

Fortbildningsdag – Nivåmätning i teori och praktik

Datum: Tisdagen den 20 mars 2012

Plats: Radisson Hotel, Göteborg
(Sheraton vid Centralstationen)

Vi kommer att diskutera följande områden:

- dP nivåmätning
- Ultraljudsnivåmätning
- Radar samt TDR radar
- Kapacitiv nivåmätning
- Radioaktiv nivåmätning
- 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	TDR Radar
16.30	-	17.00	Radioaktiv nivåmätning
17:00			Middag

I kursavgiften ingår dokumentation samt ett diplom för genomgången kurs
Kursavgift inklusive lunch och middag: 2 790:- exkl. moms.

Kontakta Johnny Olsson (031-709 76 57) om du har frågor eller vill få mer information.

Sista anmälningsdag: Fredag den 27:e januari 2012 !!

Anmäl dig och dina kollegor via mail till: johnny.olsson@omniprocess.se

