



Technische
Universität
Braunschweig



Zertifikat seit 2007
audit familiengerechte
hochschule

In der **Fakultät Architektur, Bauingenieurwesen und Umweltwissenschaften** ist zum 01.04.2021 eine

W3 Universitätsprofessur für „Statik und Dynamik“ (m/w/d)

zu besetzen.

Die Forschungsschwerpunkte des Instituts sind traditionell in der Grundlagenforschung angesiedelt und umfassen u. a. rechnergestützte Strukturanalysen sowie numerische Simulationsmethoden für Tragwerke des Bauwesens. In der Lehre sind neben den Grundlagen der Stab- und Flächentragwerke die methodischen Ansätze der Finite-Element-Methoden und Strukturdynamik zu vermitteln. Wir erwarten ein besonderes Interesse an der Weiterentwicklung des Instituts sowie Nachweise in der Einwerbung und Durchführung komplexer Forschungsvorhaben oder Praxisprojekte aus dem Bereich der Statik.

Den vollständigen Ausschreibungstext finden Sie unter **www.tu-braunschweig.de/abu/berufungen**

Bewerbungen richten Sie bitte **bis zum 31.03.2020** an den **Dekan der Fakultät Architektur, Bauingenieurwesen und Umweltwissenschaften, Herrn Prof. Dr.-Ing. Bernhard Friedrich, TU Braunschweig, Katharinenstraße 3, 38106 Braunschweig.**

Zusätzlich laden Sie Ihre digitalen Bewerbungen bitte unter folgendem Link hoch: **www.tu-braunschweig.de/abu/berufungen**