



attana

life science and diagnostics

Attana erhåller två beställningar på automatiserade uppgraderingar av analysplattformen Attana Cell™250

Attana AB har erhållit två beställningar på uppgraderingar av bolagets analysplattform Attana Cell™250. Uppgraderingarna består av integrerade automationslösningar i form av robotar som möjliggör ökad provkapacitet och effektivitet vid avancerad karakterisering av molekylära interaktioner.

Beställningarna har lagts av akademiska forskningsmiljöer och avser befintliga system som nu skalas upp med automationsmoduler. Leveranserna kommer att ske under det andra halvåret 2025.

Det sammanlagda ordervärdet uppgår till cirka 300 000 kronor. Affärerna stärker Attanas återkommande intäcksströmmar och visar på kundernas vilja att investera vidare i bolagets teknologi.

– Det här är ett tydligt kvitto på att våra kunder ser värde i att vidareutveckla och effektivisera sina investeringar i Attanas teknologi. Det stärker vår position både tekniskt och kommersiellt, särskilt inom avancerad akademisk forskning, säger Anna Hellergård, vd för Attana.

För ytterligare information, kontakta:

Anna Hellergård

VD Attana AB
ir@attana.com

+46 708862306

Styrelsen för Attana AB bedömer att informationen i detta pressmeddelande ej är av kurspåverkande karaktär men att det alltså är av betydande vikt att enhetligt via offentliggörandet kommunicera informationen till bolagets intressenter.

Om Attana

Attana AB grundades 2002 med idén att effektivisera forskning och utveckling av nya läkemedel genom biologisk interaktionskarakterisering i realtid. Baserat på sina patenterade teknologier säljer bolaget uppdragsforskning och egenproducerade analysinstrument samt ett *in vitro* diagnostiskt (IVD) verktyg, Attana Virus Analytics (AVA), till läkemedelsbolag, bioteknikföretag och akademiska institutioner. Mer information om Attanas forskningstjänster och produkter finns på www.attana.com eller kontakta sales@attana.com