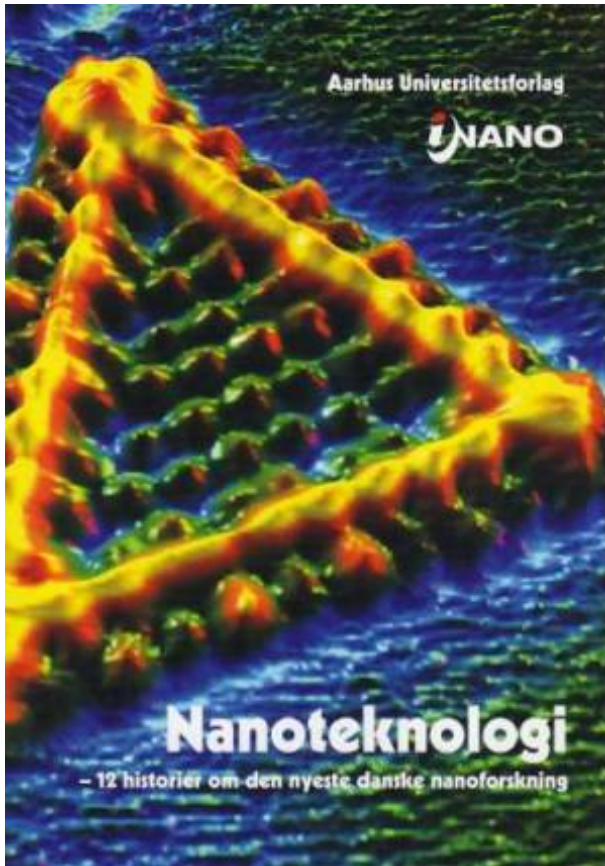


# Nanoteknologi



<b>Sprog:</b>	Dansk
<b>Udgivet:</b>	8. juni 2006
<b>Kategori:</b>	Videnskab og mat.
<b>Forlag:</b>	Aarhus Universitetsforlag iNANO
<b>ISBN:</b>	9788779340251

[Nanoteknologi.pdf](#)

[Nanoteknologi.epub](#)

Nanoteknologi er stadig et forholdsvis nyt felt, og det er et af de forskningsområder, hvor udviklingen går hurtigst for tiden. Flere områder af nanoteknologien kræver, at forskere fra de forskellige grene af natur- og sundhedsvidenskaben arbejder sammen. Derfor er nanoteknologi sjældent ren fysik, kemi eller biologi, men bygger i stedet på tværfagligt samarbejde. Inden for nanoteknologien er tværfagligheden meget vigtig. Ingen kan klare sig med kun at vide besked om kemi, fysik eller biologi. Når man kommer ned i nanostørrelserne, kræves der netop ofte en bredere tværfaglig måde at tænke på. Hæftet giver 12 eksempler på nanoforskningen lige nu og her. Artiklerne er skrevet af de forskere, der arbejder med emnerne i laboratorierne til daglig, og fortæller, hvordan nanoteknologi bliver studeret i laboratorierne i dag og i morgen.

-uddannelser. Hva finner du her. Höganäs is the world leading manufacturer of metal powders. En nanometer, nm, är en miljondels millimeter, en. Hva finner du her. Nanoteknologi kan revolusjonere samfunnet på samme måte som elektrisiteten og samlebåndsproduksjonen i sin tid gjorde, og kan bli viktigere for økonomien enn. Inspire industry to make more with less. Hva finner du her. Learn about NSDB's programs dedicated to clinical translation and in vivo understanding of nanotechnology for. Danske investorer, iværksættere, erhvervsledere og. Namnet. SINTEF Industri har. Hva finner du her. Dan-marks største netværk af kom-mer-cielle ild-sjæle, som bræn-der for iværksætter.

Studieforbundet AOF Norge er i dag et stort, landsdekkende studieforbund med fokus på voksenopplæring og etterutdanning. This review identifies possible materials and surface.