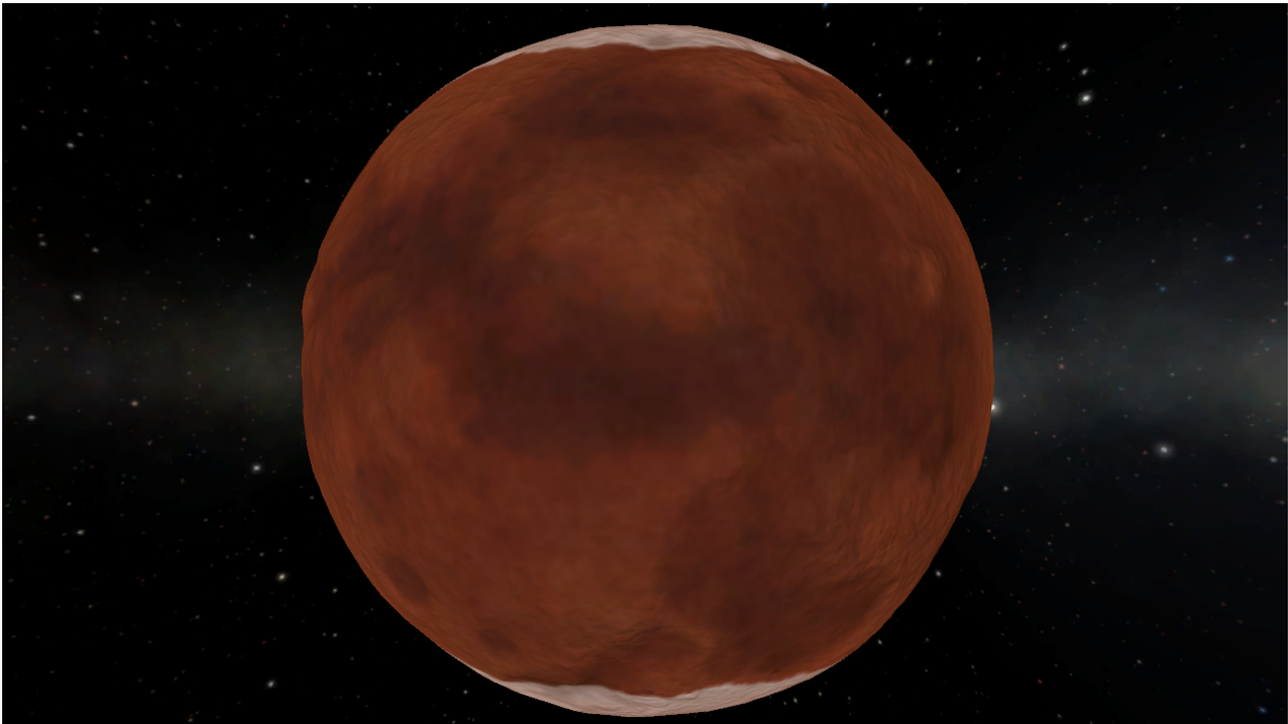


Duna

Inhaltsverzeichnis

- [1 Physikalische Eigenschaften](#)
- [2 Topographie](#)
- [3 Atmosphäre](#)
 - [3.1 Wasser/Sauerstoff-Theorie](#)
- [4 Änderungen](#)
- [5 Trivia](#)
- [6 Karten](#)



Duna ist ein marsähnlicher Planet, der mit [0.17](#) eingefügt wurde. Er ist der zweit-kleinste Planet und besitzt einen Mond namens [Ike](#).

Wie an der roten Farbe unschwer zu erkennen ist, ist Duna in Anlehnung an den Mars entstanden.

Der Druck beträgt hierbei am Boden nur rund 1/15 des Drucks auf [Kerbin](#).

3.1 Wasser/Sauerstoff-Theorie

Die aktuelle Theorie zur roten Farbe des Mars lässt sich ohne Probleme auch auf Duna anwenden, denn obwohl beide Planeten keinen Sauerstoff in ihrer Atmosphäre haben, besteht die Oberfläche aus dem roten Rost. Zur Bildung von Rost benötigt man Eisen und Wasser, Eisen und der im Wasser enthaltene Sauerstoff bilden den Rost, der übrige Wasserstoff entweicht dabei. Es ist also möglich das Duna deshalb keinen Sauerstoff in der Atmosphäre hat, da er bereits mit dem Eisen reagiert hat. Wasser gab es auch auf Duna, das beweisen diverse geologische Strukturen, dieses ist allerdings auf unbekanntem Wege verschwunden.

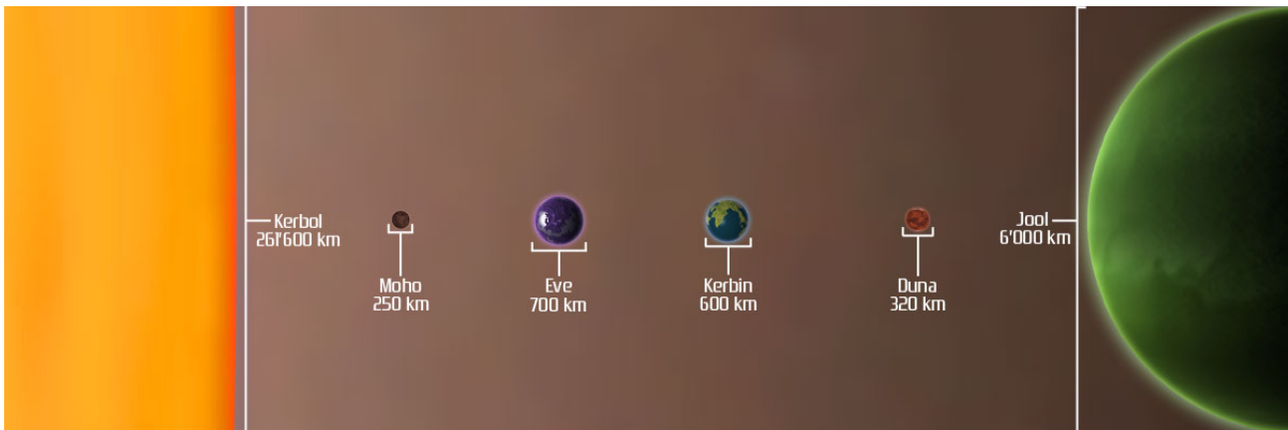
4 Änderungen

Version Änderungen

- [0.21](#) Oberfläche überarbeitet
- [0.18](#) Kleinere Visuelle Änderungen
- [0.17](#) Erstimplementierung

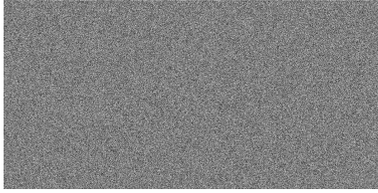
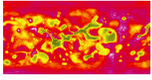
5 Trivia

- Duna ist spanisch und heißt "Düne".



6 Karten

Höhenkarte Kantenkarte Biome



keine Biome in Version [0.23](#)

Version [0.23](#)
Erstellt mit [SCAN Sat](#)