

Augsburger Studenten triumphieren mit Betonkanu bei Regatta!

Studenten der TH Augsburg gewinnen die Betonkanu-Regatta 2023 mit einem innovativen Betonboot, gefertigt für praktische Erfahrungen.

Studenten der Technischen Hochschule Augsburg haben bei der diesjährigen 19. Betonkanu-Regatta in Brandenburg einen beeindruckenden Erfolg gefeiert. Ihr Betonboot, das das Ergebnis einer Seminararbeit war und rund 120 Kilogramm wiegt, konnte das Team nicht nur an die Spitze bringen, sondern wurde auch mit der Gesamtnote 1,3 belohnt. Trotz seines stattlichen Gewichts von fast sechs Metern und der fast einen Meter breiten Konstruktion, erwies sich das Boot als spröde und zeigte bereits erste Risse, was die Studenten mit einem Augenzwinkern kommentierten. „Das wird bei Olympia sicherlich nicht zu sehen sein,“, so Student Corbinian Lindermayr.

Mit einem Baukosten von etwa 3.000 Euro gilt das Augsburger Kanu als kostengünstig im Vergleich zu konkurrierenden Modellen, die teilweise zehnmal teurer sind. Das Team zum Abschluss noch eine Schrecksekunde: Auf der Ziellinie krachte das Boot gegen eine Boje, und die Spitze brach ab. „Es hat so lange gehalten, wie es halten musste“, erklärte Lindermayr. Das Sieger-Kanu wird nun außer Dienst gestellt, während das Modell von 2017 mittlerweile als Blumenkübel vor der Werkstatt dient. Die Studenten hatten das Kanu als praktisches Experiment mit Beton konstruiert, und nach den ersten Erfahrungswerten könnte das nächste Boot aus Carbonbeton gefertigt werden.

Wie www.br.de berichtet.

Details

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de