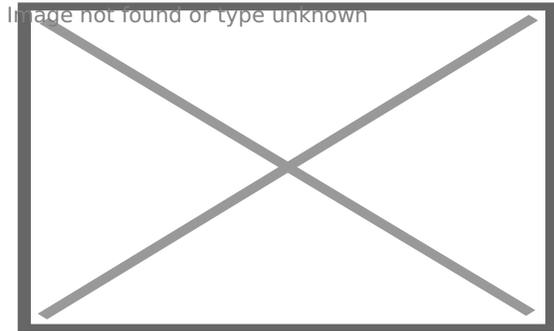


# FunkWX - lebhaft bis stürmisch zum Wochenende

Beitrag von „Sys\_RoBOTer“ vom 4. August 2023, 06:51

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonnenaktivität war in den letzten 24 Stunden mäßig, C-Flares und zwei kleinere M-Flares wurden beobachtet. Auf der sichtbaren Sonnenscheibe gibt es acht Sonnenfleckengebiete mit einfachen magnetischen Konfigurationen. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes liegt im Normalbereich. Die geomagnetische Aktivität ist auf einem ruhigen Niveau. Die weiteren Aussichten: mäßiges Flare-Risiko (M 55%, X 10%, Proton 10%) sowie eine zunächst meist ruhige, zum Wochenende auch lebhaft bis stürmische Geomagnetik.

ZCZC 040440UT AUG23 QAM SFI163 SN127 KIEL A7 K(3H)1 SWS335 BZ2 BT10 HPI13 DCX-1 NOAA24H FORECAST MID-LAT(K)22223454 ↗ MUF3000 MAX 18-24+(D) MIN 14-16(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSÄ FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...tuermisch-zum-wochenende/>