



Gender- & Diversity-Workshop für Lehrende der Ingenieurwissenschaften und Informatik

Datum	Freitag, 30. Oktober 2020 9:30 bis 12:00 Uhr und 13:00 bis 16:00 Uhr (Anmeldung bis zum 26.10.2020 an w.olesch@hs-osnabrueck.de)	1 2
Ort	Virtuell – Online-Workshop	
Dozent*innen	Dr. Anna Voigt Janina Hirth	
Inhalt	<p>Für die innovative Forschung und Entwicklung der Zukunft ist es entscheidend, dass Lehrende der Ingenieurwissenschaften und Informatik Gender- und Diversityaspekte in der Lehre berücksichtigen und implementieren. Auch die zunehmende Heterogenität der Studierenden soll als Chance gesehen und als Innovations- und Gestaltungsfaktor gefördert werden. In diesem Workshop erhalten Sie Impulse und Materialien, die für die eigenen Lehrveranstaltungen genutzt werden können, um neue Perspektiven und Ansätze in der Lehre zu entwickeln.</p> <p>Das Angebot besteht aus einem eintägigen Workshop, bei dem neben dem Input der Trainer*innen zum Thema Gender und Diversity in den Ingenieurwissenschaften und der Informatik viel Raum für Austausch mit Kolleg*innen ermöglicht werden soll. Nach dem Workshop-Angebot kann ein individuelles Einzelcoaching mit den Trainer*innen via Skype zur Vertiefung offener Fragen und ggf. Überprüfung des weiterentwickelten Lehrkonzepts gebucht werden.</p> <p>Inhalte</p> <p>Im ersten Teil des Workshops erarbeiten die Teilnehmenden gemeinsam ein fachliches Grundwissen zu Gender- und Diversityaspekten sowie einen reflexiven Blick auf das eigene Fach: Inhaltliche Schwerpunkte können z.B. in Bereichen wie Robotik und Sorgearbeit, inklusive Mobilität, Nachhaltigkeit sowie Zukunft der Industrie 4.0 gesetzt werden.</p> <p>Der zweite Teil des Workshops dient der Entwicklung von Anwendungsbezügen und der Implementierung des neuen Wissens in Bezug auf verschiedene Dimensionen von und Fragen an Technik (Geschichte und Fachkultur, Produktentwicklung und Kund*innenorientierung, Überlegungen über Technikfolgen, Methoden etc.). Hier werden konkrete Handreichungen und Erfahrungen im Bereich der interdisziplinären Lehre als Good Practice-Material bearbeitet.</p> <p>Im dritten Teil stellt sich die Frage nach verschiedenen didaktischen Konzepten und der Aktivierung der Studierenden. Dabei wird diskutiert, wie effektiv und abwechslungsreich mit großen Gruppen Studierender gearbeitet, Lernerfolge gesichert und Studierende für die Herausforderungen der zukünftigen Berufstätigkeit qualifiziert werden können.</p> <p>Weitere Informationen zum Workshop im Projekt „GenderFoli“ finden Sie unter: https://gender-fo.li.de/lehrende/workshops/</p> <p>Methoden: Impulsreferate, Übungen, moderierter Austausch</p>	
Zielgruppe	Dieses Angebot richtet sich an alle Lehrenden der Ingenieurwissenschaften und Informatik, die zu gender- und diversitysensiblen Lehrinhalten und –methoden arbeiten möchten sowie daran interessiert sind, innovative Ansätze in die eigene Lehre zu bringen und in den Austausch mit Kolleg*innen zu kommen.	
Anzahl	bis zu 12 Teilnehmende	
sonstiges	Dieses interaktive Format erfordert eine Teilnahme mit Kamera und Mikrofon (eingebaut im Endgerät oder separat zum Endgerät). Nach Bestätigung der Anmeldung wird ein Link zur Teilnahme am Videokonferenz-Termin zugesendet.	



HOCHSCHULE OSNABRÜCK
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

Gender- & Diversity-Workshop für Lehrende der Ingenieurwissenschaften und Informatik

Bei inhaltlichen Fragen wenden Sie sich bitte an:

LearningCenter

Dr. Patricia Gozalbez Cantó

Tel.: 0541/ 969 7213

E-Mail: p.canto@hs-osnabrueck.de

Bei organisatorischen Fragen wenden Sie sich bitte an:²⁺²

LearningCenter

Wladlena Olesch

Tel.: 0541/969-7162

E-Mail: w.olesch@hs-osnabrueck.de