

News-Archiv Oberpfaffenhofen

DLR-Exponate auf Münchner Flughafen - "Showroom" verschönert Terminal 2

10. September 2009



"Showroom" am Flughafen München

In den Monaten September und Oktober 2009 haben die Fluggäste am Münchner Flughafen die Gelegenheit, sich die Wartezeit mit spannenden Themen aus der Luft- und Raumfahrt zu verkürzen. Im Rahmen des bavAIRia "Showrooms" zeigt das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) Oberpfaffenhofen am Flughafen München Exponate zu aktuellen Projekten.

Satellitenmodelle der laufenden Missionen, das Forschungsflugzeug Falcon (1:10), die Roboterhand sowie ein Modell der Internationalen Raumstation, werden zwei Monate lang den Loungebereich im Terminal 2 verschönern. Ziel ist es, die wartenden Fluggäste auf die spannenden Forschungsprojekte am Luft- und Raumfahrtstandort Bayern aufmerksam zu machen und auf die Innovationskraft bayerischer Unternehmen hinzuweisen. Neben dem DLR stellen unter anderem auch die Firmen MT Aerospace und IABG aus.

Ausstellungsfläche im Terminal 2



100 Quadratmeter Ausstellungsfläche im Terminal 2

Das DLR ist Mitglied im bavAIRia e.V., einem Dienstleister aus dem Satellitennavigations- und Luftfahrtbereich. Auf Initiative von bavAIRia wurde der Showroom mit Unterstützung des Münchner Flughafens ins Leben gerufen. Im Juli 2006 hat sich in München unter starker Beteiligung der in Bayern beheimateten Luft- und Raumfahrtindustrie der Verein bavAIRia e. V. unter dem Vorsitz von Dr. Martin Haunschild gegründet. Hervorgegangen ist diese Vereinigung aus der Arbeitsgemeinschaft "Luftfahrt, Raumfahrt, Satellitennavigation in Bayern", einem verbandsähnlichen Zusammenschluss aus Unternehmen und Forschungseinrichtungen. Der "Showroom" im Terminal 2 am Flughafen München besitzt eine Ausstellungsfläche von rund 100 Quadratmetern und wurde am 25. Mai 2009 unter Beteiligung des bayerischen Wirtschaftsministeriums eröffnet.

Kontakt

Miriam Kamin

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Tel: +49 8153 28-2297

Fax: +49 8153 28-1243

E-Mail: Miriam.Kamin@dlr.de

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