

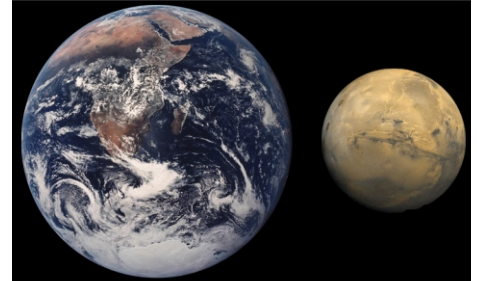
Mars



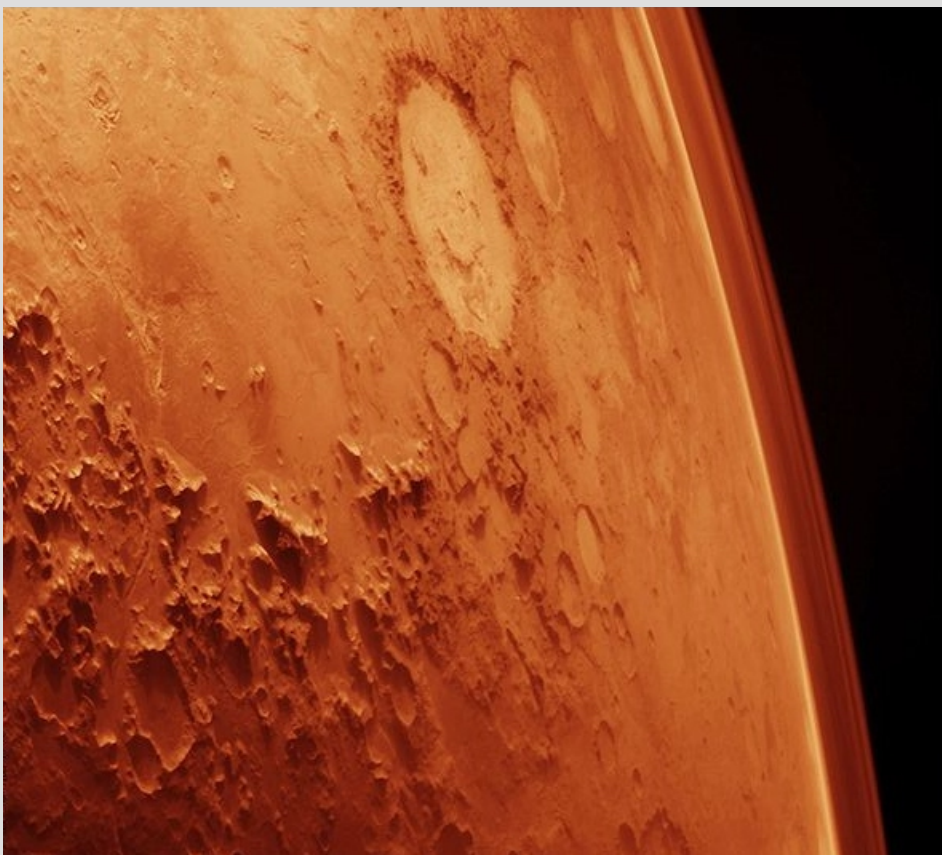
Entfernung von der Sonne: 228 Millionen km
Umlaufzeit um die Sonne: 687 Tage

Durchmesser: 6 794 km
Rotationsperiode: 24,5 Stunden
Neigung der Rotationsachse: 25 °
Temperatur: -133 °C bis +27 °C
Monde: 2

Größenvergleich Erde-Mars



Phobos (links) und Deimos (rechts) im Größenvergleich. Der größere Phobos hat einen Durchmesser von 28 km.



Über dem Marshorizont ist die Atmosphäre als dunstiger Schleier erkennbar.