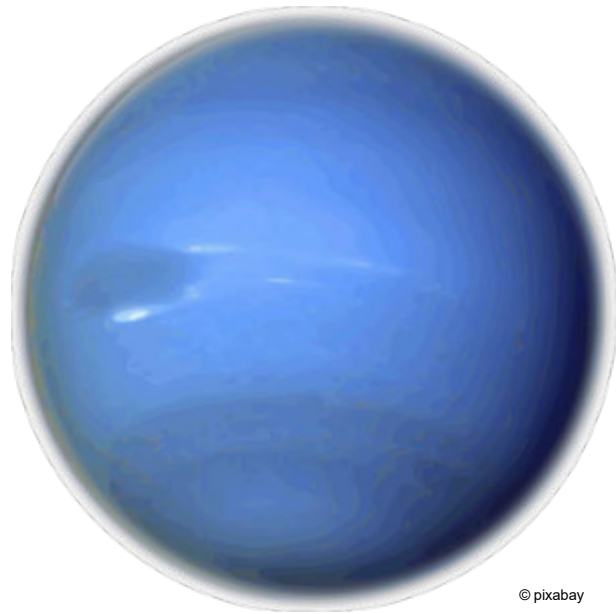


Neptun



© pixabay

Durchmesser: 49 528 km	Durchschnittstemperatur: -220 Grad Celsius
Umlaufzeit zu Sonne: 165 Erdjahre	Abstand zur Sonne: 4 460 800 000 km
Anzahl der Ringe: 4	Dauer der Umdrehung:
Anzahl der Monde: 14	16 Stunden und 42 Minuten

Ich heiße Neptun und habe meinen Namen von einem römischen Gott, dem Gott der Meere.

Ich bin auch ein blauer Planet, so wie die Erde, aber ich habe keine großen Ozeane. Ich bin ein Gasplanet und meine Atmosphäre besteht aus Methanwolken, die blau schimmern. Eigentlich hat mich schon Galileo Galilei entdeckt. Er war einer der ersten Menschen, der mit einem Fernrohr den Himmel betrachtete. Leider sah er mich zu schwach und hielt mich nur für einen Stern. Erst im Jahr 1846 entdeckte man mich offiziell, als man die Ursache für die Bahnstörungen des Uranus suchte.

Ich besitze Ringe, genauso wie Jupiter, Saturn und Uranus. Auf meiner Oberfläche gibt es so wie bei Jupiter auch starke Stürme. Der größte ist durch einen dunklen Fleck zu erkennen, der „Großer dunkler Fleck“ genannt wird. Ich benötige 165 Jahre um einmal die Sonne zu umrunden. Seit meiner Entdeckung ist also gerade Mal etwas mehr als ein Erdenjahr vergangen.