

Jeder Fahrrad-Kilometer zählte!

Die Academic Bicycle Challenge suchte im September die fahradaktivsten Hochschulen der Welt. TU Graz-Mitarbeitende und Studierende sammelten daher gemeinsam einen Monat lang Fahrrad-Kilometer auf dem Weg zur TU Graz und in der Freizeit und erradelten dabei hochschulweit den beachtlichen 17. Platz. Die aktivsten Pedalritter*innen kommen aus der OE Gebäude und Technik (2.537 km), der Bibliothek (2.481 km) sowie aus dem F&T-Haus (1.323 km).



Bildquelle: OE Gebäude und Technik – TU Graz

2.537 km

Neue Executive MBAs an der TU Graz

Personen mit mehrjähriger Führungs- und Managementenerfahrung, die sich im breiten Themenfeld der Entwicklung und Umsetzung digitaler und grüner Transformationsstrategien weiterentwickeln wollen, können ab März 2023 zwischen zwei EMBA wählen: „Digital Leadership“ und „Green and Digital Transition“.

Für TU Graz-Mitarbeitende gibt es Drittelstipendien auf die Teilnahmegebühren.

Mehr Infos auf:

- ▶ www.EMBALead.tugraz.at und
- ▶ www.EMBATwin.tugraz.at

5 Folgen

des neuen Wissenschaftspodcasts „Talk Science To Me“ sind bereits online.

Wir stellen Fragen – die Forschenden der TU Graz antworten. Von künstlicher Intelligenz über nachhaltiges Bauen bis hin zu Mikroorganismen, die sich von CO₂ ernähren und so Proteine erzeugen. Reinhören und sich begeistern lassen!

10 Jahre Steirische Hochschulkonferenz

Der Steirische Hochschulraum/Science Space Styria: Das sind alle neun steirischen Hochschulen, Tausende Studierende, Forschende und Mitarbeitende sowie unzählige Initiativen und Projekte zur Stärkung des Bildungs- und Wissenschaftsstandortes Steiermark. Im September feierten die neun steirischen Hochschulen ihre seit zehn Jahren in der Steirischen Hochschulkonferenz gelebte Vernetzung. Der Steirische Hochschulraum ist nicht nur ein Erfolgsbeispiel für herausragende Kooperationskultur, sondern auch ein beachtlicher Wirtschaftsfaktor und sorgt für eine Wertschöpfung von über 1,6 Milliarden Euro/Jahr.

Ausgezeichnet!

Erfahren Sie mehr über Preise und Auszeichnungen von TU Graz-Angehörigen.

Alle Folgen

1,6 Mrd.