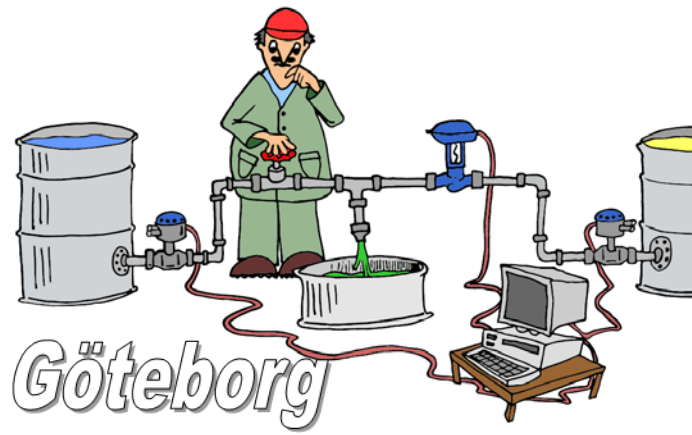




**FAGERBERG  
AKADEMIEN**



## Kurs i processmätteknik

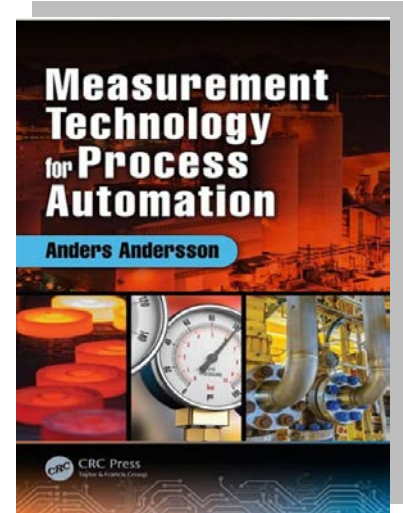
Vi går igenom ett antal vanliga process-applikationer med fokus på noggrann flödes-, tryck- och temperaturmätning. Här finns en batchprocess, en blandningsprocess, en värmebehandlingsugn, en utlastning med mera. Kursen fortsätter sedan med de mätinstrument som behövs för att styra och övervaka dessa processer. Kursen är praktiskt inriktad och kraven på förkunskaper är små, men det är bra om du antingen gått en grundkurs (gymnasie eller YH) eller jobbat med instrumentering en tid.

### Tisdag 2018-02-13

08.30	Processteknik - applikationsexempel
09.00	Mätteknisk historia, SI-systemet, kalibrering och spårbarhet
10.00	Mätsignaler, el-lära, pulser, mA-signaler
11.30	Säkerhet och CE-märkning
12.00	Lunch
13.00	Flödesmätning
- 16.00 (ca)	

### Onsdag 2018-02-14

08.00	Temperaturmätning
10.00	Tryckmätning
12.00	Lunch
13.00	Nivåmätning
14.00	Densitet, vägning, analys
15.00	Mätsystem, kommunikation, HART, Pactware
- 16.00 (ca)	



Kursen baseras på boken "Measurement Technology for Process Automation", utgiven av CRC Press. Ett exemplar, din kurslitteratur, ingår.

Kursen är "fabrikat-oberoende" men kan genom fortsättningskurs också kopplas till relevanta instrument från våra leverantörer t.ex. KROHNE, Foxboro och Siemens



**Plats:** Gustaf Fagerberg AB, Klangfärgsgatan 25, Västra Frölunda/ Göteborg

**Pris:** 4 750 kr / person (inklusive kurslitteratur, kaffe och luncher).

Anmälan senast **30 januari**, begränsat antal platser. Fri avbokning fram till 3 veckor innan kursstart.

Kostnad för eventuella resor och logi tillkommer.

**Gustaf Fagerberg AB**

Box 12105

402 41 GÖTEBORG

[www.fagerberg.se](http://www.fagerberg.se)

031 – 69 37 00

