

# DAGSKURSUS

## NIVEAUMÅLING

- Sted:** Insatech A/S – Algade 133 – 4760 Vordingborg
- Dato:** **11. januar 2012 eller 9. maj 2012**
- Tid:** Kl. 08:30 - 16:00
- Målgruppe:** Du arbejder til daglig med niveaumålinger i processen
- Deltagerantal:** Max. 12 – Kurset gennemføres ved 5 deltagere
- Investering:** Kr 3750.-/person/pr. dag, incl. forplejning under kurset, kursusmateriale og certifikat
- Betaling:** Kursusafgiften betales ved modtagelse af faktura. Alle priser er ekskl. moms.
- Afmelding:** Tilmelding er bindende. Der kan frit meldes afbud 4 uger før kursusstart. Derefter, og indtil 2 uger inden kursusstart betales 75% af kursusafgiften, herefter 100%.

Efter kurset har du fået et indblik i de forskellige måleprincipper og de fordele og ulemper, der kan forekomme set i forhold til hvilken type opgave, man har foran sig. Du har fået en detaljeret gennemgang af PACTWARE kommunikationssoftwaren, hvordan den anvendes og hvilke parametre, man skal være opmærksom på.

På kurset vil vi tage servicebriller på, og med udgangspunkt i daglige problemstillinger vil der blive lagt stor vægt på fejlsøgning, korrekt montage, valg af det rigtige udstyr til opgaven, applikationsproblemer og liniariseringstabeller.

Er der eet eller flere af delemnerne, hvor du ønsker et uddybende kursus, kan dette også arrangeres. Desuden udfører vi også gerne kundetilpassede kurser på jeres virksomhed.

## PROGRAM

- 8:30 Velkommen - registrering - morgenkaffe**
- 9:00 Teoretisk gennemgang af måleprincipper.  
Ultralyd - Guidede microbølger - Radar - Kapacitiv  
Applikationseksempler**
- 9:30 Generel teori og funktion af Pactware software  
Anvendelse med interface - hvordan opdateres DTM filer**
- 10:00 Pause**
- 10:15 Konfiguration af instrumenter  
Gennemgang af guide/matrix liniarisering**
- 11:00 Radar  
Instrumenttyper - Antennesystemer**
- 11:30 Radarmåling på væske  
– montage  
– falske ekko/signalbehandling**
- 12:15 Frokost**
- 13:00 Radarmåling på væske fortsat**
- 13:45 Radarmåling på faststof  
– montage  
– falske ekko-/signalbehandling**
- 14:30 Pause**
- 14:45 Guidede microbølger  
– montage pulver/væske  
– falske ekko-/signalbehandling**
- 15:30 Afslutning - spørgsmål**

På kursusdagen vil du møde:



Erich Rasmussen



Lars Christiansen



Søren Skovhus

Tilmelding – se næste side.



## PARKERINGSMULIGHEDER

Parkering ved Insatech: Ankommer du hertil ad de med gult afmærkede veje, er der indkørsel til vores P-plads fra Krægestræde eller bagom Shell tankstationen, som er vores nabo. Der er begrænset antal pladser, selvom vi holder i "2. række" også. I tilfælde af at vores P-plads er fyldt op, kan vi henvise til afmærkede p-pladser på selve Algade omkring og overfor Shell. Vær opmærksom på, at der visse steder omkring os, er 2 timers parkeringszone.

### TILMELDING:

Kursusdato: \_\_\_\_\_

Firmanavn: \_\_\_\_\_

Navn kursusdeltager: \_\_\_\_\_

e-mail kursusdeltager: \_\_\_\_\_

Ansvarsområde: \_\_\_\_\_

Daglig funktion: \_\_\_\_\_

Send tilmelding på mail til: Annette Henriksen - ahe@insatech.com