

Invitation til Instrumenteringskursus

21. & 22. januar 2020

På Borupvang 9, 2750 Ballerup

Kære medlem af BITVA instrumentgruppen.

Der er flere af gruppens medlemmer som har ytret ønske om et instrumenteringskursus til medarbejdere. Derfor er jeg meget glad for at Morten Jensen, Jørgen Bylod og Ole Dyval har indvilget i at forestå et sådan kursus.

De er alle 3 meget erfarne herrer inden for diverse instrumenterings discipliner, så der er lagt op til 2 dage hvor Morten og Jørgen tager os med på en rejse gennem det teoretiske på første dagen og anden dagen omhandler styrker og svagheder samt praktisk anvendelse.

Slutteligt guider Ole os gennem div. kommunikationsformer. Ole har mange års erfaring fra Søværnet og har undervist på Siemens Processkole.

Kurset henvender sig til alle dem der har instrumentering inde på livet. Det kan være nystartede eller medarbejdere der har mindre erfaring, eller nogle som vil have en genopfriskning på viden omkring instrumentering, eller som gerne vil beriges med viden fra nogle fagfolk, der har mange års erfaring indenfor instrumentering og praktisk anvendelse.

Tilmelding er efter først til mølle og der kan max. være 20 deltagere.

Man må gerne tilmelde flere medarbejdere fra sin virksomhed.

Man kan vælge 3 former for deltagelse. Kursus alene, Kursus med en 3-rettes middag og kursus inkl. 3-retters middag og overnatning på Lautrup Park Hotel i Ballerup.

Prisen er:

Kursus	599,-
Kursus + middag	1.125,-
Kursus + middag + overnatning	2.070,-

Nedenfor er information om kurset og et program for dagen.

Kursusbeskrivelse:

Dag 1:

9:30 – 10:00	Kaffe og morgenbrød
10:00 – 12:00	Flow principper
12:00 – 13:00	Frokost
13:00 – 14:00	Flow principper
14:00 – 14:15	Pause
14:15 – 15:45	Niveau principper
15:45 – 16:00	Pause
16:00 – 17:00	Tryk principper
17:00 – 17:15	Pause
17:15 – 18:00	Temperatur principper
18:30 – 18:55	Indtjekning for dem som skal overnatte på Hotel
19:00 – 21:30	3-retters middag for dem der har tilmeldt sig dette

Dag 2:

9:00 – 10:30	Flow styrker / svagheder & anvendelse
10:30 – 10:45	Pause
10:45 – 12:00	Niveau styrker / svagheder & anvendelse
12:00 – 13:00	Frokost
13:00 – 14:00	Tryk / Temp styrker / svagheder & anvendelse
14:00 – 14:15	Pause
14:15 – 16:00	Kommunikation: 0-20/4-20 mA Puls HART/Wireless HART PROFIBUS/Fieldbus PROFINET

Kursus sted:

SIEMENS A/S

Borupvang 9

2750 Ballerup

Tilmelding: Hurtigst muligt dog senest 13. december 2019. på hz@loewener.dk

Med venlig hilsen

Henrik Ziegler