

# Lumito flyttar till nya lokaler – ökad kostnadseffektivitet och stärkt MedTech-samarbete

**Lumito AB (publ) flyttar till Ideon Science Park och delar utrymme med MedTech-företaget NanoEcho. Flytten är en strategisk del av Lumitos kostnadsreduceringsprogram och stärker samtidigt bolagets närvaro i Lunds dynamiska MedTech- och BioTech-kluster.**

Genom att etablera sig på Ideon Science Park, basen för över 400 innovativa företag, får Lumito tillgång till en dynamisk miljö som främjar innovation och entreprenörskap. De nya lokalerna bidrar till kostnadsbesparingar samtidigt som de möjliggör synergier och samarbete med NanoEcho och andra aktörer i området.

"Våra nya lokaler är ett viktigt steg för att stärka bolagets finansiella uthållighet och förbättra vår kostnadseffektivitet. Samtidigt öppnar vi upp för värdefulla möjligheter till samarbeten, synergier och kunskapsutbyte med NanoEcho och andra bolag i området runt Ideon och Medicon Village. I vår fas av tidig kommersialisering är det av yttersta vikt för oss att använda våra resurser på värdeskapande aktiviteter, det vill säga aktiviteter som direkt bidrar till marknadsintroduktion och försäljning", säger Sanna Wallenborg, VD för Lumito.

## För ytterligare information, vänligen kontakta:

VD Sanna Wallenborg  
e-post: [sw@lumito.se](mailto:sw@lumito.se)  
tel: +4670-870 01 68

## Om Lumito

Lumito är specialiserat på medicinteknik och translationell forskning inom digital vävnadsavbildning. Genom sin patenterade forskningsplattform erbjuder Lumito en banbrytande, högkänslig avbildningsteknik för att lokalisera och mäta proteinbiomarkörer i vävnadsprover med hjälp av uppkonverterade nanopartiklar (UCNPs). Tekniken kombinerar bilddata med exakt biomarkördetektion och möjliggör bilder med större kontrast där oväsentlig bakgrundsinformation sorteras bort. Tekniken kan förbättra analysen av vävnadsprover genom ökad objektivitet, samt bidra till forskning för mer kvantifierbara diagnoser och optimerade behandlingar. Lumito fokuserar i första hand på läkemedelsutveckling och digital patologi, och är en spinoff från en forskargrupp vid Lunds universitets avdelning för atomfysik och lasercentrum. [www.lumito.se](http://www.lumito.se)

## Bifogade filer

[Lumito flyttar till nya lokaler – ökad kostnadseffektivitet och stärkt MedTech-samarbete](#)