

## Inbjudan till grundkurs, AUMA Elektriska Ställdon

Att ha en generell och övergripande produktkunskap är mycket värdefullt. Kursen behandlar AUMA's elektriska ställdon, växlar och motorstyrningar samt en grundförståelse i ventilens funktion. Den ger en teoretisk förståelse för produkterna och det ges tillfälle att praktiskt utföra inställningar, felsökningar och enklare reparationer. Alla övningar utföres under ledning av våra utbildade och erfarna servicetekniker.

### Målgrupp.

Elektriker, instrumenttekniker, drifttekniker, mekaniker eller motsvarande.

### Kursmål.

Deltagarna skall efter genomförd kurs kunna utföra:

- Driftsättning, inställningar, enkla felsökningar.

Dessutom skall deltagarna ha skaffat sig insikt om olika typer av tillval:

- Motorstyrningar, olika typer av lägesgivare, positioner m.m.

### Innehåll.

- Samspelet mellan ventil, ställdon och styrsystem.
- Orientering bland de olika ventilsorterna.
- AUMA ställdon SA6-100 – historik.
- AUMA ställdon SA07.1 – 16.1+ SA07.2- 16.2 - funktion, inställning, felsökning och efterrustning.
- AUMA växlar GS(M) / GF(M) - funktion och inställning.
- AUMA manövermodul MATIC, AUMATIC, MC, MSR – funktion och inställning.
- Information om nya produkter.



### Plats.

AUMA Scandinavia AB, Travbanegatan 8 i Malmö.

Datum:  8-9/4 alternativt  29-30/4

Kurs dag 1 - kl. 13.00-16.00, dag 2 - kl. 08.30-ca.15.00

### Pris.

6 500 kr per deltagare (I priset ingår kursdokumentation, fika och middag dag 1, fika och lunch dag 2.)

Anmälan till: [marita.hermodsson@auga.com](mailto:marita.hermodsson@auga.com)

**Sista anmälningsdag 3 veckor innan kursstart. OBS!** Begränsat antal deltagare. Min 5, max 8.

Deltagares namn.....

Företagets namn.....

Företagets faktureringsadress.....

Kontaktperson.....

Kontaktpersonens tel nr.....

Jag är intresserad av framtida kurser, alternativt företagsanpassade kurser i våra egna lokaler.