



# Trimble Siteworks positioneringssystem

för mättingenjörer och arbetsledare

# Det rullar på

utan onödiga stopp.

På en byggarbetsplats är ordet "vänta" framgångens fiende. Därför har vi utformat de helt integrerade positioneringssystemen med **Trimble® Siteworks** så att de ska eliminera driftavbrott och göra varje minut mer produktiv. Tack vare den utökade processorkraften och Windows 10 har systemen blivit snabbare på att hantera komplexa filer och uppsättningar av 3D-data, alltihop på en mycket större skärm – vilket innebär att du kan upptäcka problemen och åtgärda dem innan de påverkar tidplanen.



**Skaffa dig ett bättre läge med Siteworks – teknik från Trimble Connected Site®**





## UTFORMAD EFTER DITT SÄTT ATT ARBETA

Arbeta snabbare och bättre med programvaran **Trimble Siteworks**. Det moderna gränssnittet är optimerat för att vara lättanvänt och produktivt. Färgglad grafik och naturliga kommandon och rörelser gör att Sitework känns intuitivt och enkelt att lära sig. Gränssnittet kan anpassas så att det stämmer överens med din arbetsprocess och vyerna kan ställas in så att de passar dina behov.

## TILLHÖRANDE KONTROLLENHETER

### Trimble TSC7 kontrollenhet – Stor skärm, ännu större potential

En större skärm, kraftfull processor och Windows 10 betyder att du har samma möjligheter som i en bärbar dator – i en enhet som ryms i handen.

- 7-tums skärm, fullt läsbar i dagsljus
- Mer processorkraft
- Windows 10
- Optimerad för programvaran Siteworks
- Bakgrundsbelyst tangentbord



### Trimble T10 Tablet

Trimble T10, som motsvarar militär standard vad gäller tålighet, ger dig hög prestanda i fält.

- Robust – uppfyller militär standard
- Microsoft Windows 10
- 10,1-tums display, fullt läsbar i solljus
- Litiumjon-batterier med lång livslängd



## EN SMART(ARE) MOTTAGARE

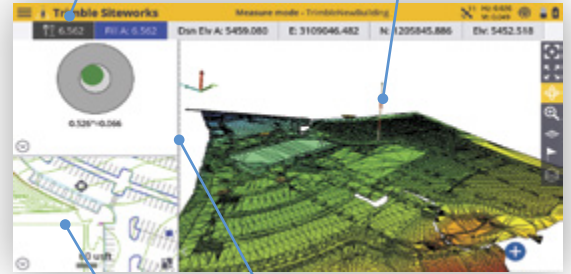
**Trimble SPS986 Smart Antenna** har utvecklats för att klara av de mest skiftande och påfrestande mätuppgifter på arbetsplatsen. Den smarta designen med integrerad antenn och snabbkoppling gör den lätt att transportera och enkel att montera..

- Mycket robust
- Integrerad IMU (Inertial Measurement Unit) för eBubble-funktion
- Stöd för alla GNSS-konstellationer
- Bas eller rover



Modernt gränssnitt

Färgglad grafik



Inställningsbara  
vyer

Naturliga kommandon  
och rörelser





# Trimble Siteworks: Konfigurationer

## Siteworks för mättingenjörer



Positioneringssystemet **Trimble Siteworks för mättingenjörer** består av en Trimble SPS986 Smart Antenna, kontrollenheten TSC7 och programvaran Siteworks. Det ger dig som mättingenjör möjlighet att arbeta med komplexa 3D-modeller, samla in stora uppsättningar data snabbare, visualisera komplexa 3D-modeller på enklare sätt och flexibiliteten att arbeta dag som natt.

## Siteworks för arbetsledare



Positioneringssystemet **Trimble Siteworks för arbetsledare** består av en SPS986 Smart Antenna, en Trimble T10 Tablet och programvaran Siteworks. Byggplatsens arbetsledare kan köra hela paket med kontorsprogramvara, till exempel Business Center – HCE och Microsoft Office, och enkelt arbeta med data och 3D-modeller i fält utan att behöva bära med sig en hel dator.

### Trimble Civil Engineering and Construction

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

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

© 2018, Trimble Inc. Alla rättigheter förbehålles. Trimble och glob- och triangelllogotypen är varumärken som tillhör Trimble Inc. och är registrerade i USA och i andra länder. PN 022482-3970=SE (04/18)