

Hochschule für Technik Stuttgart

Schüler-Ingenieur-Akademie (SIA) ausgezeichnet

Die vom Studiengang Vermessung und Geoinformatik betreute Schüler-Ingenieur-Akademie wurde mit dem 2. Preis des bundesweiten Wettbewerbes "GIS an Schulen" ausgezeichnet. Die Preisverleihung fand am 24. September 2009 im Rahmen der europaweit größten Fachmesse für den Bereich Vermessung und Geoinformatik, der INTERGEO, in Karlsruhe statt.

Der Studiengang Vermessung und Geoinformatik betreut in einer bereits seit Jahren bestehenden Kooperation mit Gymnasien aus dem Raum Leonberg eine sogenannte Schüler-Ingenieur-Akademie (SIA).

Im Rahmen der SIA wurden in den letzten Jahren unterschiedliche Projekte aus dem GIS-Bereich bearbeitet: Gebäudeinformationssysteme für Schulgebäude, ein Gebäudeinformationssystem für ein großes Einkaufszentrum in Leonberg mit Veröffentlichung in Google-Earth und aktuell der Aufbau eines Radwege-Informationssystemes für die Stadt Leonberg.

Der Deutsche Verein für Vermessungswesen (DVW) schreibt alljährlich einen bundesweiten Wettbewerb "GIS an Schulen" aus. An diesem Wettbewerb beteiligte sich die Schülergruppe aus dem Schuljahr 2008/2009 und wurde mit dem zweiten Preis ausgezeichnet.

Hochschule für Technik Stuttgart



Eine Abordnung der prämierten Leonberger SIA mit Betreuungslehrer am Stand der HFT Stuttgart auf der INTERGEO in Karlsruhe

Roland Hahn (roland.hahn@hft-stuttgart.de)