

VALBEREDNINGEN I FLUICELL AB FÖRESLÅR NY STYRELSE MED AVSIKT ATT MÖTE FRAMTIDA BEHOV AV KOMMERSIELL UTVECKLING OCH REGULATORISK EXPERTIS

Valberedningen i Fluicell AB ("Fluicell" eller "Bolaget") föreslår till årsstämman 2026 att Niklas Frisk väljs till ny styrelseordförande i Fluicell samt att Alex Scheepers, Kader Abdul och Peter Kjäll väljs till nya ledamöter. Valberedningen förslår även omval av styrelseledamöterna Owe Orwar, Daniel Chiu och Carl Fhager samt kommer komplettera med förslag på nyval av ytterligare en ledamot. Den föreslagna styrelsen har en omfattande erfarenhet och kompetens kring affärsutveckling, produktutveckling och produktförsäljning hela vägen till life cycle management och väntas avsevärt kunna stärka Fluicells kommersiella utvecklingskapacitet.

Valberedningens ordförande Kader Abdul kommenterar:

"Vi är mycket glada över att kunna presentera ett förslag på styrelse för Fluicell som kombinerar en omfattande erfarenhet och expertis inom kommersialisering och affärsutveckling med en djup förankring inom life science och biotechbranschen. Fluicell är i en otroligt spännande fas just nu och med Niklas Frisk som ny ordförande, tillsammans med en ny styrelse, ser vi en enastående möjligheter att ytterligare stärka Bolagets position och generera nya framgångar. Jag vill samtidigt framföra min djupa tacksamhet för det gedigna arbete som Stefan Tilk utfört som Fluicells ordförande i mer än ett decennium. Under Stefans ledning har Fluicell utvecklats från ett lokalt enproduktbolag till ett diversifierat och globalt bolag."

Niklas Frisk, MBA. Föreslagen som ny styrelseordförande

Niklas Frisk är investerare och entreprenör med styrelseuppdrag i bland annat VPUS Joyous Group och OhMungood AB. Niklas har tidigare varit Senior Vice President för Oriflame där han som medlem i koncernledningen först var ansvarig för Asien och sedan Afrika och Europa under perioden 2012–2020. Dessförinnan var Niklas under 17 år verksam vid Alcro-Beckers AB, varav de avslutande sju åren som VD då bolaget även noterades på Nasdaq Helsinki. Han har också varit Styrelseordförande för SVEFF – Sveriges Förenade Färgfabrikanter, styrelseordförande i Färgglädjegruppen samt även styrelseordförande i IDSA India. Niklas har en ekonomiexamen samt en MBA från Handelshögskolan i Stockholm och University of Virginia.

Alex Scheepers, MBA. Föreslagen som ny ledamot i styrelsen

Alex Scheepers är en ledande befattningshavare med mer än 20 års erfarenhet inom sektorerna läkemedel och avancerad tillverkning, inklusive över ett decennium som ledare för stora organisationer inom Recipharm och Octapharma, präglade av strikta regulatoriska krav. Alex tillför djup expertis inom strategiskt ledarskap, finansiell tillsyn, operativ omvandling och styrning i komplexa globala miljöer. Med en MBA från Handelshögskolan i Stockholm och chefsutbildning från INSEAD kombinerar han analytisk stringens med ett pragmatiskt förhållningssätt till värdeskapande, med särskilt intresse för framväxande teknik och innovation inom life science.

Dr. Kader Abdul. Föreslagen som ny ledamot i styrelsen

Kader Abdul har en magisterexamen i mikrobiologi från University of Dhaka, en MBA i marknadsföring från Institute of Business Administration och en doktorsexamen från institutionen för mikrobiologi, tumör- och cellbiologi (MTC) vid Karolinska Institutet. Kader har varit del av flera forskargrupper, bland annat vid Wenner-Gren Center, Swedish Medical Nanoscience Center och Karolinska institutet. Kader har varit involverad i flera små och medelstora företag där han bistått dem med att positionera sig på den globala marknaden. Han har även arbetat i olika roller på flera organisationer globalt och har särskilt intresserat sig för produkter och tjänsters positiva påverkan. Kader Abdul är medgrundare av Viola Vitalis AB och har varit bolagets VD sedan 2010.

Dr. Peter Kjäll. Föreslagen som ny ledamot i styrelsen

Peter Kjäll har en doktorsexamen i medicin från Karolinska Institutet och är verksam bland annat som HealthTech Lead och näringspolitisk expert vid TechSverige där han arbetar i skärningspunkten mellan digital hälsa, healthtech och hälso- och sjukvårdens transformation. Peters expertis omfattar medtech, biotech, AI, hälsoteknologi och e-hälsa, med starkt fokus på kommersialisering, värdeskapande och implementering. Med erfarenhet av riskbedömning ur riskkapitalperspektiv och internationell matchmaking inom akademi, industri och vård arbetar han aktivt med företagspolitik och policyutformning för att skapa de bästa förutsättningarna för att industrin ska kunna påskynda införandet av teknologiska innovationer som formar framtidens vård.

Utöver val av Niklas Frisk till styrelseordförande samt inval av Alex Scheepers, Kader Abdul, och Peter Kjäll som styrelseledamöter föreslår valberedningen att befintliga ledamöter Owe Orwar, Daniel Chiu och Carl Fhager omväljs. Valberedningen avser komplettera med förslag på nyval av en ytterligare styrelseledamot, vilket kommer att kommuniceras så snart valberedningens arbete är slutfört. Valberedningen förslår även att styrelsen för Fluicell för tiden intill slutet av nästa årsstämma ska bestå av åtta styrelseledamöter och inga styrelsesuppleanter.

Valberedningen har besatt av ordförande Kader Abdul (utsedd av Viola Vitalis AB), Niklas Frisk (utsedd av honom själv), Owe Orwar (utsedd av en aktieägargrupp bestående av personer från Bolagets ledning och styrelse (direkt och indirekt), inklusive Clavis & Vose Invest AB) och Stefan Tilk (styrelsens ordförande).

För mer information, vänligen kontakta:

Carolina Trkulja, VD
+46 (0) 705 52 63 25
carolina@fluicell.com

Om Fluicell

Fluicell är ett life sciencebolag beläget i Mölndal som har kommersialiserat en teknik för att bearbeta och studera enskilda celler inom framför allt läkemedelsutveckling. Med utgångspunkt i Fluicells teknik för att konstruera biologiska vävnader med ultrahög detaljrikedom bedriver Fluicell utveckling av vävnadsbaserade terapier och screeningmodeller. Bolagets utvecklingsarbete är i huvudsak inriktat mot vävnadsbaserade terapier för behandling av typ 1-diabetes samt hjärtvävnadsmodeller för läkemedelsscreening. Fluicells befintliga produkter är vävnadsproduktionsplattformen Nexocyte™ som bygger på Biopixlar® och Biopixlar® AER, Bolagets tekniker för högupplöst bioprinting i både 2D och 3D. Fluicells produktportfölj innehåller även forskningsinstrumenten BioPen®, Dynaflo® Resolve och Biozone 6® som ger forskare möjlighet att studera, bearbeta och mäta läkemedelseffekter i enskilda celler på en unik detaljnivå. Mer information finns på www.fluicell.com.

Fluicells Certified Adviser på Nasdaq First North Growth Market är Västra Hamnen Corporate Finance AB (www.vhcorp.se).