Unsere Mission



Wir, die Deutsche Raumfahrtagentur im DLR, nehmen für die Bundesregierung hoheitliche Aufgaben auf dem Gebiet der Raumfahrt eigenverantwortlich wahr. Auf der Grundlage des Raumfahrtaufgabenübertragungsgesetzes und im Rahmen der tatsächlich übertragenen Aufgaben setzen wir die Raumfahrtstrategie der Bundesregierung um, entwickeln und steuern das nationale Raumfahrtprogramm und vertreten die Interessen der Bundesrepublik Deutschland in raumfahrtrelevanten internationalen Gremien entsprechend der uns übertragenen Aufgaben. Wir beraten die Bundesregierung und entwickeln Initiativen und strategische Ansätze für die Raumfahrtpolitik. Allen unseren Aktivitäten liegen die von der Bundesregierung in der Raumfahrtstrategie vorgegebenen Leitlinien zugrunde.

Mit unseren Missionen und Projekten stärken wir die Exzellenz der deutschen Wissenschaft und bauen die technologischen Kompetenzen und die globale Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Industrie aus. Die Förderung der Kommerzialisierung der Raumfahrt, des Innovationspotenzials deutscher KMU sowie des Technologietransfers sind wesentliche Aufgaben unseres industriepolitischen Auftrags. Raumfahrt soll dabei den Menschen auf der Erde nutzen und die Lebensbedingungen in Deutschland, Europa und der Welt verbessern.

Unsere Raumfahrtmissionen tragen wesentlich zur Lösung globaler und gesellschaftlicher Herausforderungen bei. Exemplarisch genanntseien Informationen zum Klimawandel und Klimaschutz, die weitere Entwicklung von Digitalisierungs- und Kommunikationstechnologien und Beiträge zur gesamtstaatlichen Sicherheit.

Ergebnisse unserer Missionen und Projekte machen wir publik: Wir informieren die Öffentlichkeit über neue wissenschaftliche Erkenntnisse und fördern das Bewusstsein für die (Alltags)-Relevanz der Raumfahrt. Nicht zuletzt ist es unser Ziel, Interesse und Begeisterung junger Menschen für die Naturwissenschaften im Allgemeinen und die Raumfahrt im Speziellen zu wecken.

DLR.de/GermanSpaceAgency