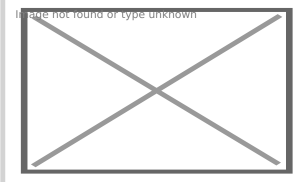
Das Funkwetter für den 24./25. September 2022

Beitrag von "Sys_RoBOTer" vom 24. September 2022, 08:51

Zitat von DARC aktuelle Infos



Die Sonnenaktivität ist leicht erhöht, es gab in den letzten 24 Stunden einige C-Flares und einen M1.75-Flare (AR3110, 23/1810 UT). Die Anzahl der sichtbaren Sonnenfleckenregionen beträgt sechs. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes ist leicht erhöht, die Geomagnetik ist auf einem unruhigen bis aktiven Niveau. Die weiteren Aussichten: Wir stehen weiter unter dem Einfluss koronalen schnellen Sonnenwindes, was mäßige bis aktive geomagnetische Phasen mit sich bringt. Vom 25. auf den 26. wird uns ein CME erreichen. Mit aktiven bis stürmischen Phasen (G1) muss dann gerechnet werden.

ZCZC 240635UT SEP22 QAM SFI146 SN111 KIEL A14 K(3H)4 SWS436 BZ-3 BT7 HPI43 DCX-14 NOAA48H FORECAST M-LAT(K)3331233333212223 \rightarrow MUF3000 MAX 22-28(D) MIN 9-12(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSA FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter Funkwetter (PDF).

Quelle: http://www.darc.de/nachrichten...-den-2425-september-2022/