
News Archive Oberpfaffenhofen

DLR Oberpfaffenhofen vom 19. – 21. Februar auf dem „Munich Satellite Navigation Summit“

11. Januar 2008



Der „Munich Satellite Navigation Summit“ in der Münchner Residenz findet 2008 zum sechsten Mal statt. Vom 19. bis 21. Februar diskutieren hochrangige Vertreter aus Industrie, Wissenschaft und Politik über die aktuelle und künftige Entwicklung im Sektor Satellitennavigation. Das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) Oberpfaffenhofen wird von der Abteilung für Technologiemarketing und dem Institut für Kommunikation und Navigation auf diesem internationalen Kongress vertreten.

2008 liegt der Schwerpunkt auf den neuen Anwendungsmöglichkeiten durch den Einsatz von Galileo und GPS. Die Experten befassen sich mit Chancen und Herausforderungen neuer Dienstleistungen für Logistik, Luftfahrt oder Sicherheit. Schwerpunkt ist die anwendungsbezogene Verknüpfung der Satellitennavigation mit Telekommunikation und Geoinformation. Mehr als 400 Teilnehmer aus über 21 Nationen präsentieren die aktuellen Entwicklungen aus dem Bereich GPS, Galileo, EGNOS, GLONASS und den damit verbundenen potenziellen Anwendungsfeldern.

Die DLR-Abteilung für Technologiemarketing stellt dem Messepublikum in diesem Jahr das GATE Modell vor - die weltweit einzige Galileo Test- und Entwicklungsumgebung, in der mit realistischen Galileo-Signalen navigiert werden kann. Als Partner der Wirtschaft ist das DLR-Technologiemarketing unmittelbar an der Entwicklung neuer, bedarfsorientierter Technologien beteiligt. Es dient als Schnittstelle zwischen Forschung und Industrie.

Das Institut für Navigation und Kommunikation präsentiert zu diesem Anlass aktuelle Forschungsergebnisse und Projekte des Instituts zum Thema Satellitennavigation.

<http://www.munich-satellite-navigation-summit.org/>

Contact details for image and video enquiries as well as information regarding DLR's terms of use can be found on the DLR portal imprint.