

Raketen



Eine Rakete ist ein langer Flugkörper der Menschen und Satelliten ins All befördert, heißt auch Trägerrakete. Wie diese Saturn V Rakete (siehe Bild). Es war eine der größten Trägerraketen der NASA.

NASA bedeutet National Aeronautics and Space Administration.

Saturn V startete am 16. Juli 1969 und beförderte die drei Astronauten zum Mond. Die Rakete hatte drei Stufen. Die erste Stufe war mit Treibstoff betankt und die zweite Stufe mit flüssigem Sauerstoff und flüssigem Wasserstoff. Die dritte Stufe brachte die Rakete in eine Erdumlaufbahn und dann benötigte sie 3 Tage zum Mond.

Es gab die Apollo 8, Apollo 11, Apollo 17, Apollo 16, Apollo 1 und Apollo 13. Die Apollo 1 war keine Mission sondern eine Rakete. Leider fing die Kapsel von Apollo 1 kurz vor dem Start Feuer. Die drei Astronauten starben.

Das Wort Astronaut bedeutet Sternen-Seefahrer.

Es gibt noch die Internationale Space Station also die ISS. Hier ist ein Bild:

