



Frohe Weihnachten und ein gutes neues Jahr!

Weihnachtsgrüße aus dem Studiengang

Liebe Alumni,

bei vielen von Ihnen ist das Studium bei uns an der Hochschule für Technik schon ein paar Jahr her....uns kommt es noch vor wie gestern als Sie alle durch die Flure der Hochschule wandelten. Seitdem hat sich bestimmt eine Menge bei Ihnen verändert.

Auch bei uns im Studiengang hat sich in den letzten Jahren einiges getan. Zum Ende dieses Jahres möchten wir Ihnen erzählen was es Neues so bei uns gibt und hoffen wieder enger mit Ihnen in Kontakt zu treten!

In diesem Sinne wünschen wir Ihnen für die kommenden Festtage besinnliche Stunden und ein glückliches und vor allem friedliches neues Jahr.

***Besinnliche Grüße schicken
Prof. Dr.-Ing. Markus Schmidt
und das ISM Team***

INHALTE

UNSER ISM TEAM

**NEUE
VORLESUNGSINHALTE**

MOBILITÄTSLABOR

Unser ISM Team – bekannte und neue Gesichter

Unser ISM Team begleitet seit Jahren alle Studierenden, Professoren und Lehrbeauftragte durch alle Höhen und Tiefen eines Semesters. Unser aktuelles Team besteht aus bekannten Gesichtern aus Anfangszeiten unseres Studiengangs sowie Neuzugängen.

Franziska Bantle - Akademische Mitarbeiterin

Bereits seit 2013 ist Franziska Bantle im Studiengang als Akademische Mitarbeiterin tätig. Nach Elternzeit ist sie dieses Jahr wieder zu uns zurück gekehrt.

Kerstin Lubusch - Studiengangorganisation

Seit 2019 ist Kerstin Lubusch für alle Fragen rund um die Studienorganisation zuständig.

Melanie Pink - Akademische Mitarbeiterin

2019 noch als ISM Studentin Ihren Abschluss gemacht - dieses Jahr zurück im Studiengang zur Verstärkung des Teams.



Unsere Professoren und Professorinnen!



Prof. Dr.-Ing. Markus Schmidt - Studiendekan

Prof. Dr. Dr. Andrej Pustisek - Energiesysteme

Prof. Dr. Bastian Schröter - Energiesysteme

Prof. Dr.-Ing. Markus Fischer - Siedlungswasserwirtschaft

Prof. Dr.-Ing. Leyla Chakar - Verkehrswesen

Wir gestalten die Zukunft! – Neue Vorlesungsinhalte

Die Welt verändert sich, so auch unser Studiengang.

In diesem Wintersemester haben wir unsere Vorlesungsinhalte um einen weiteren wichtigen Baustein erweitert:

Das neue Modul **Nachhaltigkeit. Umwelt. Verantwortung.**

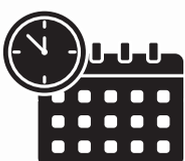
Aktuelle Problemstellungen wie die Energie- und Mobilitätswende beschäftigen uns immer mehr. Seit diesem Semester wird durch das neue Modul der Fokus auf eine nachhaltige Infrastruktur gesetzt.



Mikromobilität zum anfassen – Unser Mobilitätslabor

Viele erinnern sich womöglich noch an unsere TrottiElocs und an das Forschungsprojekt zur Untersuchung von E-Rollern/Scootern. Nach dem Abschluss des Forschungsprojektes im Jahr 2019 hat sich aus dem Bestand an E-Rollern und Scootern ein eigenes Mobilitätslabor im Studiengang entwickelt.

Neben den altbekannten TrottiElocs befindet sich nun ein großes Sortiment aus E-Scootern, Hooverboards und Monowheels zum Testen und Ausleihen im Mobilitätslabor.



Der Tag der Infrastruktur ist wieder da!

Wir haben Sie alle schrecklich vermisst! Deshalb freuen wir uns darauf Sie im Herbst beim Tag der Infrastruktur wieder an der Hochschule begrüßen zu dürfen. Nähere Infos folgen!