

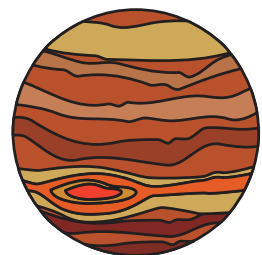
SONNENSYSTEM

Malbuch



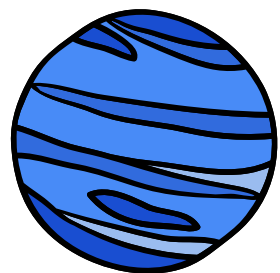
MARS

Mars ist der vierte Planet von der Sonne. Er ist der zweitkleinste Planet im Sonnensystem und halb so groß wie die Erde. Es hat zwei Monde und ist aufgrund seiner Eisenminerale rot gefärbt.



NEPTUN

Neptun ist der am weitesten von der Sonne entfernte Planet und wird als "Eisriese" bezeichnet. Es hat keine feste Oberfläche, da es aus Gasen besteht. Neptun hat 14 Monde und ist blau.



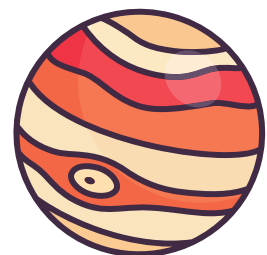
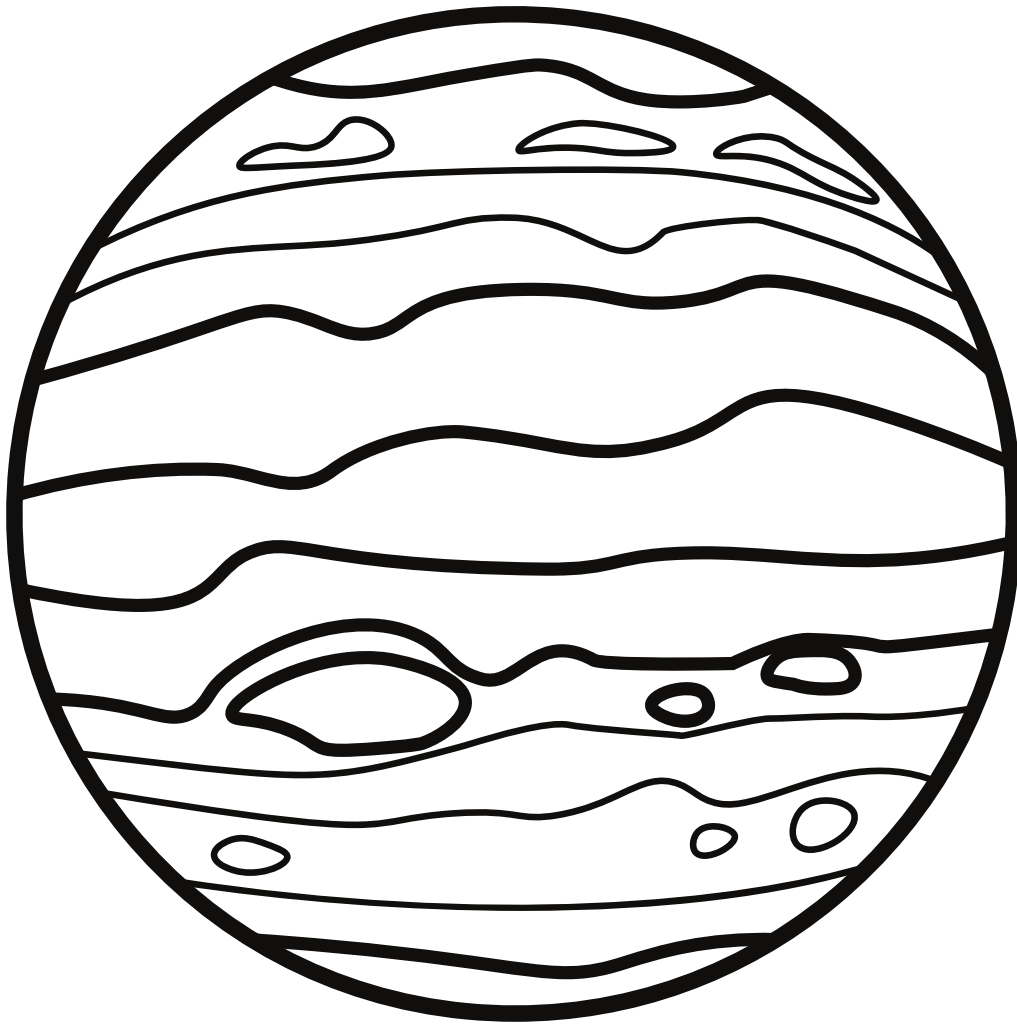
ERDE

Die Erde ist der dritte Planet von der Sonne. "Erde" bedeutet "der Boden". Er ist der größte der Planeten im Sonnensystem und hat einen Mond. Die Erde hat Wasser, Sonne und Nahrung, was bedeutet, dass das Leben auf der Erde nachhaltig ist.



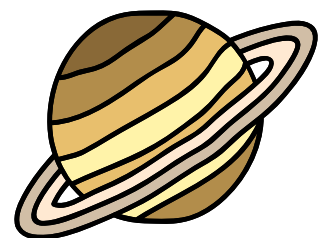
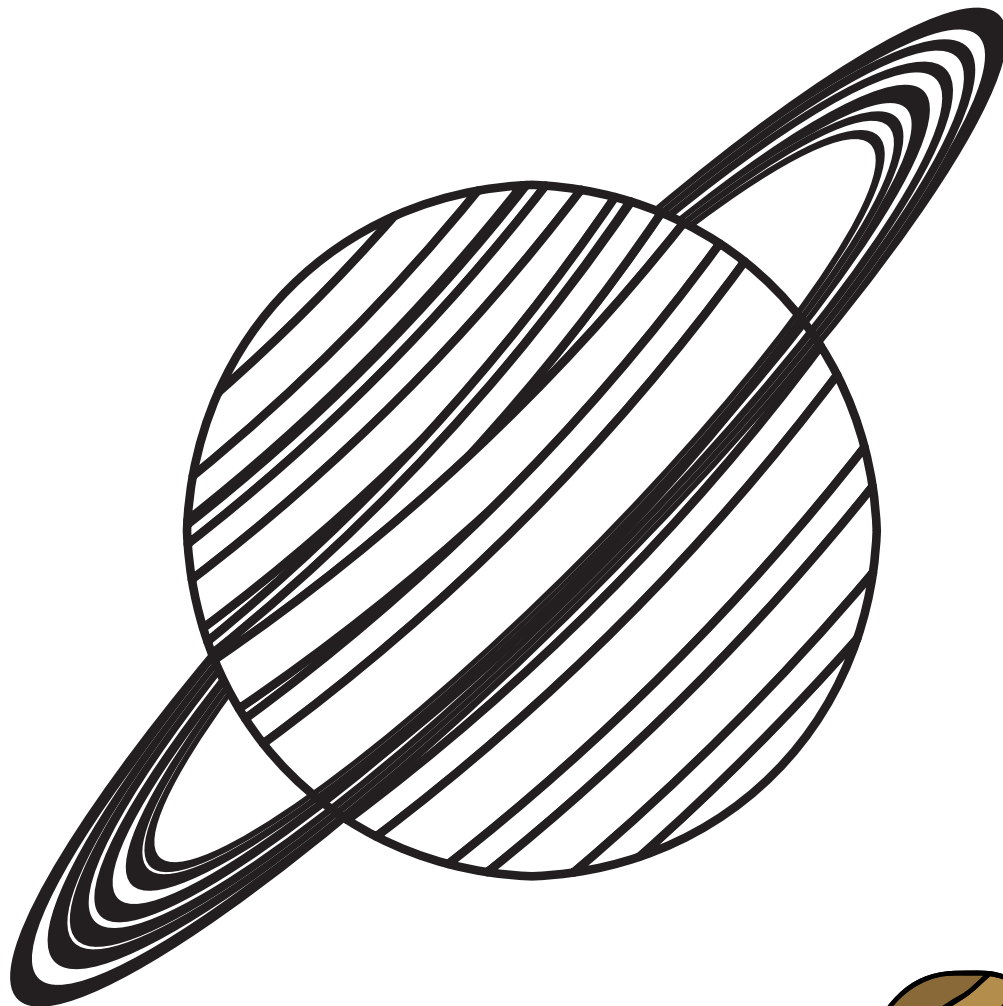
JUPITER

Jupiter ist der fünfte Planet von der Sonne und wird als "Gasriese" bezeichnet. Er hat 79 Monde und ist der größte Planet im Sonnensystem. Es ist so groß wie 317 Erden!



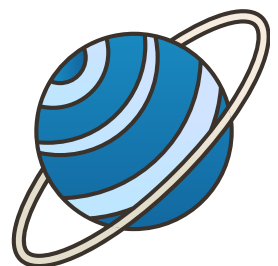
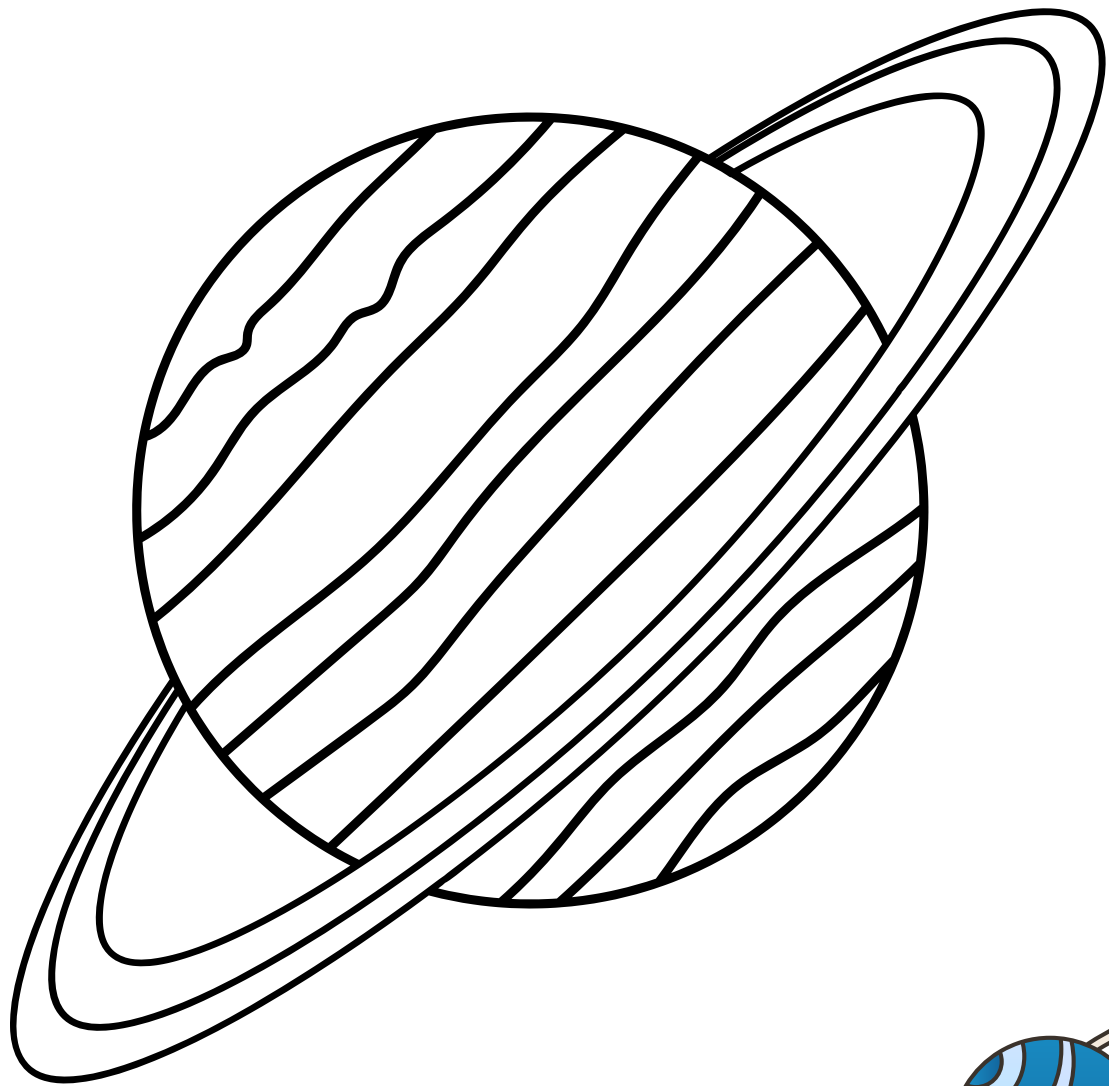
SATURN

Saturn ist der zweitgrößte Planet im Sonnensystem und der sechstgrößte von der Sonne entfernt. Er wird „Gasriese“ genannt und besteht aus den gleichen Gasen wie Sonne und Jupiter. Saturn hat 62 Monde. Weiße Flecken auf dem Planeten sind eigentlich Stürme.



URANUS

Uranus ist der siebte Planet von der Sonne. Es ist ein Gasriese im Sonnensystem und besteht aus viel Eis. Uranus ist der kälteste der Planeten. Es hat 27 Monde und kann von der Erde aus gesehen werden.



MERKUR

Merkur ist der sonnennächste Planet und hat keine Monde. Es hat Krater auf der Oberfläche, ähnlich dem Mond der Erde. Auf Merkur kann es sowohl extrem heiß als auch kalt sein. Es ist der kleinste Planet.



VENUS

Venus ist der zweite Planet von der Sonne und hat keine Monde. Es ist zu heiß auf der Venus, um sie zu erkunden, und hat die meisten Vulkane im gesamten Sonnensystem. Venus ist der nächste Nachbar der Erde.

