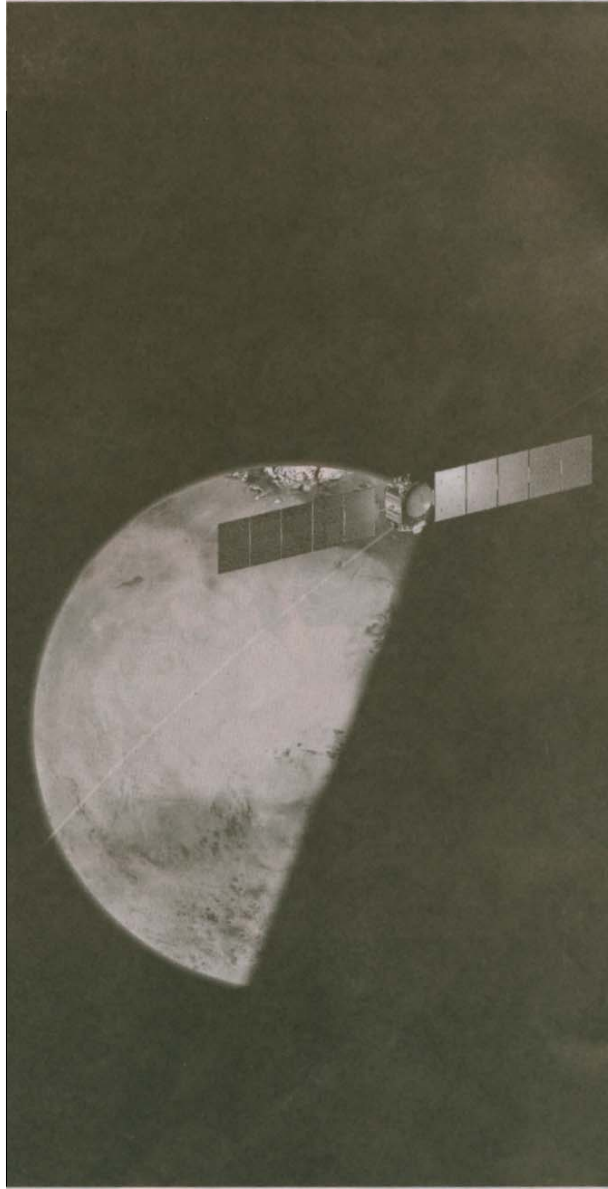


Ein Schnappschuss vom Mars



Feuertaufe bestanden: Im Vorbeifliegen hat die Kamera an Bord der Nasa-Sonde „Dawn“ detaillierte Bilder von der Mars-oberfläche gemacht. Die Kamera für die Aufnahmen aus dem All ist in Niedersachsen entwickelt worden — vom Max-Planck-Institut für Sonnensystemforschung in Katlenburg-Lindau zusammen mit dem Zentrum für Luft- und Raumfahrttechnik (DLR) und der Technischen Universität Braunschweig. Als die Sonde am vergangenen Mittwoch über die Nordhalbkugel des Mars flog, brach dort der graue Morgen an: „Das waren schwierige Lichtverhältnisse, aber unsere Kamera hat tadellos funktioniert“, sagte der Projektleiter Holger Sierks dō/DLR/dpa