

Leica iCON telematics

Fjärraccess för dina projekt och dina maskiner



icon
intelligent construction

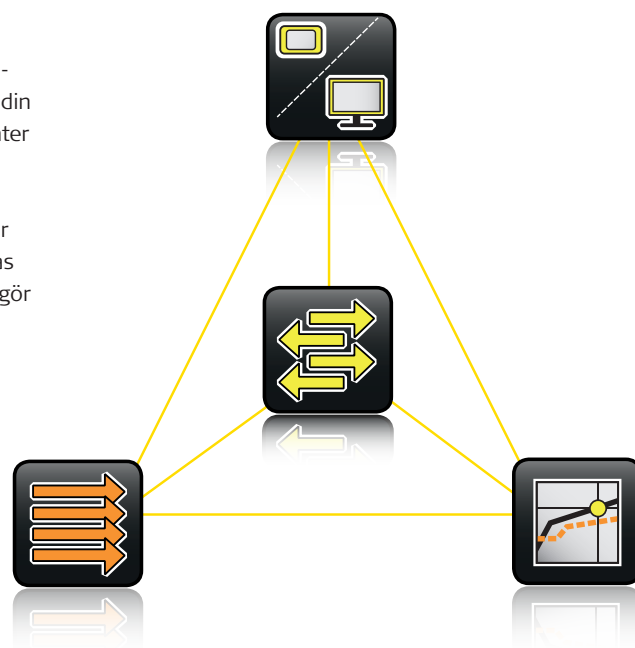


Leica iCON telematics. Spara tid, snabba upp arbetet och öka din produktivitet.

iCON telematics är en samling webbase-rade verktyg som ökar effektiviteten av din maskinstyrning på projekten och som låter dig få överblick på distans. Leica iCON telematics inkluderar snabb och enkel

dataöverföring från kontoret till projektet och maskinerna, fjärrsupport för maskinister och grunderna i fleet management. iCON telematics integreras sömlöst i ditt arbetsflöde på varje projekt och förenklar processerna och gör det möjligt att spara både tid och pengar.

- Användarvänligt webbaserat gränssnitt
- Många användarnivåer beroende på behov
- Enkel kommunikation från kontoret till maskinerna på projektet
- Projektledarverktyg för att synkronisera data mellan kontoret och projektet
- Alla funktioner i en samlad vy: fjärrsupport, trådlös filöverföring, fleet management
- Skapa och administrera flera projekt med olika maskintyper
- Öka produktiviteten, förenkla datahanteringen och få en överblick över dina maskiner



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Leica iCON telematics

Din länk till ökad effektivitet

iCON
intelligent CONstruction

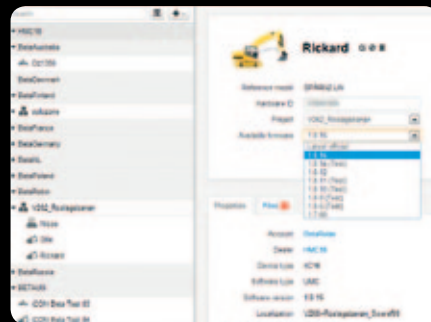


Sync

Designdata för projekt behöver ofta uppdateras. Sync erbjuder möjligheten att ladda upp

senaste designdata till dina maskiner i realtid. Att ladda in data via USB är inte längre nödvändigt. Data kan skickas i båda riktningar från projektet till kontoret. Kontrollera filerna på dina maskiner från kontoret, se så att allt är uppdaterat.

- Reducera besöken på varje maskin och minska stillestånd
- Spara tid och pengar genom att undvika omarbete
- Effektivisera support och underhåll genom att trådlöst ladda upp nya drivrutiner



View

View låter projektledaren att på distans följa det som händer på maskinistens skärm. View

tillåter fjärrdiagnostik. Om maskinisten behöver hjälp kan projektledaren hjälpa genom fjärrstyrning. Supportpersonal kan även använda denna funktion för att snabbt hjälpa till vid behov.

- Minska stillestånd och behåll produktiviteten
- Reducera besöken på projektet och spara tid genom att kolla inställningarna på maskinen på distans
- Öka verkningsgraden genom att schemalägga utbildningar för maskinisten med hjälp av en instruktör på distans
- Spara tid genom att på distans kolla data som används på maskinen

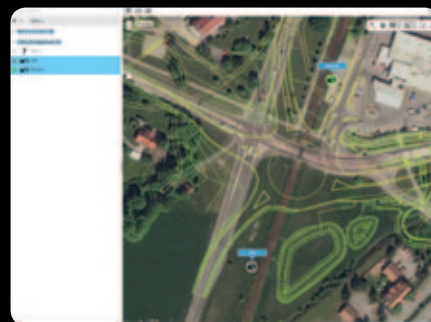


Track

Track är ett fleet management-verktyg som sömlöst integreras i Leica iCON-portföljen. Den

låter dig se dina maskiner i realtid och skapar rapporter. In- och utfart kan bevakas för flera geografiska områden. Du har möjligheter att skapa flertalet olika rapporter, så som aktiviteter och rutter filtrerat på dag, tid, plats och/eller maskintyp.

- Snabba svar genom realtidsrapporter
- Förbättra återkommande moment genom att spara resultat och hur utrustningen används
- Spara tid och minska repetitivt arbete genom att skapa rapporter eller genom att skapa scheman.



Swiss Technology
by Leica Geosystems



Total Quality Management -
Vårt åtagande för våra
kunders trygghet.

Illustrationer, beskrivningar och tekniska data är inte bindande.
Alla rättigheter förbehålles. Tryckt i Schweiz - Copyright Leica Geosystems AG,
Heerbrugg, Schweiz, 2012. 799697se - X.12 - galledia

Leica Geosystems AG
Heerbrugg, Schweiz

www.leica-geosystems.se

Systemkrav

Webbläsare

- Chrome, Firefox eller Internet Explorer 9 eller senare
- Internet Explorer 7 or 8 genom Google Chrome frame plugin (endast 32 bit)

Java

- JRE minimum 1.4.1, rekommenderat JRE 1.6 eller senare

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems