

AKTUELLES AUS DER FAKULTÄT



MECHATRONIK AM PRÜFSTAND BEI LUFTHANSA TECHNIK



Anfang Juni besuchten Studierende der Fakultät für angewandte Naturwissenschaften und Mechatronik zusammen mit dem VDI-Arbeitskreis Mechatronik unter Leitung von Prof. Ursula Koch und Prof. Rainer Fropie die Lufthansa Technik AG am Flughafen München, eines der größten Wartungszentren der Lufthansa in Deutschland. Gezeigt und erläutert wurden das Innere eines Flugzeugrumpfes, das Cockpit, Fahrwerk und ein Triebwerk. Großes Erstaunen herrschte zum

Beispiel auch darüber, wie viel Mechatronik allein in einem Sitz der 1. Klasse vorhanden ist, um den Passagieren höchsten Komfort zu bieten. Alle waren sehr beeindruckt davon, wie anspruchsvoll die verwendeten Wartungskonzepte sind. /FR... >>

[18.06.14 [kr](#)]