## VEJLEDNING

Skift af RangePoint RTX frekvens i Trimble FmX display

Energivej 34 2750 Ballerup

7733 2288 <u>landbrug@geoteam.dk</u> <u>www.geoteam.dk</u>

15. januar 2019









Trin 3	EZ-Pilot Indstillinger for GPS-modtager
Indtastning af ny frekvens	Indstillinger xFill Frekvenser SecureRTK Avanceret Logføring Radar uddata
Vælg "RangePoint RTX" under korrektioner Vælg "AG25" under valg af antenne	Korrektioner   FastRestart   Tærskelværdi for konvergens   1' 7.7*   GPS-output
	Afbryd Køretøj: Internal, RangePoint RTX OK
Trin 4	EZ-Pilot Indstillinger for GPS-modtager
Indtastning af ny frekvens	Indstillinger Radar uddata
Tryk på "Frekvenser"	Valg af antenne Ag25
	Korrektioner RangePoint RTX
	FastRestart     Fra       Tærskelværdi for konvergens     1' 7.7"       GPS-output
	Afbryd Køretøj: Internal, RangePoint RTX OK
Trin 5	EZ-Pilot Indstillinger for GPS-modtager
Indtastning af ny frekvens	Indstillinger xFill Frekvenser SecureRTK Avanceret Logføring Radar uddata
Indstil frekvens til: <u>1545.4900</u> MHz Indstil birate til: 2400bps Tryk "Ok"	Frekvens 1539.8125 MHz
	Durate 2400 bps
	Afbryd Køretøj: Internal, OK









