Stefanie Scherzinger (Universität Passau) & Prof. Dr. Wolfgang Mauerer (OTH Regensburg)

21. Juni 2022, 14 - 16 Uhr

Einführung Datenschutzrecht - Datenverarbeitung in der Forschung

Alisa Rank-Haedler (Universität Bayreuth, bidt Doktorandenprogramm)

22. Juni 2022, 14 - 16 Uhr

Datenvisualisierung in den digitalen Geisteswissenschaften

Thomas Schmidt (Universität Regensburg)