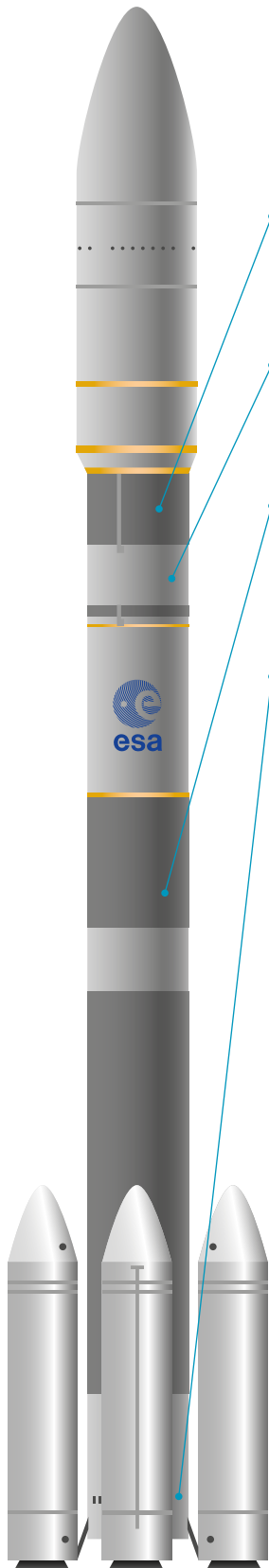


# Wir greifen nach den Sternen



**Trägerrakete**  
**Ariane 6** fliegt  
mit Technik aus Österreich

**Test Fuchs** liefert Ventile  
für den Flüssigantrieb

**Ruag** liefert den  
Kardan für den Motor

**TTTech** liefert das  
Datenprotokoll des  
gesamten Trägers

**Böhler** liefert das Zündergehäuse  
für die Turbopumpe des Motors

**Daten & Fakten der  
österreichischen  
Raumfahrtindustrie**

**120**  
Österreichische Firmen und  
Forschungsinstitute sind  
im **Raumfahrtsektor** tätig.

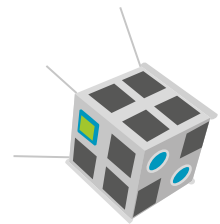
Seit **2014**  
ist das **bmvit**  
**Weltraumministerium**.

Das **bmvit** stellt jährlich rund  
**70 Mio. Euro**  
für Weltraumaktivitäten zur  
Verfügung. Österreichs  
Industrie profitiert davon.

**Typische Raketenlast sind Kleinsatelliten**

**Kleinsatelliten aus Österreich**

2013 - Start von TUG-SAT1/BRITE und UniBRITE  
2017 - Start von PEGASUS und OPS-SAT



**GAIA**

Fliegt mit Technik aus  
Österreich. Die  
Weltraumsonde erstellt  
die detaillierteste Karte  
unserer Galaxie.

