



Forum for Driftsteknik er et medlemsorgan mellem erhvervslivet og Institut for Produktion og Ledelse for formidling af nye forskningsresultater inden for kompetenceområdet produktions- og virksomhedsledelse.

Yderligere oplysninger og indmeldelse: www.driftsteknik.dk

Forum for Driftsteknik • DTU, bygning 423 • 2800 Kgs. Lyngby • Tlf.: 4525 4411 • www.driftsteknik.dk



Invitation til seminar

Den fleksible virksomhed - fremtidens virksomhed

Onsdag den 18. juni 2003, kl. 10.00 – 15.00 på Danmarks Tekniske Universitet, Bygn. 101

Seminaret der afholdes af Forum for Driftsteknik, behandler industrielle problemstillinger såvel fra teoretiske synsvinkler og perspektiver som ud fra praktiske virksomhedseksempler.

10.00 - 10.30 **Fleksibilitet som kilde til øget effektivitet**

Karsten Bogh, projektleder IPU/DTU

Resultater fra et udviklings- og forskningsprojekt i en centerkontrakt:

Hvad er fleksibilitet? Hvorledes måler man fleksibilitet? Hvilken form for fleksibilitet egner sig til den enkelte virksomhed?

10.30 - 11.00 **Fleksibilitet i kommunikationsprocesser på DAFA**

Morten Lægaard, produktchef, DAFA A/S

Resultater fra et projekt i en centerkontrakt på DAFA A/S.

11.00 - 11.15 **Kaffepause**

11.15 - 11.45 **Agile Manufacturing**

Peter Jacobsen, lektor, IPL/DTU

Agile Manufacturing er teorien om, hvorledes produktionen kan tilrettelægges i en åben dynamisk verden, hvor markeder, teknologier og økonomiske forhold er under konstant forandring.

11.45 - 12.15 **Øget fleksibilitet gennem modularisering på Foss Electric**

Martin Olander, afdelingschef, Foss Electric A/S

Foss Electric producerer avanceret måleudstyr til fødevarerindustrien. Virksomheden er ved at forlade den traditionelle måde at udvikle og producere apparater på, og vil i fremtiden modularisere deres produkter. Martin Olander vil fokusere på baggrunden for denne strategi og på hvilke effekter, der forventes opnået.

12.15 - 13.15 **Frokost**

13.15 - 13.45 **Customization med sund fornuft på FLS' kompressorfabrik i USA**

Marius Fulgsang Damgaard civilingeniør og Lars Krog-Jensen, civilingeniør

Resultater fra et netop afsluttet projekt på FLS' kompressorfabrik i USA, hvor produktionen omlægges fra lagerstyret til ordrestyret.

13.45 - 14.15 **The Extended Enterprise**

Martin Tølle, ph.d.- studerende, IPL/DTU

Præsentation af resultater fra et nyligt afsluttet internationalt forskningsprojekt om ledelse og organisering af virksomhedsnetværk, herunder styring af teknologi, systemer og information.

14.15 - 15.00 **Fleksibilitet i menneskelige relationer og læringsprocesser på Oticon**

Jesper Kock, projektleder, Oticon A/S

På Oticon har man gjort sig klart, hvilke antagelser om mennesker man ønsker at bygge virksomheden på. Jesper Kock vil fokusere på, hvilken betydning disse antagelser har fået for Oticons organisation.



Forum for Driftsteknik er et medlemsorgan mellem erhvervslivet og Institut for Produktion og Ledelse for formidling af nye forskningsresultater inden for kompetenceområdet produktions- og virksomhedsledelse.

Yderligere oplysninger og indmeldelse: www.driftsteknik.dk

Forum for Driftsteknik • DTU, bygning 423 • 2800 Kgs. Lyngby • Tlf.: 4525 4411 • www.driftsteknik.dk



Praktiske oplysninger

Pris ekskl. moms:

Ikke-medlemmer: Kr. 2500,- for den første deltager. Kr. 1000,- for efterfølgende deltagere fra samme virksomhed

Medlemmer: Reduceret pris for medlemmer af Forum for Driftsteknik - se www.driftsteknik.dk

Sted:

Danmarks Tekniske Universitet, Bygning 101 - Lokale 1.

Tilmeldingsfrist:

Den 10. juni 2003.

Tilmelding:

www.driftsteknik.dk eller på telefon 4525 4434