

Ingenieurwesen Maschinenbau Lehre GENDER Digitalisierung Künstliche Intelligenz Praxis Wissenschaft IMPULS

Online-Veranstaltungen

- 5. Mai 2021** Vielfalt verbindet: Gender-Kompetenz als professionelle Anforderung
Dr. Regina Frey
Politikwissenschaftlerin und Gleichstellungsberaterin
- 12. Mai 2021** Künstliche Intelligenz ohne Frauen*: Ganz schön dumm
Kenza Ait Si Abbou Lyadini
Buchautorin und Expertin für Künstliche Intelligenz
- 19. Mai 2021** Netzpolitik: Eine feministische Einführung
Francesca Schmidt
Referentin für Feministische Netzpolitik am Gunda-Werner-Institut für Feminismus und Geschlechterdemokratie
- 26. Mai 2021** Maschinenbau und die Genderfrage
Yvonne Kania
Führungskraft in der Automobilbranche und Buchautorin
- 9. Juni 2021** »Wir haben ja jetzt auch ein paar Damen bei uns sozusagen«
Interdependanz von männlicher Herrschaft und Heteronormativität in den Ingenieurwissenschaften
Dr. Inka Greusing
Diplom-Ingenieurin und Geschlechterforscherin, wissenschaftliche Mitarbeiterin am Zentrum für Interdisziplinäre Frauen- und Geschlechterforschung, Technische Universität Berlin
- 16. Juni 2021** Vielfältige Perspektiven auf naturwissenschaftliche Bildung:
Mit Gender-, Queer- und Diversity-Kompetenz physikalisches Wissen vermitteln
Prof. Helene Götschel
Vertretungsprofessorin für Pädagogik der Naturwissenschaften an der Technischen Universität Darmstadt

