

Team aus Erlangen siegt beim Rohde & Schwarz Fallstudienwettbewerb

Wie optimiere ich die Funktechnik zur sicheren und wirtschaftlichen Kommunikation in der Flugsicherung? Diese Aufgabe stand im Mittelpunkt des 6. Fallstudienwettbewerbs der Firma Rohde & Schwarz und des VDE, der unter dem Motto „Fly High!“ stand. Neben fachlicher Kompetenz und wirtschaftlichem Denken bewerteten die Juroren auch das Präsentationsgeschick und die Moderationstechnik der angehenden Ingenieure. In diesem Jahr überzeugte das 5-köpfige Team der Uni Erlangen mit einem Konzept zur Erweiterung und zum Ausbau eines bestehenden Funksystems. Insgesamt nahmen 224 Studenten von 14 Universitäten aus Deutschland und Singapur am Wettbewerb teil. 65 Studenten schafften es ins zweitägige



Finale nach München. Die Sieger aus Erlangen erhielten HP Netbooks sowie 2.000 Euro für ihre Hochschule.