

**Freiburg****Eine Brücke als Lernerlebnis**

26.04.2026 Christian Schmutz

Der Brückenbau-Wettbewerb der Hochschule für Technik und Architektur Freiburg stellt Auszubildende vor reale Probleme eines Bauprojekts.

Den ganzen Samstag haben Studierende des Bauingenieurwesens und Metallbau-Lernende bei einem Brückenbau-Wettbewerb in Freiburg ihr Können unter Beweis gestellt. Die Teams mussten sechs Meter lange Stahlbrücken entwerfen und bauen, also das Bauprojekt von A bis Z selbstständig durchführen. «Die Jungen müssen Lösungen für reale technische Problemstellungen finden», hiess es von Seite Bauingenieurwesen der Hochschule für Technik und Architektur in Freiburg. Die Organisatoren erhofften sich mit diesem ersten nationalen Wettbewerb auch einen Schub für die Zukunft des Stahlbaus. Wir waren beim Wettbewerb dabei:



Beim nationalen Brückenbau-Wettbewerb nahmen auch Freiburger Lernende teil. Hier das Team der Unternehmen Morand und Sottas SA. Quelle: Thomas Delley