



# Preem - Depåövervakning

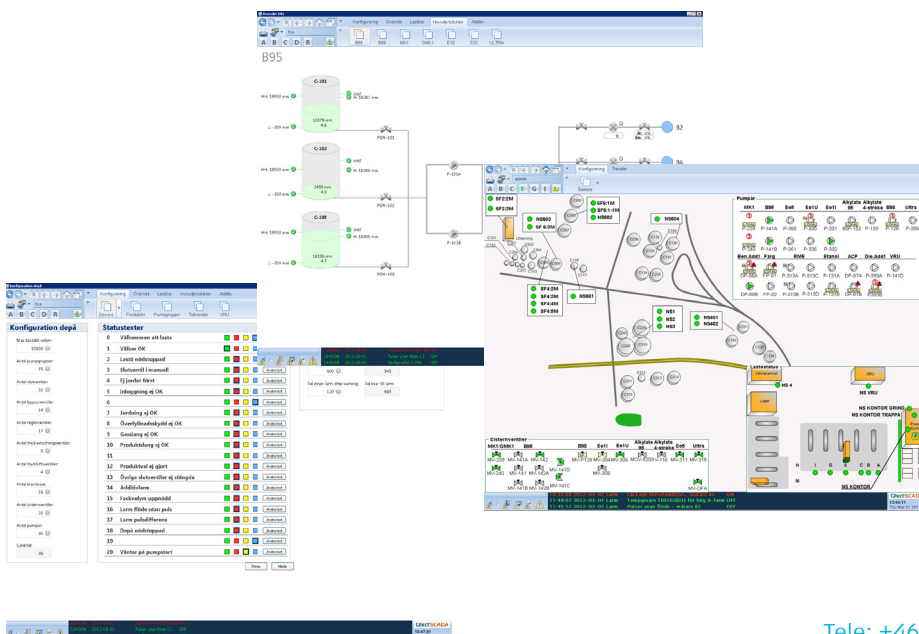
## Depåövervakning hos Sveriges största oljeföretag.

AcobiaFLUX har utvecklat ett PC-baserat system för styrning och övervakning av Preems oljedepåer. Systemet används för att övervaka och styra alla de tekniska system som bland annat reglerar flöden mellan cistern och lastö. Systemet används i EXklassad miljö. Kravet på spårbarhet är högt, därför loggas samtliga händelser

och larm som inträffar i anläggningen, för spårbarhet och uppföljning.

Användarna får en central plats där man har full överblick över hela den komplexa anläggningen från vilken man kan se aktuell status och historisk information för alla objekt.

- Visuell realtidsövervakning av alla produktflöden.
- Loggning av alla händelser och larm för spårbarhet.
- Manuell körning av pumpar via grafiskt gränssnittet.
- Dynamiska larmgränser.
- Övergripande situationsplan med geografisk relation.
- Tillgång till samtliga anläggningar via fjärråtkomst.



SCADA - Citect

Styrenheter - Mitsubishi  
Nätverksprotokoll - TCP/IP  
Databas - MS SQL-Server

Kontakta oss på

Tele: +46 (0)31 722 48 00 | e-mail: [info@acobiaflux.se](mailto:info@acobiaflux.se)



Preem är Sveriges största oljebolag med en raffineringkapacitet på cirka 18 miljoner ton råolja varje år. Preems två raffinaderier räknas till de mest moderna och miljöanpassade i Europa och världen. Preem har sex operativa depåer och driver cirka 500 bensinstationer.

AcobiaFLUX är en totalleverantör av Industriell IT & Automation inom Industri, Infrastruktur och Fastighet. Vi erbjuder våra kunder långsiktiga lösningar som är anpassade för dagens uppgifter och morgondagens krav. Vi tar helhetsansvar i vårt projektutförande - från förstudie till leverans.

Läs mer på [acobiaflux.se](http://acobiaflux.se) | [automationsbloggen.acobiaflux.se](http://automationsbloggen.acobiaflux.se) | [facebook.com/acobiaflux](https://facebook.com/acobiaflux) | [linkedin.com/company/acobiaflux](https://linkedin.com/company/acobiaflux)