

# Professorinnen und Professoren des Fachbereiches Technik



**[Prof. Dr. Justus Eichstädt](#)** Professor für Augenoptik / Optische Gerätetechnik

T + [49 3381 355-380](tel:+493381355380)

F + 49 3381 355-399

[justus.eichstaedt@th-brandenburg.de](mailto:justus.eichstaedt@th-brandenburg.de)



**[Prof. Dr.-Ing. Robert Flassig](#)** Professor für Technische Energieeffizienz

T + [49 3381 355-377](tel:+493381355377)

F + 49 3381 355-399

[robert.flassig@th-brandenburg.de](mailto:robert.flassig@th-brandenburg.de)



**[Prof. Dr.-Ing. Peter Flassig](#)** Professor für Konstruktionstechnik und Maschinenelemente

T + [49 3381 355-368](tel:+493381355368)

F + 49 3381 355-399

[peter.flassig@th-brandenburg.de](mailto:peter.flassig@th-brandenburg.de)



**Prof. Dr.-Ing. Sven-Frithjof Goecke** Professor für Allgemeinen Maschinenbau, mit dem Schwerpunkt Fertigungs-/Produktionstechnik

T [+ 49 3381 355-302](tel:+493381355302)

F + 49 3381 355-399

[sven-frithjof.goecke@th-brandenburg.de](mailto:sven-frithjof.goecke@th-brandenburg.de)



**Prof. Dr.-Ing. Thomas Götz** Professor für Antriebstechnik

T [+ 49 3381 355-388](tel:+493381355388)

F + 49 3381 355-399

[thomas.goetze@th-brandenburg.de](mailto:thomas.goetze@th-brandenburg.de)



**Prof. Dr. rer. nat. Kirsten Harth** Professorin für Angewandte Mathematik

T [+ 49 3381 355-312](tel:+493381355312)

F + 49 3381 355-399

[kirsten.harth@th-brandenburg.de](mailto:kirsten.harth@th-brandenburg.de)



**Prof. Dr.-Ing. Sören Hirsch** Professor für Elektrotechnik, insbesondere Leistungselektronik

T [+ 49 3381 355-559](tel:+493381355559)

F + 49 3381 355-399

[soeren.hirsch@th-brandenburg.de](mailto:soeren.hirsch@th-brandenburg.de)



**[Prof. Dr. Andreas Jechow](#)** Professor für Grundlagen der Augenoptik und der Optischen Gerätetechnik

T [+ 49 3381 355-385](tel:+493381355385)

F [+ 49 3381 355-399](tel:+493381355399)

[andreas.jechow@th-brandenburg.de](mailto:andreas.jechow@th-brandenburg.de)



**[Prof. Dr.-Ing. Guido Kramann](#)** Professor für Mechatronische Systeme

T [+ 49 3381 355-313](tel:+493381355313)

F [+ 49 3381 355-399](tel:+493381355399)

[guido.kramann@th-brandenburg.de](mailto:guido.kramann@th-brandenburg.de)



**[Prof. Dr.-Ing. Martin Kraska](#)** Professor für Allgemeinen Maschinenbau, insbesondere Festigkeitslehre und FEM

T [+ 49 3381 355-356](tel:+493381355356)

F [+ 49 3381 355-399](tel:+493381355399)

[martin.kraska@th-brandenburg.de](mailto:martin.kraska@th-brandenburg.de)

**[Dr.-Ing. Sören Majcherek](#)** Professorenstellenvertreter Professur "Elektronik"

T [+ 49 3381 355-352](tel:+493381355352)

F [+ 4903381-355-399](tel:+4903381355399)

[soeren.majcherek@th-brandenburg.de](mailto:soeren.majcherek@th-brandenburg.de)



**Prof. Dr.-Ing. Christian Oertel** Professor für Mechatronik

T [+ 49 3381 355-329](tel:+493381355329)

F + 49 3381 355-399

[christian.oertel@th-brandenburg.de](mailto:christian.oertel@th-brandenburg.de)

# des Fachbereiches Technik

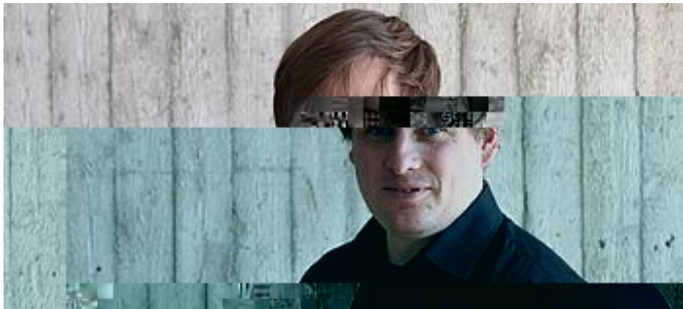


**[Prof. Dr. med. habil. Anja Liefeld](#)** Honorarprofessorin im Fachbereich Technik

T [+ 49 3381 355-301](tel:+493381355301)

F [+ 49 3381 355-399](tel:+493381355399)

[anja.liefeld@th-brandenburg.de](mailto:anja.liefeld@th-brandenburg.de)



**[Prof. Dr. Ronald Schrank](#)** Honorarprofessor für "Angewandte Betriebsfestigkeit" im Fachbereich Technik

T [+ 49 3381 355-0](tel:+4933813550)

F [+ 49 3381 355-399](tel:+493381355399)

[ronald.schrank@th-brandenburg.de](mailto:ronald.schrank@th-brandenburg.de)