

Formål

Kurset vil sætte deltagerne i stand til at forstå og beherske principperne bag Life Cycle Profit og Life Cycle Costs (LCP/LCC) metoden. Efter kurset vil deltagerne være i stand til at gennemføre en Life Cycle Profit/Life Cycle Costs beregning, at vurdere resultatet samt være i stand til at opstille krav til data, der skal indgå i en LCP/LCC beregning.

Kurset vil sætte deltagerne i stand til at vurdere de langsigtede konsekvenser af en investering. Herved sikres at virksomhedens kapital udnyttes så effektivt som muligt.

Målgruppe

Målgruppen er vedligeholdsschefer og tekniske chefer samt rådgivere og projektledere, der ønsker at bruge LCP/LCC metoden til at træffe mere effektive beslutninger og investeringer.

Indhold

- Kort indledning til vedligehold og vedligeholdsterminologi
- Rentesregning
- Konstruktion af omkostningsmodeller til en LCP/LCC analyse
- Løsning af, og gennemgang af opgaver, baseret på LCP/LCC analyser der tidligere har været gennemført i danske virksomheder
- Gennemgang på anvendelse af LCP/LCC metoden.

Undervisere

Undervisere på kurset er instruktører, med såvel praktiske som teoretiske erfaringer i LCP/LCC analyser.

Varighed

2 kursusdage samt en opfølgingsdag.

Undervisningssted

TSMC kan arrangere kursuslokaler og evt. overnatning i forbindelse med gennemførelsen af kurser.

Forudsætninger

Deltagerne forventes at have forudsætninger for, og kendskab til investeringer og vedligehold.

Materialer

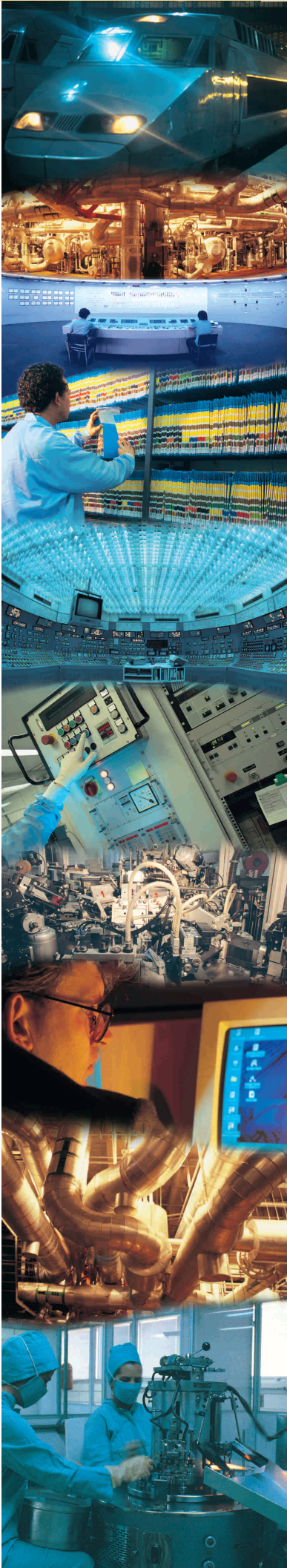
Lommeregner med eksponentialfunktion bedes medbragt.
*Standarden: IEC 60300-3-3 kan med fordel anskaffes.
Det er dog intet krav.*

Certificering

Stoffet på kurset indgår som en del af stoffet i kursusrækken til "Certified European Expert in Maintenance Management".

Kursusform

Kurset afvikles som en kombination af forelæsning og opgaveløsning i grupper. Efter afsluttet kursus vil deltagerne enten få udleveret et opgavesæt til løsning efter kurset, eller beskrive et projekt, som deltagerne vil løse i egen organisation. Deltagerne vil efterfølgende få deres besvarelser eller projekter kommenteret. Herved sikres at kursusdeltagerne kan beherske Life Cycle Profit og Life Cycle Costs metoden.



Production & Maintenance
Consultants ApS

Rosenkildevej 62
DK-3000 Helsingør
Tlf. 4816 3084
ts@tsmc.dk

Virksomhedskurser - tilpasses og gennemføres naturligt efter kundens behov og ønske.

www.tsmc.dk