



PRESSEMEDDELELSE

Unilabs og Siemens Healthineers lancerer strategisk partnerskab, for at den nyeste diagnostiske testinfrastruktur kan medvirke til at forbedre patienters pleje

Genève og Erlangen – 2. februar 2023: Unilabs, en førende udbyder af diagnostiske services, og Siemens Healthineers, en førende medicinsk teknologivirksomhed, annoncerede i dag en flerårig aftale til en værdi af over €200 millioner. Unilabs har investeret i Siemens Healthineers' førsteklases teknologi og vil erhverve mere end 400 laboratorieanalyser for yderligere at forbedre sin laboratorieinfrastruktur for at tilbyde en uovertruffen service til sine kunder.

"At levere den bedst mulige patientpleje er kernen i alt, hvad vi gør, og vi vil fortsætte med at investere i den nyeste teknologi for yderligere at booste vores tjenester," sagde Michiel Boehmer, Unilabs' CEO. "Vores CARE BIG-mantra driver os i vores søgen efter at opbygge den mest digitalt drevne diagnostikgruppe – hvilket muliggør bedre beslutninger for en sundere dag i morgen."

I henhold til denne aftale vil Unilabs fortsætte med at modernisere sin sundhedsinfrastruktur på tværs af sit netværk for at forbedre kundeservice og kvalitet og derved forbedre patientens sundhed. De løsninger, Siemens Healthineers leverer, vil forbedre Unilabs' laboratedrift, kapacitet og klinisk ligestilling på tværs af dets testnetværk.

I de første år vil Siemens Healthineers installere høj- og mellemvolumen immunoassay- og kliniske kemianalysatorer, herunder Atellica Solution og Atellica CI 19001¹, prøvehåndteringsløsninger, hæmostaseanalyser og automationsløsninger.

"Siemens Healthineers er unikt positioneret til at tilføje værdi gennem en portefølje af produkter, der arbejder i harmoni med at skalere teknologi, især efterhånden som efterspørgslen efter test vokser," sagde Sharon Bracken, Head of Diagnostics for Siemens Healthineers. "Vores løsninger hjælper på mange niveauer. De kan forbedre omkostningsbesparelser og rentabilitet gennem integrerede reagenser og forbrugsstoffer, levere sofistikeret intelligenssoftware til bedre dataanalyse og reducere unødvendig workflowfriktion med intuitive systembrugergrænseflader. Vi ser frem til, hvordan vores samarbejde med Unilabs, sammen med dets udvidede investering i Siemens Healthineers teknologi, vil gavne virksomhedens laboratedrift og patientpleje i de kommende år."

¹ Ikke tilgængelig for salg i USA. Produkttilgængeligheden kan variere fra land til land og er underlagt forskellige lovmæssige krav.

Forpligtelse til bæredygtighed

Unilabs vil også samarbejde med Siemens Healthineers for at hjælpe med at bekæmpe klimaforandringer og spare lokale ressourcer. Begge virksomheder er dybt engagerede i bæredygtighed.

"Vi er stærkt forpligtet til bæredygtighed, og dette partnerskab vil også reducere vores laboratoriers miljømæssige fodaftryk, ved at implementere Siemens Healthineers' gennembrøvede teknologier og metoder," sagde Dr. Christian Rebhan, Unilabs' præsident for Scientific Business Units og Chief Medical Officer.

Mediekontakt:

Sandra Lastra, Group Communications, Unilabs

email: sandra.lastra@unilabs.com

Kimberly Nissen, PR Manager, Siemens Healthineers

email: Kimberly.Nissen@siemens-healthineers.com

Om Unilabs

Unilabs er en af Europas førende diagnostiske virksomheder, der tilbyder et komplet udvalg af laboratorie-, patologi- og billeddiagnostiske services til patienter på tværs af fire kontinenter. Som en førende digital udbyder, der dækker det fulde diagnostiske spektrum, forbedrer Unilabs' mere end 13.000 medarbejdere, hver dag liv.

Unilabs investerer massivt i teknologi, udstyr og mennesker, ved at bruge digitale teknologier i sine avancerede laboratorier og billeddiagnostiske institutter for at forbedre livet for tæt på 100 millioner mennesker hvert år.

Om Siemens Healthineers AG

(Opført i Frankfurt, Tyskland: SHL) Banebrydende gennembrud inden for sundhedspleje. For alle. Overalt. Som en førende medicinteknologivirksomhed med hovedkontor i Erlangen, Tyskland, udvikler Siemens Healthineers og dets regionale virksomheder løbende deres produkt- og serviceportefølje med AI-understøttede applikationer og digitale tilbud, der spiller en stadig vigtigere rolle i den næste generation af medicinsk teknologi. Disse nye applikationer vil styrke virksomhedens grundlag indenfor in vitro-diagnostik, billedstyret terapi, in vivo-diagnostik og innovativ kræftbehandling. Siemens Healthineers leverer også en række tjenester og løsninger til at forbedre sundhedsudbyderes evne til at levere effektiv pleje af høj kvalitet. I finansåret 2022, som sluttede den 30. september 2022, genererede Siemens Healthineers, som har cirka 69.500 ansatte på verdensplan, en omsætning på omkring €21,7 milliarder og en justeret EBIT på næsten €3,7 milliarder. Yderligere information er tilgængelig på www.siemens-healthineers.com