



Analytic Fundamentals pH & Conductivity

Denna 2-dagars kurs är avsedd för tekniker, ingenjörer och annan underhållspersonal. Denna kurs kommer att ge dig grundläggande teoretiska kunskaper inom pH, konduktivitet och ORP. Kursen ger även praktiska kunskaper om två- och fyrtrådstransmittarna 1066, 5081, 1056, och 56. Du kommer att förstå hur mätningen fungerar, konfigurering, kalibrering och felsökning. I kursen används en kombination av föreläsningar och praktiska övningar för en maximal inläring.

Innehåll

- Vad är pH/konduktivitet/ORP och hur fungerar mätningen
- Fysiska process egenskaper och hur de påverkar online-mätningar
- Kalibrerings tekniker
- Rengöring och underhåll av sensor
- Att välja sensor
- Hur man tolkar diagnostik värden
- pH/konduktivitet sensorer översikt
- pH/konduktivitet/ORP transmittar översikt
- Installation och tillämpningsproblem
- Transmitter set-up
- Konfiguration av utgångar (Hart endast)
- Användning av diagnostik
- Sensorkalibrering
- Felsökning



Karlstad: 9-10/5, 21-22/11

Pris 11000 kr.

Maximalt antal deltagare 8 personer, min antal 4 personer.

Notera att schemat kan komma att ändras.

För mer information, vänligen kontakta

Emerson Process Management AB på
Tel 054-172700 och fråga efter utbildningsavdelningen.
Alternativt skicka E-post: EU.education@emerson.com

www.EmersonProcessCourseAdvisor.com

Anmälan sker till:

Eva Andersson

Tel 054-172752

E-mail: EU.education@emerson.com



EMERSON
Process Management