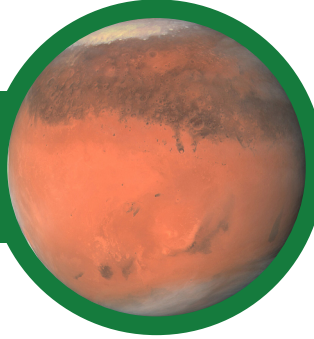


Merkur

Distanz zur Sonne:
57,9 Millionen Km



Mars
Distanz zur Sonne:
228 Millionen Km

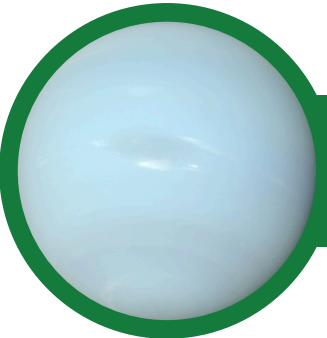


Erde

Distanz zur Sonne:
149,6 Millionen Km

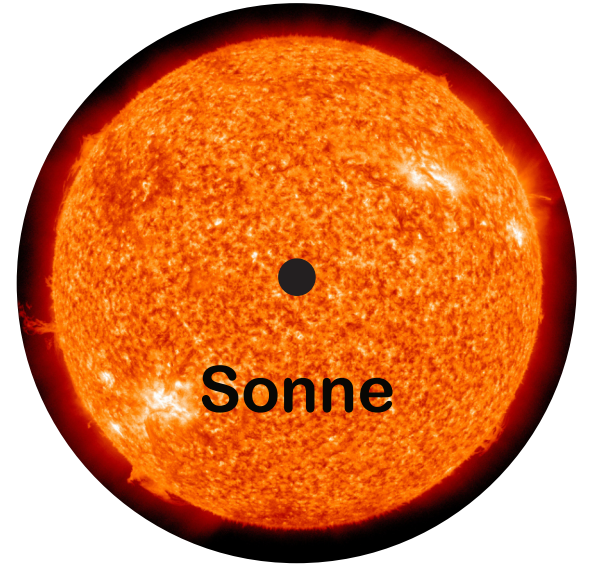


Jupiter
Distanz zur Sonne:
778,5 Millionen Km



Neptun

Distanz zur Sonne:
4515 Millionen Km



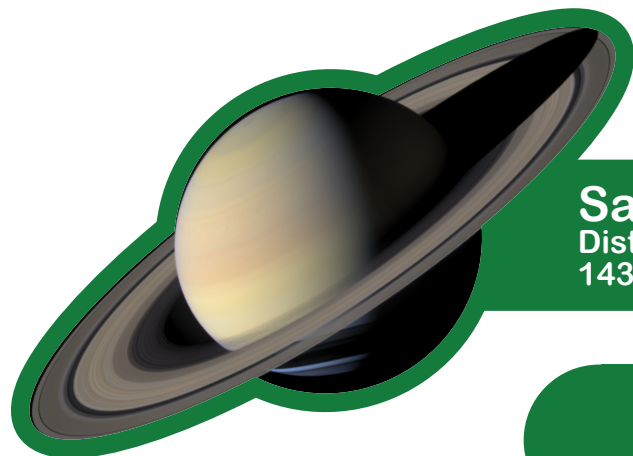
Sonne



Mond

Distanz zur Erde:
384400 Km

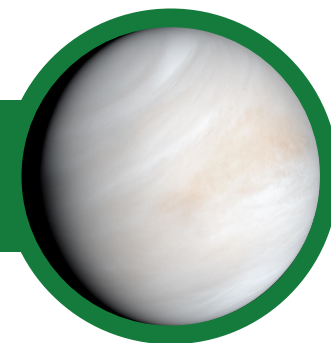




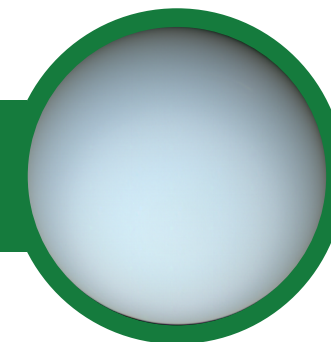
Saturn
Distanz zur Sonne:
1432 Millionen Km



Venus
Distanz zur Sonne:
108,2 Millionen Km

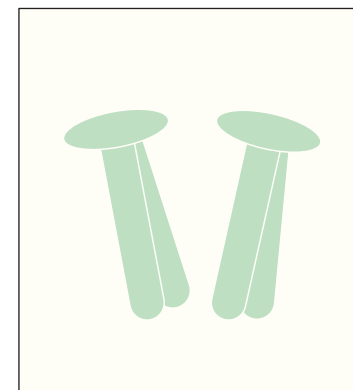
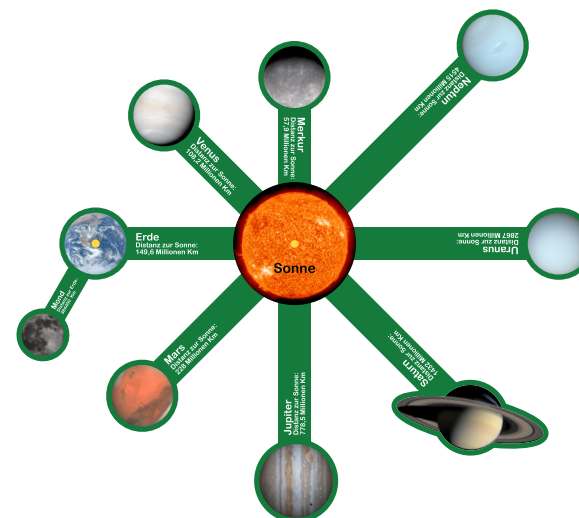


Uranus
Distanz zur Sonne:
2867 Millionen Km



Bastel dir ein Sonnensystem!

Schneide die Planeten entlang der grünen Felder aus und mach bei den schwarzen Punkten ein Loch. Verbinde alles mit einer Splinte miteinander. Die Erde bekommt natürlich noch den Mond angesteckt und schon hast du ein Modell unseres Sonnensystems!



In Wahrheit sind die Planeten natürlich viel weiter auseinander:



Eine Fahrt mit dem Auto mit 130 km/h würde von der Sonne zum Neptun 1.443.292 Tage oder ungefähr 3.964 Jahre dauern. Ohne Klopausen!