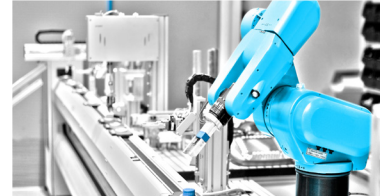




ACOBIA
flux



SAAB - Tillverkning av flygplansdelar

Tillverkning av flygplansdelar - Spårbarhet och processövervakning.

SAAB Aerostructures i Linköping tillverkar en stor mängd delar till flygplanskroppar för såväl militära (JAS 39 Gripen) som civila flygplan exempelvis Airbus A380 och Boeing 787. Vid denna typ av tillverkning ställs extremt höga krav på säkerhet, kontroll och spårbarhet i produktionen. AcobiaFLUX har levererat ett system för att säkerställa komplett spårbarhet och maximal säkerhet vid övervakning och kontroll av tillverkningsprocesserna.

All produktionsdata såsom mätvärden, börvärden, receptval, etc sparas och det finns en redovisningsskyldighet av denna information under hela livslängd plus ytterligare 50 år. Produktionsdata loggas kontinuerligt samt vid vissa nyckelsteg från de olika tillverkningsprocesserna och sparas till ett centralt långtidslager. Systemet består idag av 9 stycken Citect-stationer, cirka 60 stycken mätmoduler och styrsystem samt en Microsoft SQL Server 2005 databas.

- Kommunikation med cirka 30 tillverkningsprocesser.
- Recepthantering och processkontroll.
- Extremt höga krav på spårbarhet.
- Redovisningsskyldighet i mer än 80 år.

SCADA - Citect

Styrsystem - Sixnet, Siemens S7

Databas - SQL Server 2005



Kontakta oss på:

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



SAAB Aerostructures är en affärsenhet inom SAAB group som både utvecklar och tillverkar flygplansdetaljer för såväl militärt som civilt flyg.

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 | automationsbloggen.acobiaflux.se | facebook.com/acobiaflux | linkedin.com/company/acobiaflux