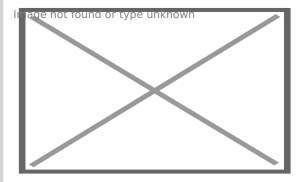
Das Funkwetter vom 10. August 2022

Beitrag von "Sys_RoBOTer" vom 10. August 2022, 07:22

Zitat von DARC aktuelle Infos



Die Sonnenaktivität war in den letzten 24 Stunden sehr gering, C-Flares wurden nicht beobachtet. Sieben aktive Regionen werden gezählt. Die Sonnenwindgeschwindigkeiten liegen um 600 km/s. Es muss davon ausgegangen werden, dass noch bis morgen ein G1-Risiko aufgrund der erhöhten Sonnenwinde gegeben ist. Erst zum Wochenende wird mit ruhigen bis unbeständigen geomag. Bedingungen gerechnet. Die maximal nutzbaren Frequenzen liegen etwas unterhalb der saisonal erwartbaren Werte.

ZCZC 100500UT AUG22 QAM SFI109 SN58 RUEGEN A17 K(3H)2 SWS598 BZ2 BT6 HPI14 DCX-22 NOAA24H 4CAST M-LAT(K) 33322222 \rightarrow MUF3000 MAX 18-24(D) MIN 8-10(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSA FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter Funkwetter (PDF).

Quelle: http://www.darc.de/nachrichten...etter-vom-10-august-2022/