



EMERSONTM

Process Management

Emerson Process Management AS

Kurs og kompetanse

Kurskatalog 2013

Emerson Process Management AS
P.O Box 204
NO-3901 Porsgrunn
Norway

T (47) 35 57 56 00
F (47) 35 55 78 68
Entreprise NO 948 310 716 MVA
www.emersonprocess.no

Besøksadresse:
Dokkvegen 8, 3920 Porsgrunn

Emerson Process Management AS
P.O Box 204
NO-3901 Porsgrunn
Norway

T (47) 35 57 56 00
F (47) 35 55 78 68
Entreprise NO 948 310 716 MVA
www.emersonprocess.no

Besøksadresse:
Dokkvegen 8, 3920 Porsgrunn



Om oss

Emerson Process Management AS er et heleid datterselskap av amerikanske Emerson Inc, som er verdens største leverandør av prosess-automatiseringssystemer, måleinstrumenter og ventiler for prosessindustrien. Firmaet i Norge, med over 60 ansatte, har store leveranser både til offshore og landbasert industri. Emerson Process Management AS regnes i dag med sin over 30 år lange historie og sine kontorer i Porsgrunn, Stavanger og Oslo som en veletablert og meget seriøs samarbeidspartner for norsk industri, med stor ekspertise innen prosessregulerings-, instrumenterings- og måleteknikk.

Emerson Process Management i Norge

Med hovedkontor for Norge i Porsgrunn og avdeling i Stavanger og Oslo, dekker vi hele den norske industrien med produkter og et komplett register av tjenester for prosjektgjennomføring, opplæring, support og service.

Sammen med våre samarbeidspartnere leverer vi pakkeløsninger når dette er ønskelig. Ved behovet for omfattende løsninger kan vi i første hånd komplettere våre lokale ressurser med personell fra de andre skandinaviske land, og eventuelt også fra de over hundre tusen ansatte i Emerson globalt. Samlet innehar Emerson Process Management meget stor kunnskap om produkter, applikasjoner, prosjekter og løsninger.

Med stadig større installert base og etterspørsel fra kunder om tjenester, service og vedlikehold har Emerson Process Management AS de siste årene kontinuerlig investert i sin serviceavdeling som nå består av en gruppe på 8 ingeniører. Alle er sertifisert på de fleste av Emersons produkter og er samtidig sertifiserte instruktører på de produkter denne katalogen beskriver. Emerson har strenge sertifiseringskrav og krav om jevnlig resertifisering for å sikre høy kvalitet og sikkerhet på våre tjenester for alle våre kunder uansett industri. I tillegg til kurs kan vi tilby tjenester i forbindelse med igangkjøring og oppstart av anlegg og utstyr, vedlikeholdstjenester og feilsøking.

Emerson Process Management AS
P.O Box 204
NO-3901 Porsgrunn
Norway

T (47) 35 57 56 00
F (47) 35 55 78 68
Entreprise NO 948 310 716 MVA
www.emersonprocess.no

Besøksadresse:
Dokkvegen 8, 3920 Porsgrunn

Emerson Process Management AS Kurs og Kompetanse:

Våre produkter gir nøyaktige og viktige måleresultater i ulike sammenhenger og til tider under særdeles ekstreme forhold. Det er derfor avgjørende at alle våre produkter blir brukt på riktig måte og at de konfigureres, monteres og vedlikeholdes av kyndige personer. Vi har derfor utarbeidet et kurstilbud hvor vi tilbyr teknisk opplæring på våre vanligste produkter.

Kursoversikt 2013

HART , Trykk, temperatur og flow:

Kurset tar sikte på å lære brukere og vedlikeholdspersonell virkemåte, konfigurering og enkel feilsøking ved hjelp av Felt kommunikator. Kurset deles i 2 moduler, slik at man kan velge ut de modulene man ønsker.



Modul 1: Feltkommunikator, Trykk og Temperatur (2 dager)

Modul 2: Flow ; Vortex og MagFlow (1 dag)

Kursdato 2013:

Modul 1 og 2

Uke 3, 14-16. Januar

Uke 15, 8-10. April

Uke 35, 26-28. August

Uke 46, 11-13. November

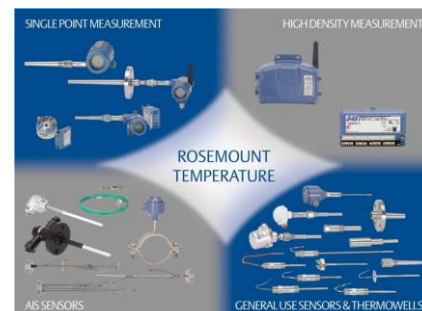
Modul 1 og 2

Uke 6, 4-6. Februar

Uke 23, 3-5. Juni

Uke 38, 16-18 September

Uke 49, 2-4. Desember



Kursene holdes i våre lokaler i Porsgrunn

Dagspris pr. deltaker kr.: 4.000,-

Micro Motion Coriolis målere 2 dager:

Kurset tar sikte på å lære brukere og vedlikeholdspersonell virkemåte, konfigurering og enkel feilsøking ved hjelp av felt kommunikator og ProLink konfigurasjonssoftware. Deltakelse betinger gjennomført kurs for HART kommunikator eller tilsvarende kunnskap.

Kursdato 2013:

Uke 2, 8-9. Januar

Uke 22, 28-29. Mai

Uke 40, 1-2. Oktober

Uke 10, 5-6. Mars

Uke 34, 20-21. August

Uke 45, 5-6. November



Kursene holdes i våre lokaler i Porsgrunn

Pris pr. deltaker kr.: 8.000,-

Wireless, trådløs instrumentering 2 dager:

Kurset tar sikte på å lære brukere og vedlikeholdspersonell virkemåte, fordeler og begrensninger ved bruk av trådløs instrumentering. Oppsett av transmittere ved hjelp av felt kommunikator samt bruk av web interface for vedlikehold og konfigurering av nettverket. Deltakelse betinger gjennomført kurs for HART kommunikator eller tilsvarende kunnskap.

Kursdato 2013:

Uke 5, 29-30. Januar

Uke 25, 19-20. Juni

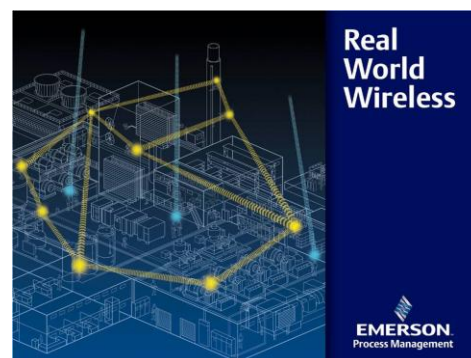
Uke 48, 26-27. November

Uke 8, 19-20 Februar

Uke 37, 10-11 September

Uke 17,23-24. April

Uke 42, 15-16. Oktober

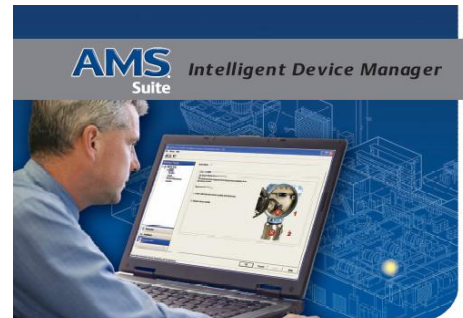


Kursene holdes i våre lokaler i Porsgrunn

Pris pr. deltaker kr.: 8.000,-

AMS Intelligent Device Manager 3 dager:

Kurset tar sikte på å lære brukere og vedlikeholdspersonell å kunne bruke AMS til online og offline konfigurering, diagnostikk og daglig vedlikehold av HART instrumenter samt Snap-On applikasjoner. (Wireless, Ventiler, Engineering Assistant)



Kursdato 2013:

Uke 4, 22-24. Januar

Uke 7, 12-14. Februar

Uke 16, 16-18. April

Uke 24, 11-13. Juni

Uke 36, 3-5. September

Uke 39, 24-26. September

Uke 47, 19-21. November

Kursene holdes i våre lokaler i Porsgrunn

Pris pr. deltaker kr.: 12.000,-

CSI 2130 Machinery Health Analyzer 3 dager:

Kurset tar sikte på å lære brukere følgende:
Grunnleggende vibrasjons teori, basis funksjoner, dataoverføring måleverifikasjon og enkeltmålinger.

Kursdato 2013:

Uke 2, 8-10. Januar

Uke 10, 5-7. Mars

Uke 22, 28-30. Mai

Uke 34, 20-22. August

Uke 40, 1-3. Oktober

Uke 45, 5-7. November



Kursene holdes i våre lokaler i Porsgrunn

Pris pr. deltaker kr.: 12.000,-

Emerson Process Management AS
P.O Box 204
NO-3901 Porsgrunn
Norway

T (47) 35 57 56 00
F (47) 35 55 78 68
Entreprise NO 948 310 716 MVA
www.emersonprocess.no

Besøksadresse:
Dokkvegen 8, 3920 Porsgrunn

Nivåmåling med Radar (5300-5400) 1 dag:

Kurset tar sikte på å lære brukere og vedlikeholdspersonell virkemåte, konfigurering og enkel feilsøking ved hjelp av felt kommunikator og Radarmaster konfigurasjonssoftware. Deltakelse betinger gjennomført kurs for HART kommunikator eller tilsvarende kunnskap.

Kursdato 2013:

Uke 3, 17. Januar

Uke 15, 11. April

Uke 35, 29. August

Uke 46, 14. November

Uke 6, 7. Februar

Uke 23, 6. Juni

Uke 38, 19. September

Uke 49, 5. Desember

Kursene holdes i våre lokaler i Porsgrunn
Pris pr. deltaker kr.: 4.000,-



Øvrige kurs:

På forespørsel kan vi også tilby bedriftstilpassede kurs, enten ved et av våre kurssteder i Porsgrunn, Oslo, Bergen, Stavanger eller ute hos kunden.

Emerson Process Management holder kurs på alle produkter levert i det norske markedet. Noen kurs (som over) holdes lokalt mens andre kurs holdes på et av Emersons mange kurssenter rundt om i verden.

Dersom det er ønskelig med kurs utover innholdet i denne katalogen kan vi kjøre disse kursene hos oss eller hos kunde med sertifiserte instruktører fra et av våre andre kurs centra i europa.

Her er en link som viser ndet komplette kursspekteret Emerson tilbyr og hvor disse kursene holdes.

<http://www2.emersonprocess.com/en-US/brands/edservices/Pages/courseindex.aspx>

Emerson tilbyr en rekke muligheter når det gjelder kurs, og E-learningtilbudet til Emerson er stort og viser seg å være veldig populært.

Her er en link som viser hvilke Internettkurs Emerson tilbyr.

<http://education.emersonprocess.com/scripts/prodList.asp?idCategory=21>



Emerson Process Management AS

Kurs og Kompetanse



Påmeldingsskjema for kurs 2013

Kurstittel:	Kursdato:
Navn:	Stilling:
Arbeidsgiver:	
Arbeidssted:	E-post adresse:
Adr. arbeid:	Tlf. arbeid:
Adr. privat:	Tlf. privat:

- Kryss av om du ønsker overnatting på hotell ordnet av oss.
Om ikke annet oppgis, vil det bli bestilt enkeltrom.

Sted og Dato:	Underskrift:
---------------	--------------

Påmelding til kursene er bindende. Avmeldingsfrist er min. 1 uke før kursstart.
Skjer avmelding senere vil 50% av kursavgift og evt. hele hotellutg. bli fakturert.

Administrative opplysninger.

Betingelser for alle kurs:

Lunch er inkludert i alle kurs. På kurs over mer enn en dag er middag første kvelden inkludert. Dersom ingenting spesielt er avtalt, er deltakerantallet satt til minimum 5 personer og maksimum 10. Ved for få deltakere kan kurset kanselleres av oss 14 dager før kursstart. Kursbevis utstedes etter endt kurs. Alle overnevnte kurs holdes på Norsk.

All påmelding sendes på faks eller via e-post til service.no@emerson.com sammen med kopi av bestilling. Ved avbestilling mindre enn 7 dager før kurs vil 50% av kursavgiften bli fakturert sammen med evt. hotellutgifter.

Hotell.

Det finnes gode hotellmuligheter i nærheten, både i Porsgrunn og i området rundt, for de som ønsker overnatting i forbindelse med kurs.

Porsgrunn: Hotell Vic (15-20 minutters gange fra hovedkontoret),

www.vichotel.no

Skien: Clarion Collection Hotel Bryggeparken,

<http://www.choicehotels.no/hotels/hotel?hotel=no090>

Thon Hotel Høyers,

<http://www.thonhotels.no/hoyers>

Langesund: Quality Hotel & Resort Badeparken,

<http://www.choicehotels.no/hotels/hotel?hotel=NO034>

Kurstider.

Kurset starter kl. 08.30 hver dag og slutter kl. 1600.

Lunch fra kl. 11.30 – 12.00.

Hvordan komme seg til Emerson.

Nærmeste flyplass er Skien Lufthavn Geiteryggen, 15 minutter fra Porsgrunn, hvor flyselskapet Vildanden har daglige ruter til og fra både Bergen og Stavanger.

Sandefjord Lufthavn Torp, 40 minutter fra Porsgrunn, er det andre alternativet i nærheten. Her kjøres det både buss og tog til Porsgrunn.

Enkleste vei med bil til oss fra E-18, enten man kommer fra Nord eller Sør, er å ta av E-18 ved Skjelsvik og følge riksveg 354 i 6,2 km mot Porsgrunn. Hovedkontoret ligger på høyre side når man har kjørt over Kulltangenbrua.

Det er buss og togstasjon i Porsgrunn med gode forbindelser i alle retninger.



SURESERVICESM

Emerson Process Management AS
P.O Box 204
NO-3901 Porsgrunn
Norway

T (47) 35 57 56 00
F (47) 35 55 78 68
Entreprise NO 948 310 716 MVA
www.emersonprocess.no

Besøksadresse:
Dokkvegen 8, 3920 Porsgrunn