



Trafikverket - Brorenovering Nysäter

Styrssystembyte samt renovering av mekanik.

Trafikverket har anlitat AcobiaFLUX för renovering av öppningsbar bro i Nysäter.

Arbetet omfattade styrssystembyte, byte av samtliga elledningar, byte av vägbommar, byte av väg och sjötrafiksignaler. Bron fjärrstyrs av sjöfartsverket i Säffle, även denna uppkoppling och funktion renoverades och ingick i vårt arbete. AcobiaFLUX utförde även renovering av mekaniken på bron med byte av vridmaskineri med nytillverkning av axel och leverans av

ny växellåda. Dessutom ingick dykarbeten där vi bytte ut befintlig sjökanalisation och installerade en ny sådan. Befintligt manöverhus byttes ut med där tillhörande utrustning.

Samtliga processer i leveransen kvalitetssäkrades via vårt kvalitetsstyrningssystem där egenkontroller, FAT- och SAT-tester utfördes tillsammans med beställaren.

- Projektering, projektledning och samordning av under entreprenörer.
- Programmering av styrsystem Siemens S7.
- Byte av manöverhus.
- Byte av bommar, väg- och sjöfartssignaler.
- Fjärrstyrning via Sjöfartsverket i Säffle.
- Arbeten på väg med TA-planer och säkerhet på väg.

Styrsystem - Siemens S7



Kontakta oss på

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



Trafikverket är en svensk statlig förvaltningsmyndighet, som inledde sin verksamhet den 1 april 2010. Trafikverket ansvarar för långsiktig planering av transportsystemet för vägtrafik, järnvägstrafik, sjöfart och luftfart.

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