

## Fortbildningsdag – Nivåmätning i teori och praktik

**Datum:** Tisdagen den 21 september 2010

**Plats:** Radisson Hotel, Göteborg  
(Sheraton vid Centralstationen)

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

08:30	-	09:00	Registrering och fika
09:00	-	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: 2 480:- exkl. moms.

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

**Sista anmälningsdag: Tisdag den 31:a augusti 2010 !!**

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

