

Gastvorträge



Jeweils dienstags • 09:45 – 11:15 Uhr • H1, SR 108

	22. Januar 2019	<p>„Formen der Mensch-Roboter-Zusammenarbeit: Menschengerechte Gestaltung und regulative Aspekte“</p> <p>Dir. u. Prof. Dr. phil. Lars Adolph Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin, Fachbereich 2 Produkte und Arbeitssysteme</p>
	29. Januar 2019	<p>„Risiken und Chancen der Robotik aus gewerkschaftlicher Sicht“</p> <p>Stefan Soost IG Metall Bezirksleitung Küste</p>
	05. Februar 2019	<p>„Technische Unterstützung für die industrielle Produktion“</p> <p>Univ.-Prof. Dr.-Ing. Robert Weidner Helmut-Schmidt-Universität Hamburg, Fakultät für Maschinenbau, Laboratorium Fertigungstechnik / Universität Innsbruck, Institut für Mechatronik/Fertigungstechnik</p>
	12. Februar 2019	<p>„Technische Unterstützungssysteme und Smart Devices im Beschäftigungskontext“</p> <p>Rechtsanwalt Niels Bialeck Helmut-Schmidt-Universität Hamburg, Institut für Privatrecht / Anwaltskanzlei Bialeck – Kanzlei für Arbeits- und Wirtschaftsrecht</p>
	19. Februar 2019	<p>„Algorithmen aus organisationssoziologischer Sicht“</p> <p>Prof. Dr. Cristina Besio Helmut-Schmidt-Universität Hamburg, Institut für Gesellschaftswissenschaften</p>

Initiatoren: Prof. Dr. Hans Hanau / Prof. Dr. Wenzel Matiaske