

# Hæder og 100.000 kroner til nanoforsker

**Årets modtager af Statoils tekniske pris på 100.000 kroner blev dr.techn. Niels Asger Mortensen fra MIC – Institut for Mikro- og Nanoteknologi på Danmarks Tekniske Universitet**

Af Carsten Legaard

Dr.techn. Niels Asger Mortensen, Kongens Lyngby, nyder international anerkendelse for sin forskning inden for optik i mikro- og nanostrukturer, baseret på teoretiske modeller og analyser. Samtidig har han haft betydelig succes med praktisk industriel udnyttelse af fotoniske krystalfibre. Med den begrundelse tildelte Statoil forleden sin tekniske pris til DTU-forskeren. Det er 57. gang at prisen uddeles. "Jeg finder Niels Asger Mortensens ambitioner om at forbedre målemetoder i 'on-a-chip systemer' uhyre interessant. Det vil give nogle helt fantastisk potentialer, både indenfor vores forretning, men ikke mindst for mennesker og dyr, hvor det kan få stor betydning for blandt andet lægearbejdet i udviklingslandene. Det er ganske enkelt utroligt spændende," sagde Pia Bach Henriksen, administrerende direktør for Statoil A/S ved prisoverrækkelsen. Prisen går hvert år til en dansk forsker inden for de tekniske videnskaber, der i særlig grad har haft succes med anvendelses-orienteret forskning, og således er med til at bidrage til innovation og vækst i Danmark.

20. Marts 2007 09:00