

Univercells breidt uit naar de Verenigde Staten met nieuw kantoor in Andover, Massachusetts

Het bedrijf blijft zijn belofte nakomen om innovatieve en kosteneffectieve technologieën op de wereldmarkt te brengen om biologische geneesmiddelen toegankelijker te maken

Andover, MA en Brussel (België) - [Univercells](#), een Belgisch biotechnologiebedrijf dat ervoor wil zorgen dat iedereen overal ter wereld toegang heeft tot biologische geneesmiddelen, kondigt met genoegen de opening aan van de eerste kantoren van de Groep in de Verenigde Staten (VS). Het kantoor in Andover, Massachusetts, is al operationeel en beschikt over een showroom met [mRNA Nftensify™-platformen](#) van portfoliobedrijf [Quantom Biosciences](#). Er wordt een inhuldigingsevent gehouden op de dag van de opening, 26 september 2023, en de locatie zal dan vanaf oktober 2023 toegankelijk zijn voor klanten en prospects.

"Sinds de oprichting van Univercells in Brussel, België in 2013, hebben we duidelijk te kennen gegeven dat we willen uitbreiden naar de Verenigde Staten. Met klanten, aandeelhouders en investeerders die al in de VS gevestigd zijn, stelt deze uitbreiding onze Groep in staat om gebruik te maken van onze sterke eigen infrastructuur via de Belgische vestigingen hier in Andover om die relaties te verdiepen," aldus **Hugues Bultot**, medeoprichter en CEO van Univercells. "We zijn verheugd dat deze plannen werkelijkheid worden en dat we onze technologieën, CDMO en adviesdiensten over de grens kunnen brengen met een kantoor en laboratoria die ons in staat stellen om de verschillende filialen binnen de Groep te benadrukken. Tot nu toe hebben we enorme steun en enthousiasme ontvangen van bestaande aandeelhouders, de academische wereld en klanten, waardoor we vol vertrouwen en enthousiast zijn voor de toekomst."

De nieuwe kantoor- en laboratoriumruimte bevindt zich in Andover Park. De locatie is onlangs door [Celera Properties](#) en [True North Management Group](#) herontwikkeld tot een geavanceerd centrum voor life-science innovatie. Univercells heeft in totaal 800 m² aan kantoren en laboratoria, klaar om nieuwe collega's te verwelkomen. De Amerikaanse vestiging groeit snel en werft actief wetenschappelijke en commerciële profielen aan om het personeelsbestand uit te breiden.

"Ons doel is om een kritische partner te zijn voor klanten die snel en kostenefficiënt hoogwaardige en betrouwbare ondersteuning nodig hebben voor complexe virale vector- en nucleïnezuurprojecten. Maar het is begrijpelijk dat prospects en investeerders uitdagingen zien bij het zakendoen over de grens", vervolgt **José Castillo**, medeoprichter en CEO van Quantom Biosciences. "Nu we in Andover zijn, niet ver van Boston, zijn we strategisch gepositioneerd in dit opkomende centrum voor bioproductie, contractonderzoek, medische hulpmiddelen en andere uiteenlopende bedrijven in de biowetenschappen- en innovatie-industrie. De lokale aanwezigheid stelt ons in staat om nog proactiever te zijn in het creëren van op maat gemaakte oplossingen voor Amerikaanse klanten en om wereldwijd nieuwe contacten te leggen."



Univercells is een groeiende campus van onderling verbonden biotechnologiebedrijven, waarbij elk bedrijf zich richt op het oplossen van een andere uitdaging in het voldoen aan de wereldwijde vraag naar bioproductie.

[Univercells](#) richt zich op de ontwikkeling van baanbrekende technologieën en diensten die de productie van biologische geneesmiddelen democratiseren en voor iedereen toegankelijk maken. [Quantom Biosciences](#) loopt voorop bij de ontwikkeling van baanbrekende mRNA-productietechnologieën die zorgvuldig zijn ontworpen om hoogwaardige resultaten te leveren met behoud van een minimale voetafdruk en kosteneffectiviteit. [Exothera](#) is een contractontwikkelings- en productieorganisatie (CDMO) die zich richt op virale vectoren en nucleïnezuurondersteuning. [Unizima](#) biedt bedrijfsadviesdiensten voor opkomende spelers die wereldwijd willen uitbreiden en [RLM Consulting](#) biedt ondersteuning op het gebied van regelgeving in Europa en de VS.

Met de nieuwe vestiging in Andover heeft Univercells nu kantoren in de Verenigde Staten, Indië en Frankrijk, naast het hoofdkantoor in België. Om u direct aan te melden, kunt u een e-mail sturen naar: info@univercells.com.

EINDE

Contact

Beth Willers
Principal White Matter Communications
bethw@whitemattercomm.com
+1 415.905.0324

Cécile Hissette
VP Corporate Communication
c.hissette@univercells.com
+32 473.36.14.11



●●● Over Univercells ●●●

Univercells is een wereldwijd biowetenschappelijk bedrijf met als missie biologische geneesmiddelen voor iedereen toegankelijk te maken. Met behulp van onze gecombineerde expertise in schaalvergroting, productie en bioprocessing, vindt Univercells nieuwe en duurzame manieren om de toegang tot levensveranderende geneesmiddelen te vergroten. Onze filialen gebruiken innovaties op het gebied van infrastructuur, productie van geneesmiddelen, productie van apparatuur, ontwerp van apparatuur, opleiding en gezondheidsdiensten ter plaatse om de kosten te drukken, de productiefootprint te verkleinen en tegemoet te komen aan de behoeften van de hele waardeketen in de gezondheidszorg. Univercells heeft zijn hoofdkantoor in Jumet (België) en wordt gesteund door regionale en nationale investeerders, alsook door internationale investeerders die actief zijn op het gebied van vaccins en gezondheidszorg, zoals onder meer de Bill and Melinda Gates Foundation, de Europese Investeringsbank en het Global Health Investment Fund.

www.univercells.com

●●● Openbaarmakingsverklaring ●●●

De inhoud van deze aankondiging bevat verklaringen die "toekomstgerichte uitspraken" zijn of kunnen worden geacht "toekomstgerichte uitspraken" te zijn. Deze toekomstgerichte uitspraken kunnen worden geïdentificeerd aan de hand van toekomstgerichte terminologie, waaronder de woorden "gelooft", "schat", "verwacht", "is van plan", "kan", "zal", "plant", "voortzetten", "gaande", "potentieel", "voorspelt", "project", "beoogt", "streeft naar" of "zou moeten", en omvatten uitspraken die de Vennootschap doet over de beoogde resultaten van haar strategie. Toekomstgerichte verklaringen houden naar hun aard risico's en onzekerheden in, en de lezers worden erop gewezen dat dergelijke toekomstgerichte verklaringen geen garanties zijn voor toekomstige prestaties. De werkelijke resultaten van de Vennootschap kunnen wezenlijk verschillen van die voorspeld door de op de toekomst gerichte verklaringen. De Vennootschap neemt geen enkele verplichting op zich om toekomstgerichte verklaringen publiekelijk bij te werken of te herzien, behalve indien de wet zulks vereist.

