

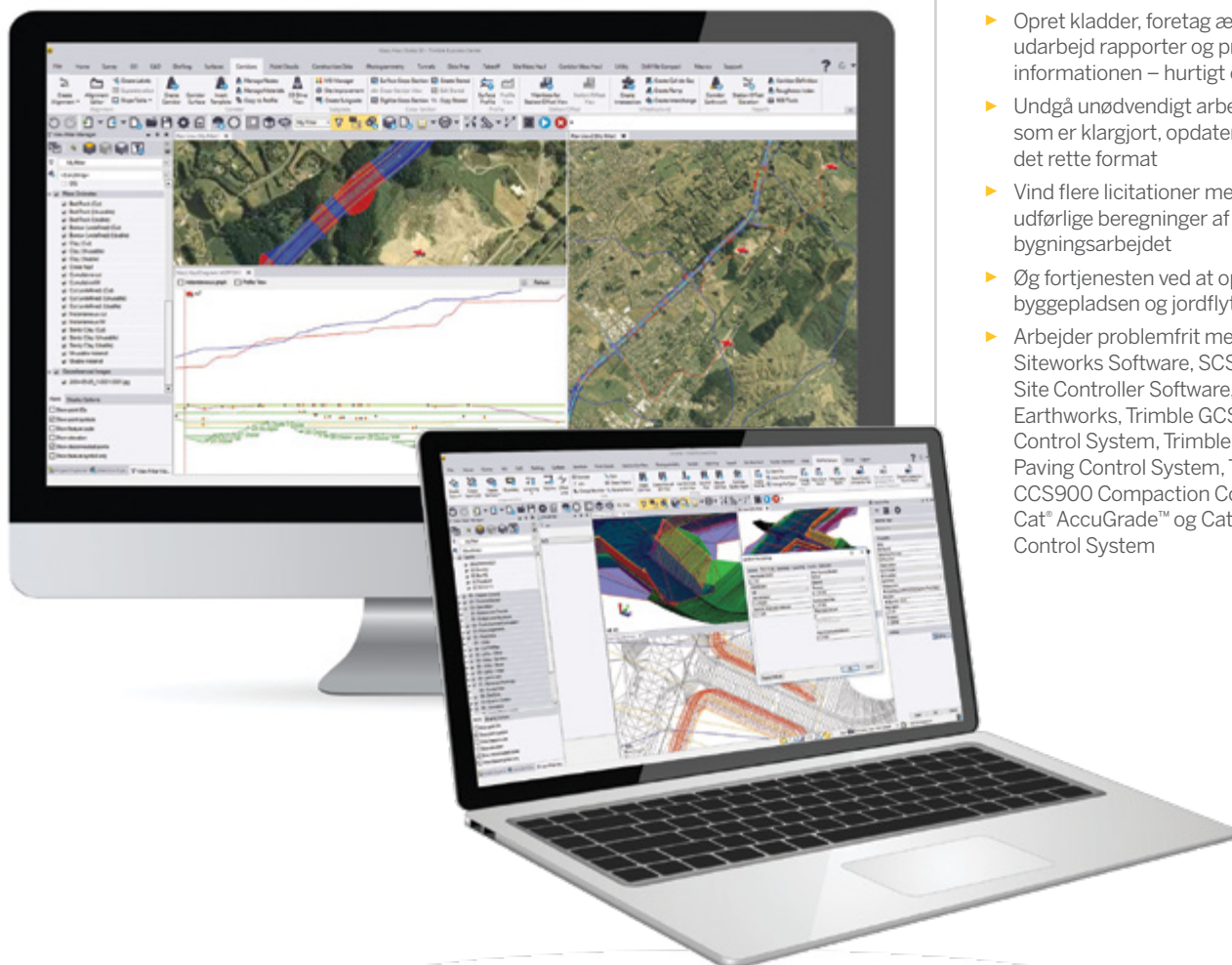


Trimble Business Center

KOMPLET LØSNING TIL KONTORSOFTWARE MED FORENKLEDE ARBEJDSGANGE

Det er blevet endnu nemmere at håndtere dine data gennem hele projektets levetid med Trimble® Business Center. Med de kombinerede funktioner i samme version til både landmåler og bygge- og anlægsentreprenør kan omkostningerne holdes nede og produktiviteten øges, da brugeren får adgang til og kan udnytte en større mængde redskaber.

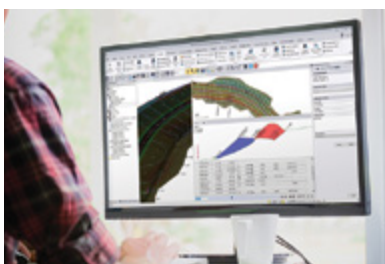
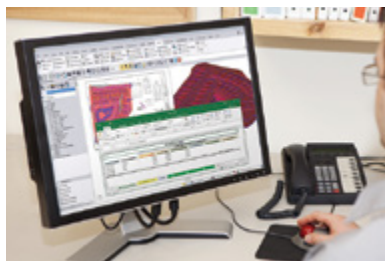
- ▶ Brugere, der arbejder med både landmåling og anlægsarbejde, kan skifte problemfrit mellem opgaverne
- ▶ Nemt at anvende med en brugerflade, der er kompatibel med Trimbles øvrige software
- ▶ Skriv dine egne kommandoer og tilpas softwaren efter dine egne behov ved hjælp af Trimble Macro Language (TML)
- ▶ Spar tid og penge ved nemt at identificere og løse byggekonflikter på kontoret, inden dine medarbejdere skal løse dem på byggepladsen



Fordele

Trimble Business Center indeholder effektive redskaber, der hjælper dig med hurtigt og nemt at oprette nøjagtige, integrerede konstruktionsmodeller i 3D på projekter på byggeplads, motorvej og marine. Træf bedre beslutninger, reducer dyre fejl og øg effektiviteten på kontoret og i marken.

- ▶ Reducér tiden, der går med at køre frem og tilbage, da data nemt og effektivt kan overføres mellem kontor, Trimbles landmålingsløsninger og Trimbles maskinstyringsløsninger
- ▶ Opret kladder, foretag ændringer, udarbejd rapporter og prints og publicér informationen – hurtigt og nemt
- ▶ Undgå unødvendigt arbejde med data, som er klargjort, opdateret og leveret i det rette format
- ▶ Vind flere licitationer med udførlige beregninger af grave- og bygningsarbejdet
- ▶ Øg fortjenesten ved at optimere byggepladsen og jordflytningen
- ▶ Arbejder problemfrit med Trimble® Siteworks Software, SCS900 Site Controller Software, Trimble Earthworks, Trimble GCS900 Grade Control System, Trimble PCS900 Paving Control System, Trimble CCS900 Compaction Control System, Cat® AccuGrade™ og Cat GRADE Grade Control System



MODULOPBYGGET

Trimble Business Center fås i forskellige udgaver med moduler, der kan tilføjes, så de tilpasses din specifikke arbejdsgang.

Viewer Edition

- ▶ Basisfunktionalitet, som du får uden omkostninger
- ▶ Import og eksport af data til Trimbles enheder i marken
- ▶ Datavisning og kontrol af informationer

Field Data Edition

- ▶ Hurtig og nøjagtig håndtering af markdata til en overkommelig pris
- ▶ Tilføj GIS-modulet for at kunne vise data fra GIS-systemet
- ▶ Grundlæggende funktioner til at tegne og redigere CAD-tegninger
- ▶ Håndtering af data fra nivelleringsinstrumenter og totalstationer

Surface Modeling Edition

- ▶ Opret, redigér og håndtér overflademodeller
- ▶ Beregn og rapportér mængder og arealer
- ▶ Opret kort med skær/fyld
- ▶ Opret, redigér, navngiv og håndtér stationeringslinjer
- ▶ Tilføj modulerne Drilling, Piling og Dynamic Compaction for at få adgang til funktioner til specialiseret jordarbejde

Survey Intermediate Edition

- ▶ Importér, georeferér, redigér og udtræk vektorer fra Adobe® PDF og billedfiler
- ▶ Beregn netværks-justeringer
- ▶ Udfør beregninger på stedkalibreringer
- ▶ Opret dynamiske etiketter og tabeller

Survey Advanced Edition

- ▶ Opret og kør TML-makroer (Python-baserede scripts)
- ▶ Opret og redigér korridor-modeller og -overflader
- ▶ Avancerede funktioner til oprettelse af skitser gør, at du kan designe flotte præsentationer, arbejdsplaner eller kvalitetssikringer
- ▶ Inkluderer avancerede målefunktioner
- ▶ Tilføj modulet Mobile Mapping for avanceret funktionalitet
- ▶ Tilføj modulet Tunneling for at håndtere data fra tunnelprojekter mere effektivt
- ▶ Tilføj modulet Scanning og Aerial Photogrammetry for yderligere funktionalitet inden for landmåling

Site Modeling Edition

- ▶ Funktioner til datahåndtering som hurtigt konverterer tegninger i 2D eller forkert højdeangivne CAD-data til korrekt højdeangivne objekter, som kan sendes til byggepladsen til brug for anlægsarbejdet
- ▶ Omfatter værktøj til modellering af byggepladser og et interface til produktionsmodeller i VisionLink
- ▶ Tilføj modulet Utility Modeling for at forenkle konstruktionen af byggeplads og infrastruktur

Site Construction Edition

- ▶ Site takeoff-funktioner sparer tid og forkorter indlæringstiden ved at en og samme software kan anvendes til at importere Adobe pdf'er, følge konturer, skabe overflader, lave forbedringer på arbejdspladsen mht. materialer og dybde og få en nøjagtig rapportering af kvantiteter og omkostninger
- ▶ Effektivisere hele arbejdsgangen - fra skøn til design via klargøring og skitser
- ▶ Lav beregninger af, hvordan materialerne skal transporteres på byggepladsen og revidér dem for at opnå balance og minimere mængden af jordflytninger
- ▶ Med nye værktøjer til mængdeberegninger ved vejbyggeri, konvertering af digitale CAD-tværsnit, hurtigt udtræk af information om tværsnit fra Adobe pdf-vektorfiler og hurtigt overblik over mængden af materialer på forskellige pladser

Infrastructure Edition

- ▶ Funktioner til lineær flytning af materialer hjælper dig med at beregne, hvor meget, der skal flyttes, hvorfra, hvortil og hvad det kommer til at koste at gøre alt i alt.
- ▶ Inkluderet arbejdsgang til design af vejkryds gør, at de komplicerede og arbejdskraftintensive designopgaver ikke tager mere end nogle minutter ved, at man automatisk kan oprette parametersatte skæringspunkter fra korridorer ved hjælp af foruddefinerede skabeloner



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

TRIMBLE CIVIL ENGINEERING AND CONSTRUCTION
10368 Westmoor Drive
Westminster CO 80021 USA
800-361-1249 (gratis)
Tlf.: +1-937-245-5154
construction_news@trimble.com

