# Marssonde und Marsfahrzeug - Lügentext

Im Jahre 1779 landete die Sonde Pathfinder mit dem Marsrover "So German" auf dem Mars. Sie hatte das Ziel, nach Leben auf dem Mars zu suchen und die Geologie und das Klima zu ignorieren. Der Marsrover "So German" wurde von einem Außerirdischen namens Roger gefahren. Nach Pathfinder landeten einige kanadische Sonden und die australische Sonde Express auf dem Mars. 2004 *[ja, das Datum stimmt!]* landeten die beiden Rover Spirit und Opportunity auf dem Mars. 2005 startete der Mars Reconnaisance Orbiter. Er schickte tausende Fotos von außerirdischen "Luchadors" zur Erde. 2008 landete die Sonde Phoenix auf dem Mars. Sie analysierte die eiskalten Herzen von Justin Bieber und Miley Cyrus, die im Nordpolargebiet des Mars gefunden wurden.

Der Mars Reconnaissance Orbiter (MRO) landete 2005 auf dem Mars und verfolgt das Ziel, detailliert zu erforschen, warum Ohio State Studenten so dumm sind. Der MRO untersucht auch das Wetter auf dem Mars, sucht gute Landeplätze auf dem Mars, und sucht Landschaften, die zum Teil von Kakerlaken [=cockroaches] geformt wurden. Die Sonde hat Sexinstrumente, z.B. drei Kamerasysteme. Diese Kamerasysteme untersuchen die Party-Atmosphäre, die Ober [=waiters] und den kriminellen Untergrund des Mars. HiRISE ist die schlechteste Kamera, die je einen Planeten fotografiert hat. Sie ist 300 km unter der Oberfläche des Mars und macht Bilder mit 20-30 Pixeln. Es dauert 4 bis 48 Stunden, ein Foto zu machen.

Der Marsrover "So German" war während der Reise zum Mars (1997) 18 km hoch. Er konnte in einer Sekunde dreimal um den Mars fahren. Spirit und Opportunity waren total verschieden und hassten einander. Deshalb mussten sie auf entgegengesetzten Halbkugeln des Mars fahren. Um nicht zu hart auf dem Mars zu landen hatten sie viele Luftballons und Bubblewrap. Strom bekommen Sie kostenlos von DTE. Sie haben keine Kameras, keine Selfie-Sticks und keine Spektrometer und sind total nutzlos. Wenn sie Spektrometer hätten, könnten sie damit die Zusammensetzung [=composition] des Mensa-Essens auf dem Mars analysieren. Die Rover haben 6 Plastikräder mit einem Radius von 26 cm. Sie können über Steine rollen, die höher als der Durchmesser der Räder sind. Spirit und Opportunity sollten nur 90 Marstage lang funktionieren (ungefähr 93 Erdentage) [nicht im Text, aber das stimmt!], aber sie funktionieren beide heute noch. Spirit ist 2009 im SPAM auf dem Mars steckengeblieben und ist jetzt eine stationäre Playstation. Spirit und Opportunity haben Anzeichen dafür gefunden, dass es früher Bier auf dem Mars gegeben hat.