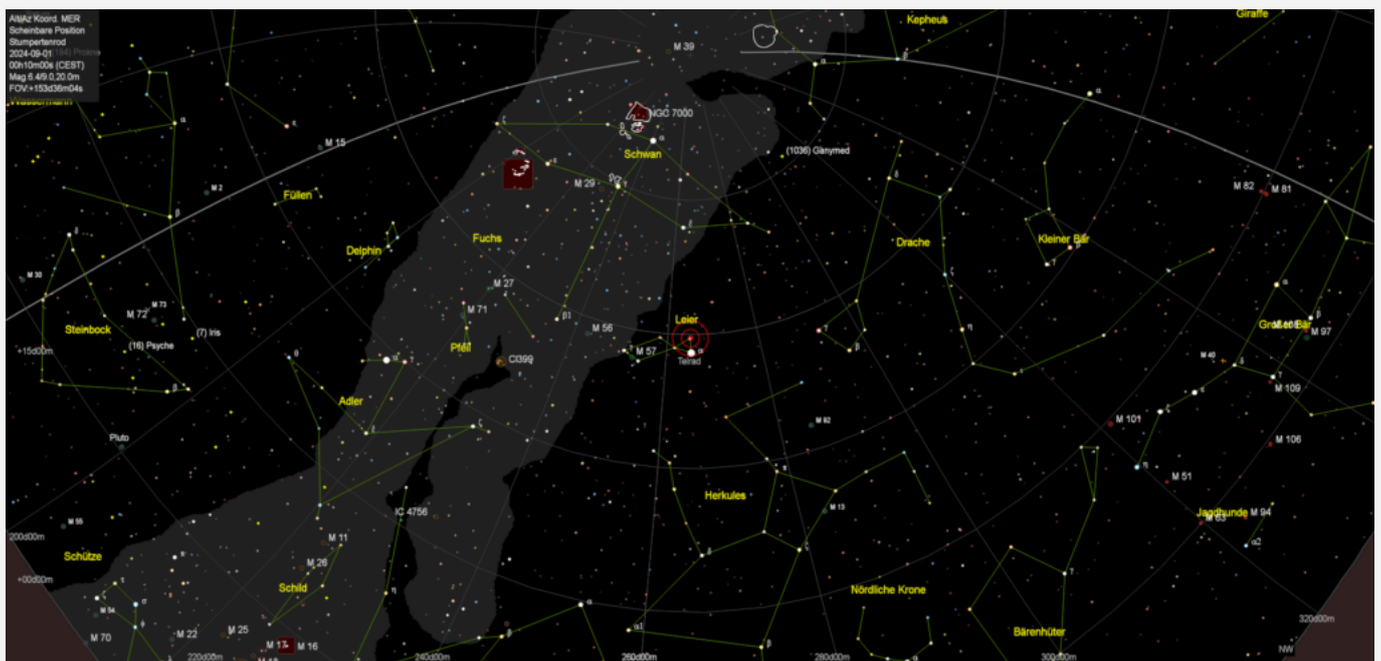


Epsilon Leier

ϵ Lyrae (*Epsilon Lyrae*, kurz ϵ Lyr) ist ein Vierfachstern im Sternbild Leier. Dieser besteht aus den zwei visuellen Doppelsternen ϵ^1 Lyrae (das nördliche Sternpaar) und ϵ^2 Lyrae (das südliche Sternpaar) und erscheint insgesamt als Stern 4. Größenklasse am Nachthimmel. ϵ Lyr trägt auch den Spitznamen *Double Double* (das „Doppel-Doppel“). Die Entfernung beträgt ca. 160 Lichtjahre.

Hier der Kartenausschnitt erstellt mit "Cartes Du Ciel":



Epsilon Lyrae

ϵ Lyrae (*Epsilon Lyrae*, kurz ϵ Lyr) ist ein Vierfachstern im Sternbild Leier. Dieser besteht aus den zwei visuellen Doppelsternen ϵ^1 Lyrae (das nördliche Sternpaar) und ϵ^2 Lyrae (das südliche Sternpaar) und erscheint insgesamt als Stern 4. Größenklasse am Nachthimmel. ϵ Lyr trägt auch den Spitznamen *Double Double* (das „Doppel-Doppel“). Die Entfernung beträgt ca. 160 Lichtjahre.

Hier der Kartenausschnitt erstellt mit "Cartes Du Ciel":

Alte Kross MER
Scheinbare Position
Stumpfenmod
2024-09-01 17:00:00
08h10m04s (CEST)
Mag 8.49 0.20 0m
FOV=153d36m04s

