

SRO standardisering



Automation • Projektledelse • Networking

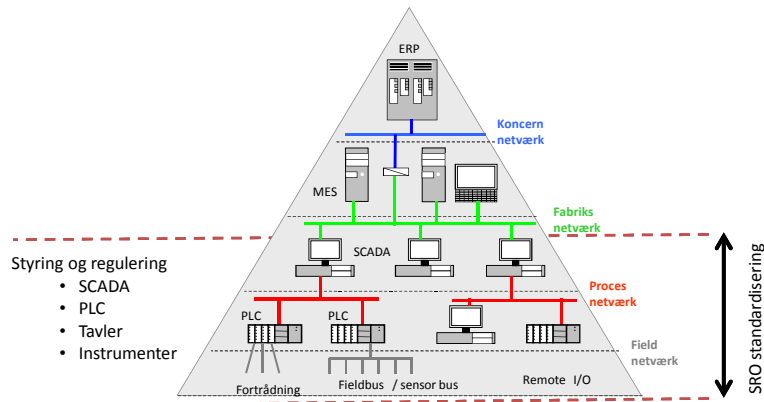
SRO standardisering i forsyningsvirksomheder

Der arbejdes på at etablere et samarbejde mellem

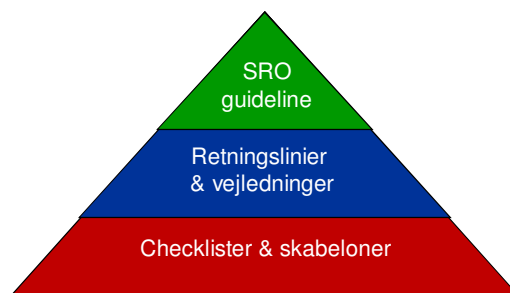
- DANVA
- SESAM

Et samarbejde der skal være med til at udvikle og vedligeholde en "best praksis" inden for SRO standardisering.

SRO standardisering i forsyningsvirksomheder



SRO – Best praksis



SRO best praksis guideline:

- Processen at standardiser SRO
- Oversigt over dokumenter og sammenhæng til de underliggende dokumenter, retningslinier, vejledninger, checklister og skabeloner
- Terminologier

Retningslinier & vejledninger

- Beskriver hvorledes checklister og skabeloner skal anvendes.

Checklister & skabeloner

- Udarbejdet i MS Word, Excel, PowerPoint.
- Dynamiske eksempler, der pt. afspejler bedste praksis.

SRO – Best praksis



- Principper for anlægs-betjening og -overvågning
- Standard funktioner for styring
- Principper for rapportssystem
- SCADA objekter, menuer, popup, mm
- SCADA-PLC interface
- PLC control objekter
- Tavleopbygning og komponenter
- Platform og arkitektur (SCADA system og PLC fabrikat)
- Standard motor installation incl. tavle og SRO funktion
- Standard ventil installation incl. tavle og SRO funktion.
- Standard giver installation incl. tavle- og SRO-funktion
- Data-logning
- Digital alarm rutine
- Standard nødstop kredse
- Standard parameter billede
- Standard alarm håndtering
- Standard kvittering og genstart

SRO – Best praksis



Vi ser frem til et spændende samarbejde og håber at se mange af jer deltage og bidrage med input til at definere "Best Praksis" inden for SRO.

Hvis det har interesse så giv Carsten Nøkleby besked på can@sesam-world.dk

Alt vil også blive annonceret på hjemmesiden og via nyhedsmails.