



# Nanoteknologi

**Tirsdag 11. maj 2004, kl. 15.00 – 18.00**

Ingeniørforeningens Mødecenter,  
Kalvebod Brygge 31-33, 1780 København V

K-gruppen og Kemisk Forening har i fællesskab arrangeret en eftermiddagsforedragsrække, hvor en række udvalgte emner inden for dansk nanoteknologisk forskning vil blive præsenteret. De tre foredragsholdere beskæftiger sig alle med organisk-kemisk eller biokemisk/biologisk materiale i nanoteknologisk sammenhæng. Det er til efteråret tanken at arrangere et lignende møde, hvor uorganisk-kemiske nanomaterialer er i fokus.

## *Program*

|             |   |
|-------------|---|
| 15.00-15.10 | Velkomst  |
| 15.10-15.55 | Professor <b>Thomas Bjørnholm</b> , Nano-Science Center, Kemisk Institut, Københavns Universitet:<br><b>"Kemisk elektronik"</b>   |
| 15.55-16.40 | Projektleder <b>Anja Boisen</b> , Mikroelektronikcentret, DTU:<br><b>"Nanomekanik til diagnostik"</b>   |
|             | Pause   |
| 17.10-17.55 | Forskningsprofessor <b>Niels Bendt Larsen</b><br>Afd. for polymerer og Afd. for Planteforskning,<br>Forskningscenter Risø<br><b>"Interfacing the Living and the Non-living"</b> |
| 17.55-18.00 | Afslutning  |
| 18.00       | Evt. middag.  |

Deltagelse i arrangementet er gratis for medlemmer af K-gruppen eller Kemisk Forening. For ikke-medlemmer er prisen kr. 200. Den optionelle middag koster 270 kr. for 2 retter inkl. 2 glas vin.

**Tilmelding til mødet er obligatorisk og skal foretages på tlf. 33 18 48 18 eller [www.ida.dk](http://www.ida.dk) + kviknr. 245995 inden 6. maj 2004.**