

LHV TJENESTER AS  
PÅ VEI TIL FULL  
KONTROLL  
OVER MASKINPARKEN

# HELE MASKINPARKEN PÅ ET BRETT



Bilde: Lærling i LHV Rasmus Flesjå (t.v.), sjåfør Kristoffer Bøe jr. og daglig leder Lars Henrik Vestbø sammen med minstemann (og med stor sannsynlighet fremtidig ansatt), Per Færevag.

LHV Tjenester AS på Finnøy i Rogaland ble i sommer eier av 8 tonneren ZX85US-3 og 25-tonneren ZX250LC-5. Sistnevnte ble dermed av de første serie 5 maskinene fra Hitachi på norsk jord. Selskapet har 13 ansatte, og ledes av opphavsmannen til firmanavnet, Lars Henrik Vestbø.

“Maskiner fra Hitachi har et svært godt rykte, og så langt lever de virkelig opp til forventningene”, uttaler en fornøyd Vestbø. “Haugslund Anleggsmaskiner (Nasta sin samarbeidspartner på service i Rogaland) er jeg også meget godt fornøyd med.”

Fører av ZX250LC-5, Kristoffer Bøe jr., skamroser maskinen: “Super komfort og rekordlavt støynivå. En annen maskinfører nektet å tro at jeg satt i hytta og gravde når jeg pratet med ham i telefonen. Maskinen er dieseljerrig, og menyen er svært brukervennlig. Designmessig liker jeg løsningene på serie 5 maskinene fra Hitachi mye bedre enn andre merker. Jeg vil neppe kjøre noe annet enn Hitachi nå”, smiler en glad Hitachisjåfør.

Da Nastaselgeren Bjarne Bøe ga Kristoffer og Lars Henrik Vestbø en introduksjon i det nye e-service systemet lot reaksjonene ikke vente på seg:

“Dette er et veldig fint verktøy som vil gi LHV-Tjenester store fordeler den dagen vi eventuelt øker Hitachiandelen av maskiner i parken”.

Global e-service er Hitachi sin egen online, web-baserte applikasjon. Verktøyet er tilgjengelig på alle nye maskiner over syv tonn. Verktøyet er gratis for deg som Hitachieier. Du får et brukernavn og passord av Nasta, og deretter kan du logge deg inn fra PC, mobil eller nettbrett. På “min side” har du oversikt over all informasjon om samtlige maskiner i maskinparken. Informasjonen favner bl.a. operasjonsdata, vedlikeholdshistorikk og geografisk plassering.

Global e-service er som nevnt kostnadsfritt, og det er dessuten svært enkelt og brukervennlig. Fra den generelle maskinparkoversikten kan du se data på hver enkelt maskin; lokasjon, timeantall, gjenstående drivstoff, og dato for neste foreslåtte service på maskinen. På denne måten

kan du som maskineier enklere finne maskiner, og effektivt planlegge forflytning.

Mange ser det som en stor fordel å følge drivstofforbruk på hver enkelt maskin - totalt og for egendefinerte perioder.

Global e-service gir blant annet følgende informasjon:

- Operasjonsdata om maskiner, som antall timer i bruk, trykk, temperatur, nyttelast etc.
- Grafer over drivstofforbruk og drivstoffnivå
- CO2-utslipp og drivstoffdata
- Anbefalt service- og inspeksjonsintervaller
- Vedlikeholdshistorikk
- Sporing av maskiner

Ønsker du mer informasjon om systemet? Se våre hjemmesider [www.nasta.no](http://www.nasta.no), eller ta kontakt med servicesjef Hans Petter Dæhli, [hans-petter.dahli@nasta.no](mailto:hans-petter.dahli@nasta.no)



Bilde: Skjerm bilde på nettbrett gir deg all nødvendig informasjon om maskinparken. Her er det Lars Henrik Vestbø som tester systemet opp mot sine maskiner.