

Digitalisierungsstrategien erarbeiten und umsetzen

Das Thema KI gewinnt mehr und mehr an Bedeutung in der täglichen Arbeit an Wissenschaftseinrichtungen. Die Erarbeitung und Umsetzung einer umfassenden Digitalisierungsstrategie unter Berücksichtigung dieses Aspektes ist eine der großen und aktuellen Herausforderungen für Wissenschaftseinrichtungen. Dabei sind nicht nur Themenfelder wie Digitale Lehre, Forschungsdatenmanagement und Langzeitarchivierung, Open Access und Lizenzen, Forschungsinformationssysteme, Campus Management-Systeme usw. zu erschließen, sondern auch strategische Entscheidungen hinsichtlich Organisations- und Investitionsfragen zu beachten.



Inhalte des Workshops:

- ▶ Digitalisierung als Begriff und Prozess definieren | die Voraussetzungen, Handlungsfelder, Herausforderungen und Schritte der digitalen und agilen Transformation aufzuzeigen | sich mit den Chancen und Risiken der Digitalisierung auseinandersetzen (auch im Hinblick auf KI – Anwendungen) | den Zusammenhang zwischen Digitalisierung und Organisationsentwicklung aufzeigen | die Rolle von Agilität im digitalen Wandel diskutieren | anhand konkreter Beispiele Digitalisierungsstrategien und digitale Optimierungsfelder vermitteln | innovative Digitalisierungsprojekte



Dozierender:

- ▶ **Jan Gerken**
Kanzler, TU Dresden



Ihr Hintergrund:

- ▶ Alle in wissenschaftlichen und wissenschaftsnahen Einrichtungen, die daran mitarbeiten, die Digitalisierung dort strategisch, planvoll und effektiv umzusetzen.



Termine & Ort:

- ▶ **Online-Veranstaltung**
23.11.2023 10:00 - 18:00 Uhr Zoom-Meeting
24.11.2023 09:00 - 17:00 Uhr Zoom-Meeting



Preis:

- ▶ **Veranstaltungsgebühr**
740 € / 592 € für Beschäftigte
aus ZWM-Mitgliedseinrichtungen

Ihre Ansprechpartnerin: Dr. Katja Knuth-Herzig
Zentrum für Wissenschaftsmanagement e.V.
Freiherr-vom-Stein-Str. 2 / 67346 Speyer
+49 157 76 29 04 56 / knuth-herzig@zwm-speyer.de

