



# Trimble Siteworks positioneringssystemer

Til landmålere og tilsynsførende

# Vi foretrækker oppetider

Uden besværlige stop.

På byggepladsen er ordet "vente" fremskridtets fjende. Det er derfor, de fuldt integrerede **Trimble® Siteworks positioneringssystemer** er udviklet til at eliminere nedetid ved at gøre hvert eneste minut mere produktivt. Med øget processorkraft og Windows 10 kan systemerne håndtere komplekse filer og 3D-datasæt hurtigere og på en meget større skærm – hvilket betyder, at du kan se fejl og løse problemer, før de forårsager forsinkelse.



**Positioner dig med Siteworks, den nyeste teknologi fra Trimble Connected Site®**

Moderne brugerflade

3D visning med farvegrafik



Konfigurerbare visninger

Naturlige kommandoer og arbejdsmåder





## UDVIKLET TIL DINE ARBEJDSOPGAVER

Arbejd hurtigere og bedre med **Trimble Siteworks software**. Det moderne interface er optimeret til nem brug og produktivitet. Farverig grafik, naturlige kommandoer og arbejdsmåder gør Siteworks intuitivt og brugervenligt. Tilpas interfacet, så det matcher din arbejdsgang og konfigurer visningerne, så de passer til dine behov.

## HÅNDHOLDTE CONTROLLERE

Find den controller, som bedst passer til dine behov og budget. Siteworks softwaren understøtter foruden Trimbles tablets også Android-operativsystemet, hvilket øger fleksibiliteten og overkommeligheden for Siteworks systemet.

### Trimble TSC7-controller

En større skærm, kraftig processor og Microsoft® Windows® 10 betyder, at du får alle mulighederne som du har fra din bærbare computer - lige ved hånden.

- 7" skærm, der er let-læselig i sollys
- Oplyst tastatur
- Langtidsholdbare lithium-ion-batterier, der kan udskiftes uden driftsforstyrrelse

### Trimble tablets

**Trimble T7 tablet** er en 7" letvægts, robust håndholdt controller til GNSS eller totalstation. Den robuste **Trimble T10 tablet** giver dig højtydende processorkraft ude i marken på en 10,1" skærm.

- Skærm, der er let-læselig i sollys
- Microsoft® Windows® 10
- Robust militærkvalitet
- Langtidsholdbare lithium-ion-batterier, der kan udskiftes uden driftsforstyrrelse



## EN SMART(ERE) MODTAGER

**Trimble SPS986 GNSS Smart Antenne** er konstrueret til at klare de mest varierede og krævende opmålingsopgaver på byggepladsen.

- Ultra-robust
- Integreret IMU til eBubble-funktion og tiltfunktion
- Støtter alle GNSS-konstellationer
- Base eller rover

**Trimbles SPS785 GNSS Smart Antenne** kan benyttes som base eller rover, der byder på Trimbles høje kvalitet og nøjagtighed og prissat for et hurtigere investeringsafkast.

- GNSS modtager, antenne og batteri i en og samme enhed
- UHF-antennen er placeret inde i stangen for optimal beskyttelse og stabilitet
- Langtrækkende Bluetooth®



## NØJAGTIGHED PÅ DEN NEMME MÅDE

Med Trimble SPS986 GNSS smartantenne kan landmåleren nemt og præcist afsætte punkter – selvom stokken står skævt. Fuld GNSS tiltkompensation gør, at Siteworks er lettere at lære for begyndere og sparer betydelig tid for mere erfarne landmålere.

- Svært tilgængelige områder som f.eks. hjørner og vejbaner kan opmåles på en nem og sikker måde
- Hurtigere målinger
- Mere effektiv afsætning
- Ingen magnetisk indblanding

Få afsat nøjagtige punkter, om du står, går eller kører i et køretøj. Tiltkompensationen, når indstillet til køretøj, er designet til at indhente højere nøjagtighedsmålinger på stejle skråninger fra et bevægende køretøj og mere præcise volumenmålinger for at spare tid og penge på materialeplanlægning.

# Trimble Siteworks: Konfigurationer

## Siteworks til landmålere



**Trimble Siteworks positioneringsystem til landmålere** består af Trimble SPS986 eller SPS785 GNSS smartantenne, TSC7 håndholdt controller eller T7 tablet og Siteworks-software. Landmålere kan nu arbejde med komplekse 3D-modeller, indsamle store datasæt hurtigere, nemmere visualisere komplekse 3D-modeller og arbejde mere effektivt dag eller nat.

## Siteworks til tilsynsførende



**Trimble Siteworks positioneringsystem til tilsynsførende** består af SPS986 eller SPS785 GNSS smartantenne, Trimble T7 eller T10 tablet og Siteworks-software. Tilsynsførende ude i marken kan nu arbejde med komplette kontorsoftwarepakker inkl. data og 3D-modeller uden at skulle medbringe en bærbar computer.



SITECH DANMARK A/S  
Mossvej 9  
8700 Horsens  
Tel: 7025 4414  
mail@sitech.dk  
www.sitech.dk

## Trimble Civil Engineering and Construction

10368 Westmoor Drive  
Westminster, Colorado 80021 USA  
800-361-1249 (Gratisnummer i USA)  
Tlf. +1-937-245-5154  
construction\_news@trimble.com

[construction.trimble.com/siteworks](http://construction.trimble.com/siteworks)

© 2019, Alle rettigheder forbeholdes. Trimble, globen og trekantsymbolet er varemærker, der tilhører Trimble Inc. og som er registreret i USA og andre lande. Ordsymbolet Bluetooth og logoer ejes af Bluetooth SIG, Inc. og Trimble Inc. bruger disse under licens. PN 022482-3970B-DK (03/19)