

## FDM Sprint - Managen Sie Ihre Forschungsdaten innerhalb eines Tages

### **FDM Sprint – Managen Sie Ihre Forschungsdaten innerhalb eines Tages**

Die Gute Wissenschaftliche Praxis verlangt von Wissenschaftler\*innen, ihre Forschungsdaten 10 Jahre lang zu archivieren. Daneben steigt auch die Nachfrage nach der Möglichkeit der Veröffentlichung von Forschungsdaten. Immer mehr Zeitschriften und auch Forschungsförderer wie die DFG oder das BMBF fordern neben wissenschaftlichen Artikeln auch die Veröffentlichung von zugehörigen Forschungsdaten. Daher ist ein gutes Forschungsdatenmanagement erforderlich.

In diesem Kurs möchten wir Sie bei der Aufbereitung Ihrer Forschungsdaten innerhalb eines Tages unterstützen. Sprinten Sie mit uns, um Ihre Daten zu strukturieren, dokumentieren und für eine Veröffentlichung fit zu machen. Nach einem Einführungskurs, in dem Sie die Grundlagen des Forschungsdatenmanagements erlernen, können Sie selbstständig an der Aufbereitung Ihrer Daten arbeiten. In der vorgegebenen Zeitspanne von insgesamt 8 Stunden (aufgeteilt auf zwei Tage) unterstützt Sie unser Team durch individuelle Beratungen bei Problemen oder Fragen. Ziel ist es, dass Sie am Ende des Kurses Ihre Daten vollständig für die Veröffentlichung aufbereitet haben oder zumindest letzte Schritte selbstständig erledigen können.

Unser Kurs zielt darauf ab, Ihre Kenntnisse im Forschungsdatenmanagement zu verbessern und Sie in die Lage zu versetzen, Ihre Forschungsdaten für die Veröffentlichung zu verwalten und aufzubereiten.

### **Inhalt**

Lernen Sie die Grundlagen des Forschungsdatenmanagements und deren Umsetzung. Erfahren Sie, was beim Teilen von Forschungsdaten zu beachten ist. Verbessern Sie Ihre Fähigkeiten, um Ihre eigenen Forschungsdaten selbstständig zu managen

### **Methoden**

Präsentationen, freies Arbeiten, individuelle Beratung, Anleitung

### **Bitte beachten Sie**

Dieser Kurs findet auf Deutsch statt. Im Sommersemester wird ein entsprechendes Angebot in englischer Sprache gemacht. Der Zugang zu einem Computer mit Headset und Kamera sollte für den Sprint gewährleistet sein.

Diese Veranstaltung wird nicht als Promotionsvorleistung von der Fakultät für Maschinenbau anerkannt. Die Teilnahme steht Ihnen selbstverständlich offen.