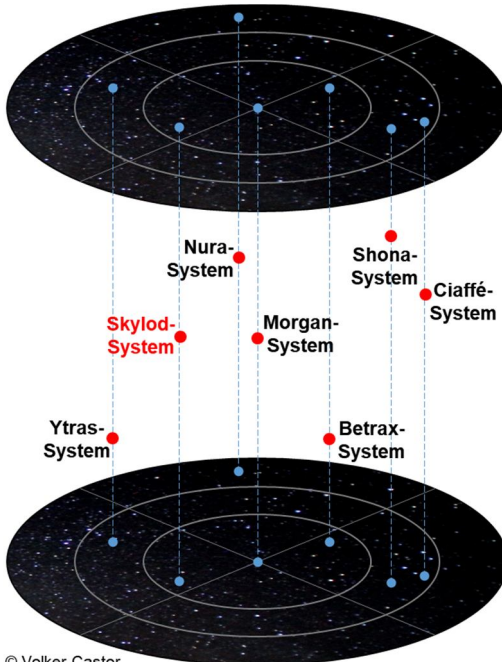


Diener der Chaldar



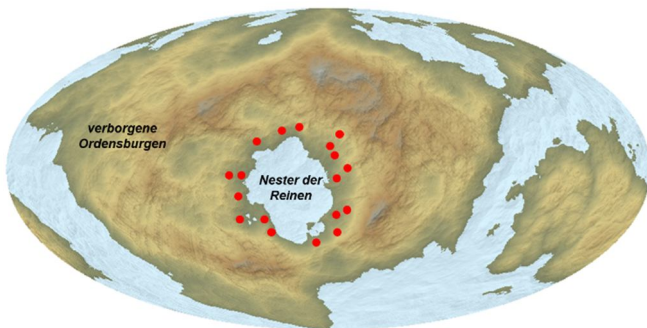
Skylod IV

Skylod IV ist der vierte Planet des Skylod-Systems und verfügt über einen Mond. Die Ahnenlisten der Skylodonten reichen 82.000 Jahre zurück. Die ältesten Artefakte werden auf ein Alter von 31.000 Jahren geschätzt – dies wird heute als Beginn ihrer Zivilisation angenommen, da keine Ahnenliste erhalten ist, die älter als 8.000 Jahre ist.



© Volker Castor

© Volker Castor



Ein Jahr dauert 521 Tage und ein Tag hat 26 Stunden. Der Äquatordurchmesser beträgt 8.932 km. Die Rotationsachse ist um 21,13 Grad geneigt. Jahreszeiten sind ausgeprägt. Die mittlere Jahrestemperatur beträgt 23,57 Grad Celsius.

Das Leben auf Skylod IV konzentriert sich um den *glühenden Kessel*. Dort befinden sich die Nester der Reinen. Es herrschen ganzjährig extreme Trockenheit und sehr hohe Temperaturen, wobei die Unterschiede zwischen Tag und Nacht extrem sind. Außerhalb des glühenden Kessels ist die Landschaft durch Sand- und Geröllwüsten sowie durch Grassavannen geprägt.