

Sternenhimmel über AIDAperla Anfang Mai 2024; ~ 22 Uhr

Breitengrad: 53° Nord

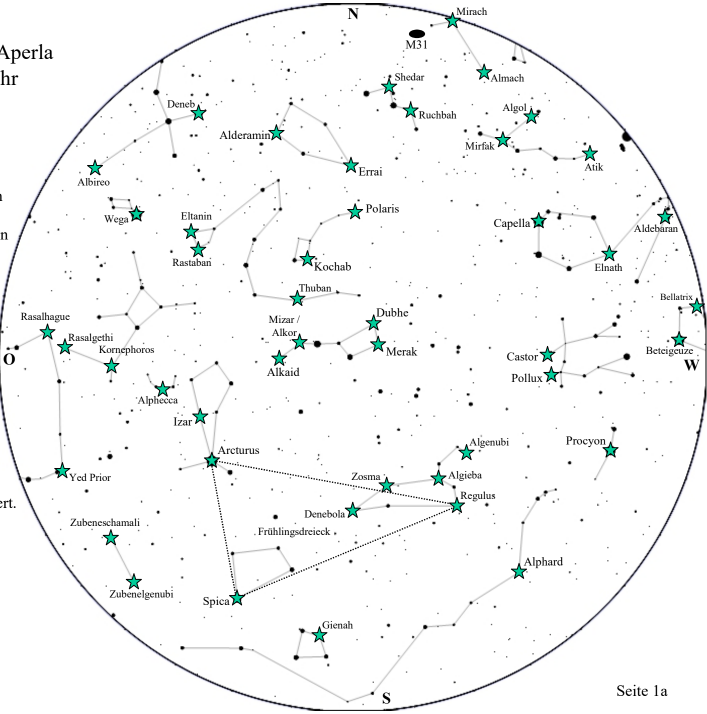
Namen markanter Sterne

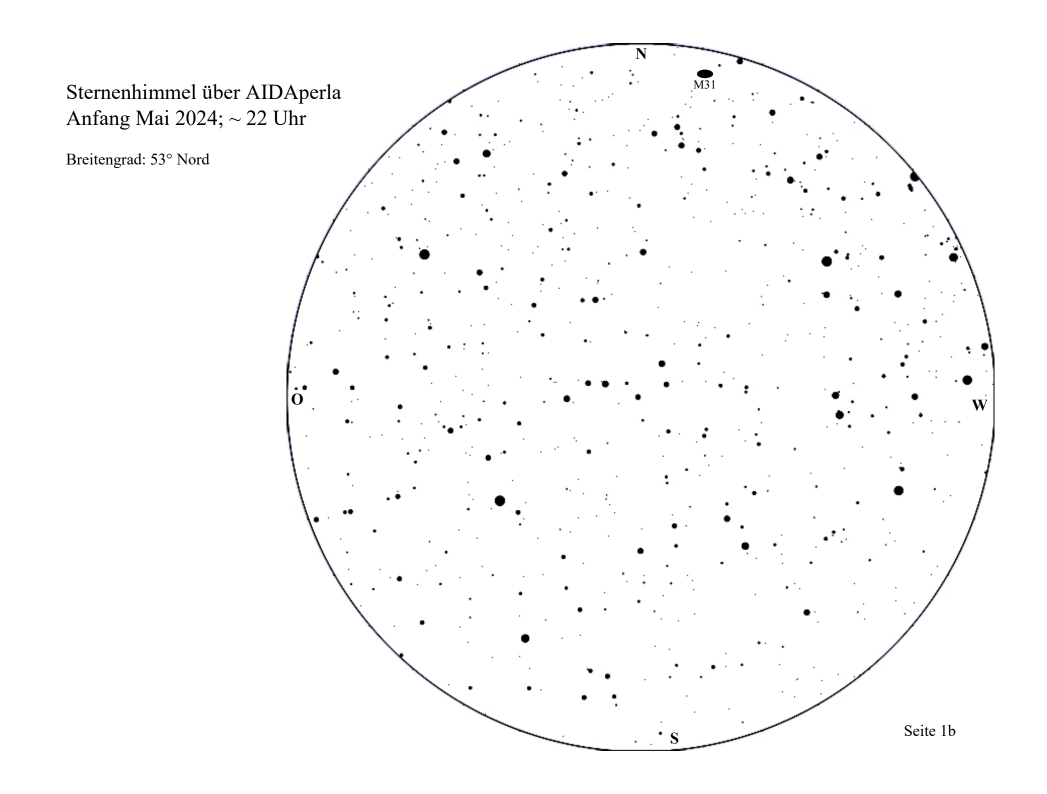
Auffallend sind die vielen arabisch klingenden Sternnamen, die ihre Ursprünge primär in Mesopotamien haben und circa 3000-4000 Jahre vor Christi Geburt festgelegt wurden.

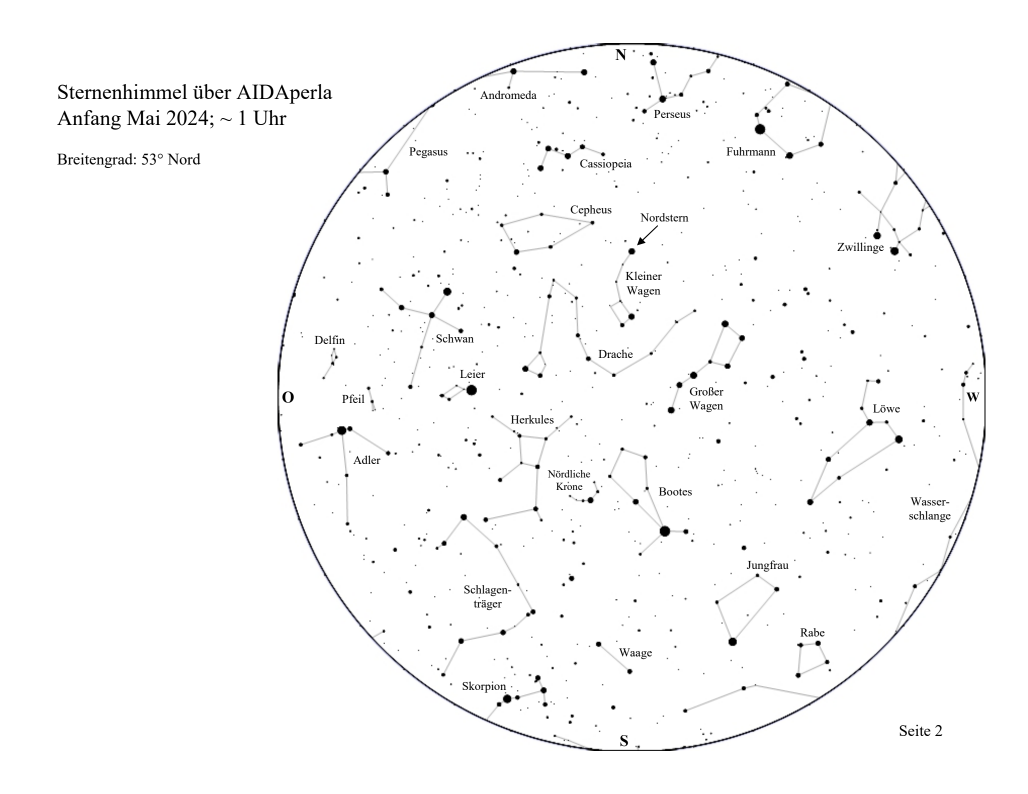
Die alten Griechen sind somit viel jünger (circa 700 Jahre vor Christi Geburt), haben viele der bereits bekannten Namen von Einzelsternen aus dem vorderen Orient übernommen und mit ihren eigenen Mythologien, Sternbildgeschichten und Göttern, die am Himmel durch die Planeten vertreten sind, angereichert.

Quelle der Sternenkarte: http://www.heavens-above.com

Aufbereitet von: Dr. Hartmut Renken http://renken.de







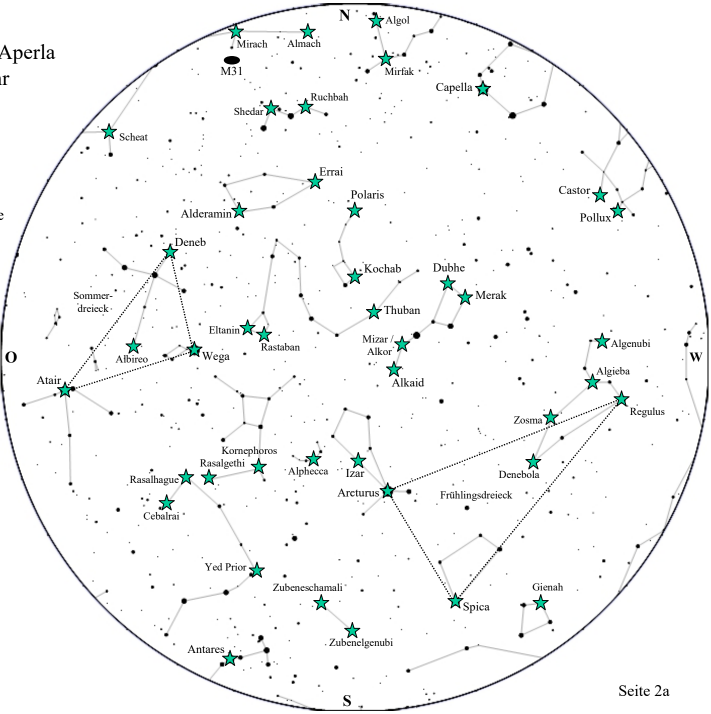
Sternenhimmel über AIDAperla

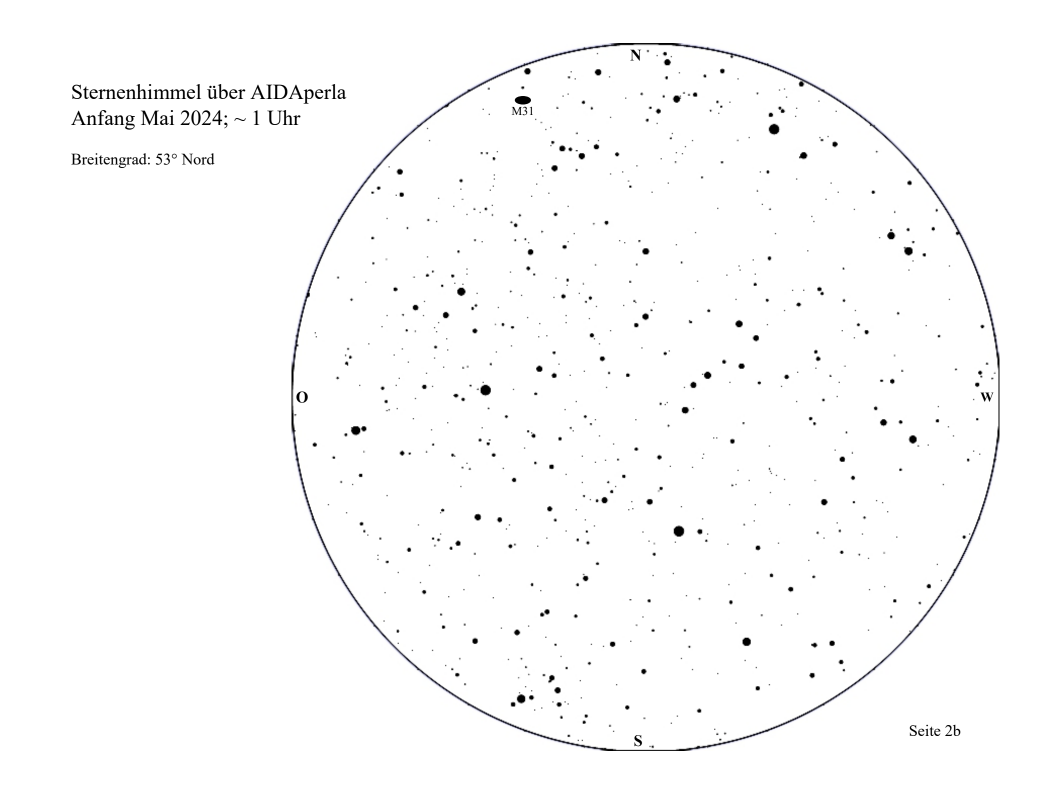
Anfang Mai 2024; ~ 1 Uhr

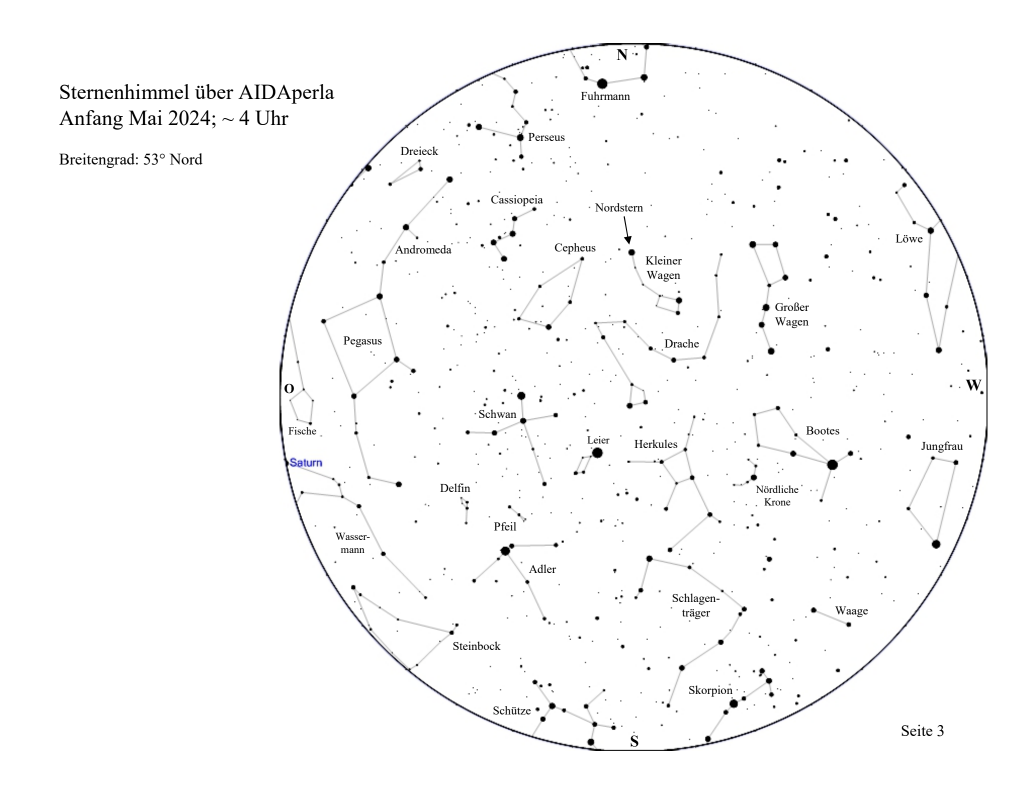
Breitengrad: 53° Nord

Namen markanter Sterne

Zur Bauzeit der drei großen Pyramiden von Gizeh (in der Nähe von Kairo) war der Stern Thuban im Sternbild Drache der Wegweiser zur Bestimmung der Himmelsrichtung Norden und somit der Nordstern der damaligen Zeit: ca. 2600 Jahre vor Christi Geburt.







Sternenhimmel über AIDAperla Anfang Mai 2024; ~ 4 Uhr

Breitengrad: 53° Nord

Namen markanter Sterne

