

Satellitenstart gescheitert

Kourou. Eine europäische Trägerrakete ist kurz nach ihrem Start vom Weltraumbahnhof Kourou in Französisch-Guyana von ihrem Kurs abgekommen und zerstört worden. Nach dem Abheben habe sich eine »schwerwiegende Anomalie« ereignet, die zum »Verlust der Mission« geführt habe, sagte Missionsleiterin Luce Fabreguettes in der Nacht zu Donnerstag in Kourou. Die Vega-Rakete sollte den Erdbeobachtungssatelliten »Falcon Eye 1« der Vereinigten Arabischen Emirate ins All bringen. Der rund 1.200 Kilo schwere Satellit, der Bilder für sowohl militärische als auch kommerzielle Zwecke liefern sollte, hätte auf einer Höhe von 611 Kilometern die Erde umfliegen sollen. (AFP/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/358543.franzoesisch-guyana-satellitenstart-gescheitert.html>