

## Kurs – Nivåmätning i teori och praktik

**Datum:** Torsdagen den 29 November 2007

**Plats:** Storan på Avenyn, Göteborg

Vi kommer att diskutera följande områden:

- dP nivåmätning
- Ultraljudsnivåmätning
- Radar samt TDR radar
- Kapacitiv nivåmätning
- Trådlös överföring av nivåmätvärden
- Hydrostatisk nivåmätning
- Mekanisk nivåmätning
- Laser nivåmätning
- Applikationer, lyckade och misslyckade

Föredragshållare: **Göran Sjökvist , OmniProcess**  
Produktansvarig för nivåmätning  
**Stellan Karlsson. OmniProcess**  
Produktansvarig för nivåmätning på fasta material

### Program

09:00 - 09:30 Registrering och fika  
09:30 - 10:00 Nivå generellt vad måste man tänka på  
10:00 - 11:00 När kan man använda nivåmätning med tryck  
11:00 - 12:00 Vilka mekaniska mätprinciper används idag  
12:00 - 13:00 Lunch  
13:00 - 13:30 Fördelar och nackdelar med laserteknik  
13:30 - 14:15 Var används kapacitiva nivågivare  
14:15 - 14:30 Fika + bensträckare  
14:30 - 15:00 Vilka fördelar har ultraljudsnivågivare  
15:00 - 16:00 Radar nivågivare för processindustrin  
16:00 - 16:30 Hur fungerar trådlös överföring av mätvärden  
16.30 - 17.00 Övriga frågor  
17:00 Middag

I kursavgiften ingår dokumentation samt ett diplom för genomgången kurs

Kursavgift inklusive lunch och middag: 1660:- exkl. moms

Kontakta Johnny Olsson (070- 299 70 05) om du har frågor eller vill få mer information.

**Sista anmälningdag: Tisdag den 30 oktober 2007 !!**

**Anmäl dig och dina kollegor via mail till: [johnny.olsson@omniprocess.se](mailto:johnny.olsson@omniprocess.se)**

