

# Hochschule für Technik Stuttgart

## „Weiße Welle“ bringt über 250 kg auf die Waage!

Vom 19. bis 20. Juni 2009 fand die 12. Deutsche Betonkanu- Regatta in Essen mit über 100 Teams statt. Bereits zum dritten Mal war der Studiengang Bauingenieurwesen der Hochschule für Technik Stuttgart mit einem Team bei der Betonkanu-Regatta am Start. Mit ihrem Boot, die „Weiße Welle“, landeten die Studierenden der HFT Stuttgart in der Kategorie „Gewicht“ auf dem ersten, in der Kategorie „Gestaltung“ auf dem vierten Platz.



Mit diesen zwei Platzierungen konnte sich das Team in Essen am Baldeneysee erfolgreich durchsetzen. Seit Ende letzten Jahres beschäftigten sich 14 Studierende unter der Leitung von Prorektorin Prof. Dr. Silvia Weber mit Konstruktion, Betonzusammensetzung und Organisation.

Stolze 256 kg brachte das HFT-Betonkanu auf die Waage und ging damit als schwerstes Boot ins Rennen. Zum Vergleich: das leichteste Kanu ging mit 16,6 kg an den Start.

Für die Gesamtgestaltung wurde das Team mit dem vierten Platz belohnt. Bewertet wurden hierbei das Design des Kanus, der Stand der Hochschule, die T-Shirts der Mannschaftsmitglieder und die Präsentation vor der Jury.

Alle zwei Jahre treten Bauingenieurstudierende aus ganz Deutschland auf der Betonkanu-Regatta gegeneinander an. Preise gibt es nicht nur für das schnellste Team auf dem Wasser, sondern auch für besonders originelle Konstruktionen und Innovationen. Insgesamt traten 105 Mannschaften aus 41 Institutionen mit 65 Kanus

# Hochschule für Technik Stuttgart

und 12 Booten der offenen Klasse in Essen am Baldeneysee gegeneinander an. Die Teams kamen aus ganz Deutschland, Holland und der Schweiz.

Veranstaltet und organisiert wird die Betonkanu-Regatta von der Deutschen Zement- und Betonindustrie, sowie der Beton Marketing West.

Weitere Informationen :  
[Homepage des HFT-Teams](#)  
[www.betonkanu-regatta.de](http://www.betonkanu-regatta.de)

Petra Dabelstein ([petra.dabelstein@hft-stuttgart.de](mailto:petra.dabelstein@hft-stuttgart.de))