

Mittwoch **23.** September 2009

Universität Würzburg startet erneut Satelliten

WÜRZBURG/SRIHARIKOTA. Deutschlands dritter Kleinsatellit soll heute um 8.16 Uhr deutscher Zeit vom Weltraumbahnhof Sriharikota in Südostindien ins All starten. Das Gerät mit dem Namen Uwe-2 wurde an der **Universität Würzburg** für den Test von Internetverbindungen im Weltraum entwickelt. Es hat eine Kantenlänge von zehn Zentimetern und wiegt ein Kilogramm. Damit gehört Uwe-2 zur Klasse der Picosatelliten, die für Ausbildungs- und Testzwecke genutzt werden, weil sie aufgrund ihrer geringen Größe und Masse kostengünstiger sind als große Satelliten. Die Würzburger Wissenschaftler hatten vor vier Jahren Uwe-1 als ersten Picosatelliten Deutschlands gestartet. (dpa)