

Das Funkwetter vom 27. Oktober 2022

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 27. Oktober 2022, 07:11

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)

Image not found or type unknown



Die Sonne ist schwach aktiv, es gab in den letzten 24 Stunden zwei C-Flares. Die Anzahl der sichtbaren Sonnenfleckengebieten beträgt vier. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes ist auf Normalniveau, die Geomagnetik ruhig bis moderat. Die Aussichten: Wir gelangen zunehmend unter den Einfluss schneller Sonnenwinde aufgrund zweier koronaler Löcher. Damit steigt die Chance auf aktive oder stürmische Perioden (Kp 4-5). Ebenso nimmt die Möglichkeit von Flareausbrüchen zu.

ZCZC 270455UT OCT22 QAM SFI122 SN78 KIEL A9 K(3H)2 SWS384 BZ3 BT5 HPI14 DCX-0 NOAA24H FORECAST MID-LAT(K)22222323 → MUF3000 MAX 28+(D) MIN 11-13(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSa FwBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...tter-vom-27-oktober-2022/>