

Arlanda Flygbränslehantering AB (AFAB)

+ Reservkraftsanläggning

Installation av reservkraftsanläggning på 700kVA vid Arlanda Flygbränsledepå. Installationen krävde ombyggnad av befintligt ställverk för att få en fungerande infasningsautomatik.

Komplettering och programmering av befintligt styrsystem, som Actemium installerat några år tidigare. Bilder i iFIX för drift och övervakning av reservkraften.

Hydrantdrifter för flygbränslet kompletterades med frekvensomformare i ställverket för att hålla nere startströmmarna, få jämnare drift och mindre slitage på motorer och pumpar.



Lösning för genomförande

Totalentreprenad

+ Karakteristiskt för denna lösning

- ↪ **Aktivitet:** Automation, Installation av styrskåp, Montage, Engineering, Idrifttagning
- ↪ **Använda teknologier:** Mitsubishi

↪ Slutkund: Arlanda Flygbränslehantering AB (AFAB)

↪ Site: Arlanda Flygbränsledepå, Stockholm-Arlanda

↪ Land: Sweden

↪ Year of completion: 2011

+ Kundvinster

Effektberäkning för dimensionering av reservkraft och leverans av reservkraftsaggregat.

Installation av aggregat med infasning samt ombyggnad och komplettering i ställverk.

Programmering av styrsystem samt komplettering med bilder och loggning.

Driftsättning och injustering av anläggning samt utbildning av driftspersonal.

Kontakt

Actemium Stenungsund