

News-Archiv Neustrelitz

Think MINT! DLR_School_Lab und Albert-Einstein-Gymnasium unterzeichnen Kooperationsvertrag

14. Dezember 2010



Naturwissenschaften zum Anfassen im DLR_School_Lab

Das Albert-Einstein-Gymnasium (Neubrandenburg) und das School_Lab des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt (DLR) in Neustrelitz arbeiten in Zukunft eng zusammen: Dr. Dietmar Kittler, Leiter des Albert-Einstein-Gymnasiums (AEG), und Dr. Albrecht Weidermann, Leiter des DLR_Campus Neustrelitz, unterzeichneten am 14. Dezember den Kooperationsvertrag. Beide Seiten möchten mit dieser Vereinbarung jungen Menschen einen anschaulichen Einblick in die Welt der MINT-Fächer (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik) ermöglichen, um die Wahl des Studienfaches zu erleichtern.

"Wir kümmern uns an unserem Gymnasium auch um allgemein Hochbegabte. Gerade für diese Schüler haben wir einen Partner gesucht, der ein anspruchsvolles Zusatzprogramm zum eher trockenen Schulalltag bieten kann. Wir freuen uns sehr, mit dem DLR den richtigen Partner gefunden zu haben", sagte Dr. Kittler nach der Vertragsunterzeichnung.

Im DLR_School_Lab geht es nicht um "langweilige" Formeln und "trockene" Wissenschaft. Die Zusammenarbeit beinhaltet noch eine Reihe anderer attraktiver Vorhaben, um Jungen und besonders Mädchen stärker für die Naturwissenschaften zu interessieren: DLR-Mitarbeiter kommen direkt in die Schule und halten Vorträge zu ausgewählten Themen.



Schüler experimentieren im DLR_School_Lab

Girls' Day in Neustrelitz

Die Mädchen haben jedes Jahr die Möglichkeit zur Teilnahme am Girls' Day - auch "Mädchen-Zukunftstag" genannt. Dieser Tag ist das größte bundesweit durchgeführte Berufsorientierungsprojekt für Schülerinnen. Die Mädchen lernen während des Girls' Day unter anderem Ausbildungsberufe in den Naturwissenschaften kennen, in denen Frauen bisher sehr wenig vertreten sind. Deutschlandweit öffnen technische Unternehmen, Betriebe mit technischen Abteilungen und Ausbildungen, Hochschulen sowie Forschungszentren ihre Pforten für Schülerinnen ab der Klasse 5.

Nicht nur die Schüler profitieren von der Kooperation – die Lehrkräfte haben auch etwas davon. Das DLR bietet entsprechende Fortbildungsveranstaltungen für Lehrer an und bei Bedarf können Unterrichtsmaterialien angefordert werden.

Kontakt

Claudia Moser

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt
Kommunikation, Berlin
Tel: +49 30 67055-639
Fax: +49 30 67055-8639
E-Mail: Claudia.Moser@dlr.de

Dr. rer. nat. Albrecht Weidemann

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)
Tel: +49 3981 23-96 802
Fax: +49 3981 23-77 83
E-Mail: albrecht.weidemann@dlr.de

Dr. Dietmar Kittler

Albert-Einstein-Gymnasium
Tel: +49 395 555-1652
Fax: +49 3994 2999-886
E-Mail: dr_kittler@gmx.de

Kontaktdaten für Bild- und Videoanfragen sowie Informationen zu den DLR-Nutzungsbedingungen finden Sie im Impressum der Website des DLR.