
News-Archiv Oberpfaffenhofen

**Besuch von Auslandsrepräsentanten des Bayerischen
Wirtschaftsministeriums in Oberpfaffenhofen**

19. Januar 2005



14 Auslandsrepräsentanten des Bayerischen Staatsministeriums für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie begrüßte das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) am 19. Januar 2005 zu einem Informationsbesuch im DLR-Standort Oberpfaffenhofen. Großes Interesse zeigten die Gäste vor allem an dem künftigen europäischen Satellitennavigationssystem Galileo, an dessen Entwicklung und der künftigen Anwendung das DLR maßgeblich beteiligt ist, beziehungsweise sein wird. Das im Argelsrieder Feld ansässige Anwendungszentrum wurde im Rahmen der High-Tech-Offensive Bayern Ende 2001 vom DLR und dem Bayerischen Wirtschaftsministerium gegründet. Bei dem gestrigen Besuch wurden bereits erste Gespräche über eine mögliche Beteiligung Brasiliens als Partnerregion für den nächsten Galileo-Master-Ideenwettbewerb geführt. Gesprochen wurde auch über das anstehende Forschungsprojekt „Troccinox“, für das das DLR in den kommenden Wochen erneut in den Süden Brasiliens aufbricht. Mit zwei Forschungsflugzeugen (die „Falcon“ des DLR und das russische Höhenforschungsflugzeug „Geophysica“) soll die Menge natürlicher Stickoxide bestimmt werden, die in Tropengewittern entstehen. Angetan waren die Repräsentanten aber auch von den Entwicklungen des DLR-Instituts für Robotik und Mechatronik. Vor allem der neueste Leichtbauroboterarm und die neueste Generation der Roboterhand, die dank ihrer Sensoren „fühlen“ kann, stießen auf Begeisterung unter den Gästen.

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