



TH Aschaffenburg
university of applied sciences

Infos rund ums Studium
vor Ort und online



Studieninfotag
am 20. April 2024 10–15 Uhr

Ludger Schneider-Störmann
Professor der Fakultät
Ingenieurwissenschaften

Vortragsprogramm Ingenieurwissenschaften

Übersichtsvortrag
Fakultät Ingenieurwissenschaften
Studieren an der TH Aschaffenburg
Dekan Prof. Dr. Vaupel
Gebäude 40 | Raum E50
10:15–10:35 Uhr

Mechatronik/Mechatronik dual
Die Verbindung macht's
Prof. Dr.-Ing. Bothen
Gebäude 40 | Raum E50
10:35–10:55 Uhr

Elektro- und Informationstechnik/
Elektro- und Informationstechnik dual
Bewährt, modern und voller Chancen
Prof. Dr.-Ing. Fischer
Gebäude 40 | Raum E50
10:55–11:15 Uhr

Medical Engineering and Data Science
Informatik und Technik für die Medizin
Prof. Dr. Warnat
Gebäude 40 | Raum E50
11:15–11:35 Uhr

Software Design
Software Design International
Entwirf deine digitale Zukunft
Prof. Dr. Illes-Seifert
Gebäude 40 | Raum E50
11:35–11:55 Uhr

Modern Materials
No Materials – No Fun!
Prof. Dr.-Ing. Pauly
Gebäude 40 | Raum E50
12:30–12:50 Uhr

Wirtschaftsingenieurwesen
Wirtschaft und Technologie studieren
Prof. Dr. Eley
Gebäude 40 | Raum E50
12:50–13:10 Uhr

Internationales Technisches
Vertriebsmanagement
Erfolgreich auf dem Weltmarkt
Prof. Dr. Döhring
Gebäude 40 | Raum E50
13:10–13:30 Uhr

Multimediale Kommunikation
und Dokumentation
Vielseitig, effektiv, kreativ
und multimedial
Prof. Dr. Roßmann
Gebäude 40 | Raum E50
13:30–13:50 Uhr

Erneuerbare Energien
und Energiemanagement
Die Welt von morgen gestalten –
Energie, Wirtschaft und Technik
Prof. Dr. Hartmann
Gebäude 40 | Raum E50
13:50–14:10 Uhr



Zusammen stark in die Zukunft
www.th-ab.de/studiengaenge