



Trimble Siteworks

SOFTWARE VOOR INMETEN IN DE BOUW

PRODUCTIEVER EN PRECIEZER POSITIONEREN

Trimble® Siteworks is eenvoudig te gebruiken software waarmee maatvoerders, ingenieurs, landmeters, opzichters en voormannen hun werk efficiënter kunnen uitvoeren, door het te bouwen model mee naar het veld te nemen. Vanaf de eerste verkenning van een locatie tot en met de revisiemetingen biedt Trimble Siteworks een efficiënte manier voor het inwinnen en delen van metingen. Daarnaast helpt de software bij uitzetten, beheren van meerdere werkorders en locaties, voortgangscontrole en rapporteren van resultaten.



Eenvoudig te gebruiken, intuïtieve interface

Natuurlijke interactie en bediening

Moderne, kleurrijke beelden

Flexibele versie en module opties

Belangrijkste kenmerken

Siteworks heeft een moderne interface die is geoptimaliseerd voor gebruiksgemak en hoge productiviteit. Dankzij de kleurrijke grafische elementen, natuurlijke interactie en bediening is Siteworks gemakkelijk om mee te (leren) werken. Pas de weergaven aan uw behoeften aan en creëer een specifieke interface voor uw werk.

De Siteworks software is speciaal gemaakt voor werkprocessen in de bouw, en stelt meetspecialisten in staat met complexe 3D modellen te werken, grote datasets sneller in te winnen, complexe 3D modellen makkelijker te visualiseren en dag en nacht efficiënt te werken.

- ▶ PDF rapporten aanmaken
- ▶ Achtergrondbeelden toepassen
- ▶ Microsoft® Windows® en Android™ compatibel

Connected Site integratie

Met kantoor-naar-veld verbindingen via de Trimble WorksManager software houdt u iedereen up-to-date, door ontwerp- en meetdata via de ether te verzenden, de productiviteit enorm te verhogen en kosten te verlagen.

- ▶ Erop kunnen vertrouwen dat het juiste ontwerp in het veld wordt gebruikt
- ▶ Voortgang van uw meetploegen bijhouden
- ▶ Gemeenschappelijke VCL ontwerpbestanden met het Trimble Earthworks Grade Control platform delen

Hardware compatibiliteit

De Siteworks software is compatibel met een reeks robuuste apparaten:

- ▶ Trimble TSC5 en TSC7 veldboeken
- ▶ Trimble T7 en T10 tablets
- ▶ Trimble TDC600 handheld
- ▶ Panasonic Toughpad FZ-M1
- ▶ BYOD (Android)

Trimble Siteworks

SOFTWARE VOOR INMETEN IN DE BOUW



FLEXIBEL VOOR UW MANIER VAN WERKEN

Siteworks is een complete oplossing voor inmeten in de bouw, met opties op basis van de hulpmiddelen die u nodig hebt.

Wegen module

Siteworks ondersteunt wegenbouwprojecten met behulp van complete alignment geometrie, station vergelijkingen, breedteovergangen en meerdere wegen in een geselecteerde wegenjob. De Wegen module biedt een totaaloplossing voor het uitzetten van wegen – van wegelementen tot en met snijpunten en aangepaste onderbanen. Bovendien kan de aannemer met de functies voor maatvoering controleren eenvoudig revisiemetingen uitvoeren en de kwaliteit bewaken.

Geavanceerde meetmodule

Verbeter direct in het veld revisiemetingen met tijdbesparende functies zoals punt en lijn offsets, lijn sluiting, gebogen lijnen meten en bestaande lijnen verlengen. De geavanceerde meetmodule breidt de functionaliteit van Siteworks uit met streaming data uitvoer, total station polygoon metingen en de mogelijkheid om met utiliteitzoekers te verbinden. Maak beter geïnformeerde besluitvorming mogelijk, door bij elk gemeten punt extra informatie vast te leggen. Denk aan foto's, afmetingen, omstandigheden en materiaaltype, en waardevolle extra informatie over een object toe te voegen, naast zijn positie.

Siteworks SE Starter Edition

Siteworks SE Starter Edition software is een vereenvoudigde versie van Siteworks, bedoeld voor gebruikers die geen complete set functies nodig hebben en een voordelige versie wensen om alleen met GNSS te verbinden. Net zoals de standaard versie ondersteunt Siteworks SE PDF rapporten, tilt compensatie en metingen vanuit een voertuig. SE is volledig compatibel en u kunt probleemloos naar Siteworks upgraden zodra u daar behoefte aan hebt.

Kenmerken en functionaliteit*	Siteworks SE Starter Edition	Siteworks
Fijne navigatieroos binnen 2 m van geselecteerd uitzet/navigatie punt	✓	✓
Achtergrond rasterafbeeldingen met wereldbestand	✓	✓
Uitzetten (gedetailleerde navigatie naar punt of station/offset, uitzettolerantie indicator, uitgezet punt vastleggen, piket schrijftool)		✓
Lokale kalibratie meten		✓
Total station ondersteuning		✓
GNSS basisstation instellen		✓
Live infobalk tijdens lijn/oppervlak meten	✓	
Exporteren naar Trimble Earthworks Grade Control Platform en Trimble GCS900 Grade Control System		✓
Metingen in loopmodus: vaste tijd, vaste afstand, meten wanneer horizontaal		✓
PRO en .VCL corridor dwarsprofiel weergave	✓	
Corridor data van .PRO en .VCL laden	✓	

*Voor een compleet overzicht van functies neemt u contact op met uw Trimble Geautoriseerd dealer

UPLOAD
DEALER LOGO

UPLOAD
TRIMBLE AUTHORIZED
DEALER LOGO

TRIMBLE CIVIL CONSTRUCTION
10368 Westmoor Drive
Westminster CO 80021 USA
800-361-1249 (Toll Free)
+1-937-245-5154 Phone
construction_news@trimble.com