



ETI-Kolloquium Wintersemester 2023/24



23. Oktober 2023 nur digital	Prof. DDr. Spasoje Miric , iDES: Self-Bearing Linear-Rotary Actuators for Future High-Precision Applications
30. Oktober 2023 Präsenz	Prof. Dr. Jens Tübke, Fraunhofer FFB: Fraunhofer FFB – Transfer von Prozessinnovationen in die Gigafactory der Zukunft
20. November 2023 Präsenz	Günther Winter und Dr. Daniel Dinkel, Primetals Technologies GmbH: Leistungselektronik für Grüne Elektrostahlwerke
29. Januar 2024 Präsenz	DrIng. Christian Korte, Breathe Battery: Die Zukunft intelligenter Batterie-Management-Software

Alle Vorträge finden **montags um 14:30 Uhr hybrid in Microsoft Teams** statt. Den Link finden Sie auf der ETI-Homepage (<u>www.eti.kit.edu</u>).

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme.

Prof. Dr.-Ing. Martin Doppelbauer

Martin DoppelSauer

Prof. Dr.-Ing. Marc Hiller

Marc Hiller