



# Innovation i Plastindustrien

## - Fra produkt til koncept

Gå-hjem-møde

### **Deltag i et møde, hvor innovation er omdrejningspunktet i valg og anvendelse af plastmaterialer i udviklingen af nye produkter**

Du får et bud på fremtidens udfordringer – og de muligheder, der gives for nutidens plastvirksomheder.

Du hører om nanoteknologiens nye muligheder for plastindustrien og vil måske få svaret på, hvad t-shirt tryk har med blinde mennesker at gøre, og hvorfor har det interesse for tennisspillere? Det vil virksomheden Futation give sit bud på og samtidig give eksempler på materialer med særlige egenskaber og teknologier, der har inspireret til innovative produkter. Materialerne fra Futation vil være tilgængelige som fysiske prøver, der kan udforskes i pauserne.

Endelig vil du høre om nogle af de virkemidler og støtteordninger, Forsknings- og Innovationsstyrelsen har sat i søen for at fremme innovationsprocessen, specielt i de små og mellemstore virksomheder. Bl.a. bliver Innovationsagentordningen og Innovationsnetværks konceptet præsenteret. Virksomheden Sunsil A/S vil fortælle om deres udbytte af og erfaringer med nogle af disse støtteordninger.

**Mødet er arrangeret i samarbejde med Dansk Selskab for Materialeteknologi - IDA, PlastNet og Innovationsagenterne.**

Dato	Tidspunkt	Sted	Tilmeldingsfrist
16/11-11	Kl. 12.00 - 16.00	FORCE Technology, Navervej 1, 6600 Vejle	10/11-11

### **Målgruppe**

Danske plastvirksomheder, specielt virksomheder med under 250 ansatte, der udvikler og fremstiller plastprodukter.



VIDEN DER STYRKER



PlastNet

## Program

- 12.00**            **Registrering og sandwich**
- 12.30**            **Velkomst**  
v/Innovationsagent Susanne Damgaard og Polymerspecialist Marianne Strange, FORCE Technology
- 12.40**            **Nanoteknologi baner vejen for fremtidens plastprodukter - eksempler fra Højteknologifondsprojektet NanoPlast**  
v/Polymerspecialist Marianne Strange, FORCE Technology
- 13.05**            **Fremtidige udfordringer - muligheder for nutidens virksomheder**  
v/Lektor Svend Ole Madsen, Syddansk Universitet
- 13.30**            **10 eksempler på materialer og teknologier med stort innovationspotentiale**  
v/Direktør Erik Haastrup Müller, Futation
- 13.55**            **Kaffe og networking - mulighed for udforskning af Futations materialeprøver**
- 14.30**            **Erfaringer med deltagelse i PlastNet i forbindelse med udvikling af PV-solcellemoduler**  
v/Materialespecialist Janni Christensen, Sunsil A/S
- 14.55**            **Introduktion til Innovationsnetværket PlastNet - muligheder for deltagelse i konkrete udviklingsprojekter**  
v/Centerleder Dorte W. Bælum, Plast Center Danmark
- 15.20**            **Innovationsagentordningen og andre innovationsordninger til Plastindustrien**  
v/Innovationsagent Susanne Damgaard, FORCE Technology
- 15.45**            **Opsamling og evaluering**

## Tilmelding

Du kan tilmelde dig gå-hjem-mødet hos Annette Koch Petersen på e-mail [akp@force.dk](mailto:akp@force.dk) eller på [www.forcetechnology.com](http://www.forcetechnology.com). Tilmeldingsfristen er 10. november 2011, og tilmelding foregår efter først-til-mølle-princippet.

### Ved tilmelding bedes du oplyse:

Navn på deltagere  
Disse tlf.nr. og e-mail adresse  
Firmanavn og adresse

### Pris

Deltagelse inkl. let frokost er gratis.

### E-mail service

Modtag nyheder om relevante kurser og arrangementer ved at tilmelde dig vores e-mail service på:

**[forcetechnology.com/courses/emails-service](http://forcetechnology.com/courses/emails-service)**

### Yderligere information

Marianne Strange: Tlf. 4326 7642 / E-mail: [mqs@force.dk](mailto:mqs@force.dk)