



Når man tilkobler sig GPSnet.dk sker det via nogle ”tilkoblingspunkter”, også kaldet Mountpoint.

MGIS-GPS og DGPS-Singlestation inkluderer kun de amerikanske GPS-satellitter, mens øvrige (MGIS-GNSS, MGIS-DGPS osv.) giver både GPS og GLONASS satellitter.

Formatet RTCM er standardformatet af transmitteringsformatet for satellitkorrektioner. Version 2.1, 2.3, 3.1 og 3.2 er forskellige generationer af formatet. CMR+ og CMRX er Trimbles formater, som er mere komprimerede end standardformatet. Raw formatet for rådata er også specifikt for Trimble.

På Bornholm har man separate egne mountpoints, fordi man her kobler til stationen i Vestermarie.

Mountpointnavn	Port	Format	Satellitkonstellation
MGIS - 4SAT -CMRX	9001	CMRx	GPS+GLONASS+ GALILEO+BEIDOU
MGIS - GNSS	9001	CMR+	GPS + GLONASS
MGIS - GPS	9001	CMR+	GPS
MGIS - GNSS - BORNHOLM	9001	CMR+	GPS + GLONASS
MGIS - DGPS - BORNHOLM	9001	CMR+	GPS + GLONASS
MGIS - GPS - BORNHOLM	9001	CMR+	GPS
GPS - Steering - CMR	9009	CMR+	GPS + GLONASS
RTCM31 - [stationsnavn]	9011	RTCM 3.1	GPS + GLONASS
RAW - [stationsnavn]	9030	Raw	GPS + GLONASS
MGIS-4SAT-CMR-BORNHOLM	9001	CMRX	GPS+GLONASS+ GALILEO+BEIDOU
MGIS-4SAT-RTCM32	9001	RTCM	GPS+GLONASS+ GALILEO+BEIDOU
MGIS-4SAT-RTCM32-BORNHOLM	9001	RTCM 3.2	GPS+GLONASS+ GALILEO+BEIDOU

Kontakt os hvis du har spørgsmål til dit abonnement:

Mandag-torsdag 08.00-16.00

Fredag 08.00-15.30

Telefon: 77 33 22 33