

**Pressemitteilung****Fachhochschule Frankfurt (Main)****Tatiana Zhukova**

21.01.2003

<http://idw-online.de/de/news58286>Organisatorisches, Studium und Lehre  
Maschinenbau  
überregional**Diplomarbeit über Mountainbike von FH Förderverein ausgezeichnet**

Für seine Diplomarbeit über Mountainbikes erhält Andreas Krämer den Preis des Fördervereins der Fachhochschule Frankfurt am Main (FH FFM). Im Studiengang Maschinenbau der FH FFM hat Krämer seine Abschlussarbeit mit dem Titel "Untersuchung von Mountainbike-Hinterbau-Federungssystemen mittels 2D-Bewegungssimulation" geschrieben.

Die Vorsitzende des Fördervereins, Dagmar Bollin-Flade, betont, dass Andreas Krämer "seine Fähigkeit unter Beweis gestellt hat, sehr komplexe ingenieurwissenschaftliche Fragestellungen mittels moderner Methoden und unter Verwendung verschiedener Software zu bearbeiten." Bollin-Flade, selbst Diplomingenieurin für Maschinenbau, lobt auch "seine überdurchschnittlichen Kenntnisse und Fähigkeiten in den Grundlagenfächern der Technischen Mechanik sowie der Getriebe- und Schwingungslehre."

Der Absolventenpreis des Fördervereins der Fachhochschule Frankfurt am Main e.V. wird außer für die herausragende Diplomarbeit auch für ein zügig abgeschlossenes Studium vergeben. Andreas Krämer hat sein Studium und die Diplomarbeit in vier Jahren abgeschlossen; in dieser Zeit war er auch noch für ein Semester in den USA. Für die Preisvergabe war auch sein besonderes Engagement im Studium wichtig: "Er hat andere Studierende in Übungsveranstaltungen betreut und war aufgrund seiner Hilfsbereitschaft und Fachkompetenz ein beliebter Ansprechpartner", heißt es in der Begründung.

Die Preisverleihung findet am 24. Januar 2003 um 11 Uhr im Rahmen der Diplom-Abschlussfeier des Fachbereichs 2 im Audimax der Fachhochschule Frankfurt am Main - University of Applied Sciences statt.