

Schule besucht Uni



Im Rahmen ihrer Profilwochen besuchte uns am 30. August 2011 eine Schulklasse des Goethe-Gymnasiums Hamburg (Lurup). Sie interessierten sich für die Studienmöglichkeiten an der HCU und im speziellen in der Geomatik.

Studiendekan Prof. Jochen Schiewe stellte den Bachelor- und Master-Studiengang Geomatik vor und gab generelle Studieninformationen. Anschließend zeigten Friedrich Keller und Thomas Willemsen die Möglichkeiten des Laserscannings in der Ingenieurgeodäsie. Sie hatten eine Deformationsmessung vorbereitet. Beeindruckt waren die vierzehn Schüler des naturwissenschaftlichen Profils auch von der virtuellen Welt. Kay Zobel präsentierte im 3D-Labor einige Projekte wie z.B. den Kaiserdom in Königslutter und eine aus Luftbildern berechnete Punktwolke des Monasterio de San Prudencio in Spanien. Abschließend sollten die Besucher noch eine kleine praktische Aufgabe lösen. Udo Freier gab die Anleitung, wie man mit einem Theodoliten und etwas Mathematik die Höhe eines Gebäudes bestimmen kann.

Chemielehrerin Ellen Körner und ihre Schüler zeigten großes Interesse an dem vorbereiteten Programm und waren überrascht von der Vielfältigkeit der Geomatik.

Dipl.-Ing. Kay Zobel

kay.zobel@hcu-hamburg.de