



# Är du nyfiken på framtidens elektroniktillverkning?

**ElektronikExpo blir första mässan i Sverige som presenterar och visar möjligheterna med AME Additively Manufactured Electronics, 3D-printad elektronik.**

Företaget bakom detta är Nano Dimension som är en av de första att 3D-printa PCB-kort och komponenter. Detaljerna som 3D-printas kommer från deras egenutvecklade maskin.

Likaså som 3D-printning har fått ett stort genombrott inom tillverkning av plast och metallkomponenter, kommer även detta bli en "Game Changer" för framtidens elektroniktillverkning.

När utvecklingen går snabbare är detta intressant, då det går att testa en konstruktion inom några timmar och bygga in nya smarta komponenter direkt i PCB-kort.

**” På mässan i Umeå den 11 Mars kan vi stolt presentera Nano Dimension och Valentin Storz som talare och utställare.**

Anders Sjöberg, Mässansvarig



**ElektronikExpo 2020**

– Mässan för elektronik och inbyggda system

Umeå 11 Mars | Västerås 27 Maj

**Elektronik**  
**EXPO**

elektronikexpo.se