



## GPSnet.dk – Altid foran

GPSnet.dk – den ultimative RTK tjeneste

GPSnet.dk er til den professionelle entreprenør, som har brug for en pålidelig, nøjagtig og driftssikker korrektionsservice til maskinerne. Baseret på Trimble's revolutionerende VRS-teknologi leverer GPSnet.dk RTK-korrektioner, der giver mulighed for centimeters nøjagtighed i hele Danmark. Med i alt 39 topmoderne referencestationer leverer GPSnet.dk korrektionssignaler fra GPS, Glonass, Beidou og Galileo. Kniber det med mobildækningen suppleres GPSnet.dk med xFill korrektionssignaler fra Trimble i op til 5 min. GPSnet.dk fungerer ved at udstyret sender sin position, hvorefter GPSnet.dk beregner en virtuel referencestation (VRS) og danner så de korrektioner du har brug for. Du er således fri for selv at opstille en referencestation eller finde fikspunkter. Datalinket mellem roveren og GPSnet.dk går via mobilnettet.

Dataformater

GPSnet.dk benytter udelukkende åbne dataformater, således at GPS-modtagere fra alle leverandører kan benyttes. Fasedata til eventuel post-processering leveres i RINEX-format. GPSnet.dk fungerer sammen med alle tilgængelige RTK maskiner uanset producent.

Drift og support

GPSnet.dk er operativ hele døgnet. Kontrolcenteret er bemandet på hverdage mellem kl. 8.00 og 16.00, fredag til 15:30. Brugere kan følge status på [www.drift.gpsnet.dk](http://www.drift.gpsnet.dk) samt se de aktuelle reference stationers placeringer.

GPSnet.dk er Danmarks suveræne RTK-tjeneste, som er godkendt og kontrolleret af Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering til matrikulære formål.

 Kontakt os

Ring og hør nærmere eller bestil dit abonnement.

Mandag-torsdag 08.00-16.00

Fredag 08.00-15.30

GEOTEAM 77 33 22 33



**GEO**  
TEAM

Autoriseret forhandler af 