



Lunghammer – TU Graz

Neue FoE-Leitungsteams

Die TU Graz bündelt ihre Forschung in fünf Stärkfelder – die Fields of Expertise. Mit Anfang 2024 wechselten die FoE-Mitglieder ihre Leitungsteams und starteten in eine neue Funktionsperiode.

Das Field of Expertise „Advanced Materials Science“ leiten Gregor Trimmel (Institut für Chemische Technologie von Materialien), Sergio de Traglia Amancio Filho (Institut für Werkstoffkunde, Fügetechnik und Umformtechnik) und Karin Zojer (Institut für Festkörperphysik).

Dem FoE „Human & Biotechnology“ stehen Gabriele Berg (Institut für Umweltbiotechnologie) und Christian Baumgartner (Institut für Health Care Engineering mit Europaprüfstelle für Medizinprodukte) vor.

Die Leitung im FoE „Information, Communication & Computing“ haben Kay Uwe Römer (Institut für Technische Informatik), Yannic Maus (Institut für Softwaretechnologie) und Michael Kerber (Institut für Geometrie) übernommen.

Das Leitungsteam im Bereich „Mobility & Production“ bilden Rudolf Pichler (Institut für Fertigungstechnik), Viktor Hacker (Institut für Chemische Verfahrenstechnik und Umwelttechnik) und Peter Fischer (Institut für Fahrzeugtechnik).

Für den Bereich „Sustainable Systems“ sind Urs Leonhard Hirschberg (Institut für Architektur und Medien), Christoph Hochenauer (Institut für Wärmetechnik), Martin Fellendorf (Institut für Straßen- und Verkehrswesen) und Sonja Wogrin (Institut für Elektrizitätswirtschaft und Energieinnovation) zuständig. ■

Weiterbildungsmöglichkeiten

Im Herbst starten neue Weiterbildungskurse an der TU Graz, die speziell an Personen in der Wirtschaft und Industrie gerichtet sind.

- ▶ Kurs „Dekarbonisierung & Nachhaltigkeitsmanagement“: Zehn Wochen, 5 ECTS-Anrechnungspunkte, Kurssprache Englisch/Deutsch, maximal 20 Teilnehmende, Kursgebühren 2.300 Euro (MwSt.-frei). Bewerbungen sind noch bis 26. August möglich, die Ausbildung startet am 9. September.

- ▶ Kurs „Zero Carbon Management“: Ein Semester, 15 ECTS-Anrechnungspunkte, Kurssprachen Englisch/Deutsch, Kursgebühren 4.300 Euro (MwSt.-frei). Bewerbungen sind noch bis 26. August möglich, die Ausbildung startet am 9. September.

- ▶ Executive MBA Digital Leadership „Digital Construction Management“: Berufsbegleitendes Masterprogramm mit den Modulen „Agile Digitalisation in Construction Management“, „CO₂-Footprint in Construction Management“ und „Chances and Risks in Construction Management“.

- ▶ Universitätslehrgang Leadership in Digital Transformation „Digitization & Energy Management“: Module „Future Integrated Energy-Systems“, „Industrial Energy Systems Transformation“ und „Energy Economics and Innovation“. Die Module können einzeln oder als Paket gebucht werden.