

PERSBERICHT

Frankfurt, 22 juni 2011

Duitse ondernemersprijs voor Geleens bedrijf Nano4Imaging

Nano4Imaging, gevestigd in Geleen en Aken, heeft in Duitsland de prestigieuze Science4Life Venture Cup gewonnen. Paul Borm, eigenaar en oprichter van het bedrijf, nam de ondernemersprijs ter waarde van 30.000 euro in het hoofdkantoor van de Duitse Bundesbank in ontvangst uit handen van staatsecretaris Steffen Saebisch van Economische Zaken.

De Science4Life Venture Cup wordt jaarlijks uitgereikt aan een startend bedrijf met het beste innovatieve idee op het vlak van life sciences. Deze keer deden 250 Duitse ondernemingen mee. De tien besten kregen een onderscheiding, en de vijf besten kregen de kans hun businessplan en team bij te slijpen in een vierdaagse workshop. "Een soort Idols, oneerbiedig gezegd," zo reageerde Paul Borm na de prijsuitreiking. "maar wel een uiterst serieuze competitie. De deelnemers komen stuk voor stuk met ambitieuze innovaties. Eigenlijk zijn we totaal overdonderd. We deden met ons team mee om wat van anderen te leren en nu staan we hier met de prijs in onze handen."

Innovaties

Science4Life is een onafhankelijke organisatie die startende ondernemingen in de biochemie stimuleert. De jaarlijkse competitie wordt beoordeeld door een breed samengestelde vakjury, bestaande uit wetenschappers en ondernemers. "98 procent van de grote innovaties komt uit het midden- en kleinbedrijf," zo vatte voorzitter professor Jochen Maas (Sanofi-Aventis) samen. "Sinds de oprichting van Science4Life hebben we meer dan 1000 ideeën en businessplannen beoordeeld. Daarvan zijn er meer dan 600 daadwerkelijk uitgevoerd met 2700 directe arbeidsplaatsen tot gevolg."

Scanners

Nano4Imaging beschikt sinds begin dit jaar over een laboratorium op de Chemelot Campus in Geleen. Nano4Imaging heeft een technologie ontwikkeld om medische instrumenten en implantaten zichtbaar te maken voor gebruik in MRI-scanners. "Wij maken contrastmiddelen maar dan voor toepassing op het instrument en niet vrij in de patiënt", legt Paul Borm uit. "Daarmee wordt het mogelijk operaties ook onder MRI uit te voeren. Tot op heden is dat nauwelijks het geval. Dat betekent ook dat zowel patiënt als arts niet meer aan straling zijn blootgesteld."

Investeerders

Nano4Imaging werkt nauw samen met de universiteiten van Maastricht, Aken en Eindhoven. Het bedrijf is opgericht met startkapitaal van onder meer Limburg Ventures en en S-VC uit Aken. "Om verder te groeien hebben we particuliere investeerders nodig. Deze prijs is daarvoor van onschatbaar belang. Natuurlijk is het geldbedrag van 30.000 euro al niet gering, maar er gaan hier in Duitsland deuren open die normaal gesproken dicht blijven. Zowat meteen na de prijsuitreiking had ik al potentiële financierders aan de telefoon. De Venture Cup betekent dat we verder kunnen."

EINDE PERSBERICHT

Noot voor de redacties: voor een toelichting kunt u contact opnemen met Paul Borm, CEO van Nano4Imaging, 06-41725351. Meer informatie ook op www.nano4imaging.com