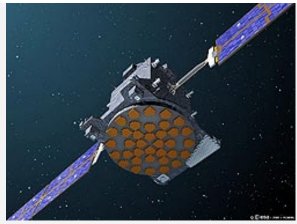




## **News-Archiv Weltraum bis 2007**

## **GIOVE-A übermittelt erste Galileo-Signale**

13. Januar 2006



Der erste Galileo-Testsatellit GIOVE-A

Nach dem erfolgreichen Start am 28. Dezember 2005 vom russischen Weltraumbahnhof Baikonur sendet nun der erste europäische Navigationssatellit GIOVE-A seit dem 12. Januar 2006 die ersten Navigationssignale aus 23.260 Kilometer Höhe. Damit hat Europa eine wichtige Voraussetzung erfüllt, um die Frequenzen zu sichern und die Erfolgsstory des Galileo-Navigationssystems weiter zu schreiben.

Weitere Informationen: ESA Pressemitteilung (engl.)

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