

# RST



## **RST Rostock System-Technik GmbH komplettiert Auslieferung des MGSE - Mechanical Ground Support Equipment für nationales Satellitenprogramm**

Mitte Mai 2017 war es endlich soweit. RST lieferte mit dem Storage & Transport Container (STC) und der Multipurpose Integration Fixture (MIF) auch die letzten Komponenten des MGSE (Mechanical Ground Support Equipment) für ein nationales Satellitenprogramm an Airbus DS aus. Entwicklung und Fertigung der Komponenten zogen sich über einen Zeitraum von zwei Jahren. Anschließend war noch eine Testkampagne nötig. Einige kleinere Komponenten wurden schon im März 2017 an den Airbus DS-Standort Immenstaad am Bodensee geliefert. STC und MIF wurden jetzt direkt nach Madrid zu Airbus DS Spanien gebracht, um die dort gefertigte Satellitenstruktur aufzuladen und nach Deutschland zur finalen Integration zu überführen. Nach der Integration wird der komplett ausgerüstete Satellit mit Hilfe des MGSEs zur finalen Test- und Qualifikationskampagne verbracht. „Nach erfolgreichem Abschluss dieser Aktivitäten erfolgt der finale Transport des Satelliten mit Hilfe eines Spezial-Cargo-Flugzeuges zum Startplatz. Wir wünschen dem Team von Airbus DS eine problemlose Integration und einen erfolgreichen Start.“, sagt Martin Sauerschnig, COO von RST.

### **Ansprechpartner:**

RST Rostock System-Technik GmbH

Friedrich-Barnewitz-Straße 9

18119 Rostock / Germany

### **Sekretariat:**

Phone: +49 (0)381 56 0

Fax: +49 (0)381 56 202

E-mail: [info\(at\)rst-rostock.de](mailto:info(at)rst-rostock.de)