



Lumito på LabDays2019: Ny teknik inom vävnadsdiagnostik erbjuder högre kvalitet och träffsäkerhet

Visst låter detta intressant? På kommande LabDays2019 kommer Krzysztof Krawczyk, forsknings- och utvecklingschef på Lumito, att under Lab & Diagnostics for the future, presentera Lumito under rubriken "Up-converting nanoparticles as a tool for histopathological tissue evaluation with multiplexing and machine learning potential".

Krzysztof kommer, förutom företagspresentationen, även att presentera bolagets mål och inte minst tekniken vi använder. Är du nyfiken på Lumitos framtida produkter och deras konkurrensfördelar är du välkommen den 3 oktober kl 09.40-10.10.

Vad? LabDays2019
Var? Stockholmsmässan, Victoria-hallen
När? 3 oktober kl 09.40-10.10

Förutom Krzysztof Krawczyk kommer också Karin Christiansson, produktchef på Lumito att delta.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Stefan Nilsson, VD Lumito AB (publ) Tel: 076-778 59 05
Mail: sn@lumito.se

Lumito är ett svenskt företag och bildades som en spin-off från en forskargrupp vid Lunds universitets avdelning för atomfysik och lasercentrum. Bolaget är specialiserat inom medicinsk teknik för digital patologi. Tekniken bygger på fluorescens från uppkonverterande nanopartiklar och syftar till att höja kvaliteten och korta tiderna för analys av vävnadsprover. Genom att utveckla ett nytt innovativt analysinstrument och tillhörande infärgningsvätskor vill Lumito ge vårdgivarna ett kraftfullt verktyg för att möta kraven på snabb och säker diagnostik i den individanpassade sjukvården.