

FCP INNOVATIONSPREIS für nachhaltige Entwicklung im Bauingenieurwesen

AUSSCHREIBUNG 2026

Auf dem Gebiet des nachhaltigen Bauingenieurwesens wird der **FCP Innovationspreis** vergeben.

Dieser Preis wird für herausragende ingenieurwissenschaftliche Leistungen und innovative technische Beiträge verliehen, die über abgeschlossene Diplomarbeiten oder Dissertationen von Studierenden an österreichischen Universitäten geleistet werden.

Grundsätzlich kommen für diesen Preis Arbeiten auf allen Gebieten des Bauingenieurwesens in Frage, insbesondere aus den Bereichen:

- Konstruktiver Ingenieurbau
- Tief- und Hochbau
- Beurteilung und Erhaltung von Bauwerken
- Wasserwirtschaft
- Verkehrswegebau
- Material- und Baustofftechnologie
- Nachhaltigkeit
- Digitalisierung

Der Preis wird für je eine Diplomarbeit und eine Dissertation vergeben. Die eingereichten Arbeiten sollten zum Stichtag der Einreichungsfrist nicht älter als 24 Monate sein.

Insgesamt wird eine Summe von **10.000 Euro** vergeben.

Bewerbungen sind elektronisch mit einem Anschreiben, Lebenslauf, der wissenschaftlichen Arbeit und einem Abstract, dem Nachweis des Abschlusses (Bescheid über die Verleihung des akad. Grades bzw. Beurteilung der Arbeit) sowie einer Publikationsliste jeweils als pdf-Datei, **bis spätestens 31. Mai 2026** an den Dekan der Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen der Technischen Universität Wien zu richten:

Technische Universität Wien
Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen
E-Mail: studium.cee@tuwien.ac.at

Aus dem Kreis der Bewerber:innen werden die Preisträger:innen von einer Kommission ausgewählt. Diese Auswahlkommission setzt sich aus Vertretern folgender Einrichtungen zusammen:

- Technische Universität Wien
- Universität Innsbruck
- FCP Fritsch, Chiari & Partner ZT GmbH

Der Preis wird im Rahmen des Fakultätstages der Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen an der Technischen Universität Wien verliehen. Am Vortag der Preisverleihung werden die Preisträger:innen zu einer persönlichen Präsentation ihrer Arbeit bei FCP eingeladen.

Der Dekan der Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen:
Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Dr. h.c. Ronald Blab

Mit der Teilnahme an der Ausschreibung für den FCP Innovationspreis stimmen die BewerberInnen der Datenverarbeitung und Verwendung von Bildmaterial sowie der auszugsweisen Verwendung der Arbeiten zur Öffentlichkeitsarbeit von FCP, z. B. Presseausendungen, Bewerbung künftiger Veranstaltungen, udgl., zu.



FCP