

Geostationärer Satellit Es'hail-2 steht kurz vor dem Start

By Willi Kraml

Sat Nov 10 11:58:22 CET 2018

Alle Verbände

ÖVSV Dachverband



Mitte November wird ein technischer Traum wahr, der erste geostationäre Amateurfunk-Satellit ESHAIL-2 wird gestartet. Radio DARC stellt dieses Projekt vor und hat dazu exklusiv den Projektleiter Peter Gülzow DB2OS interviewt. Mehr dazu jetzt in der Sendung am Wochenende!

Die Ausstrahlung von Radio DARC erfolgt auf der Kurzwelle auf der bekannten Frequenz 6070 kHz, zudem auch auf der neuen Frequenz 7440 kHz. QSL via radio@darcd.de (<mailto:radio@darcd.de>):

SO 11:00 MEZ 6070 kHz/100 kW + 7440 kHz/10 kW

MO 17:00 MEZ 6070 kHz/10 kW + 7440 kHz/10 kW (Wdh.)

UPDATE: "If everything goes well, launch of P4-A / Es'hail-2 is expected for November 15th with a launch window from 20:46 UTC to 22:29 UTC." (AMSAT-DL, NOV 9, 2012 UTC)

(dks Gert, OE3ZK)

Nähere Infos bei AMSAT-DL (<https://amsat-dl.org/p4-a-eshail-2-launches-in-a-few-days>)