

Persbericht

business development

TenCate continueert activiteiten Osiris Inkjet Systems

TenCate heeft een akkoord bereikt met de curator ten aanzien van het continueren van de activiteiten van het gefailleerde Osiris Inkjet Systems B.V. in Hengelo. De productie en verkoop van het door Osiris ontwikkelde ISIS™ inkjetprintingsysteem kan hierdoor worden voortgezet. TenCate neemt uit het faillissement materiële en immateriële activa over en zal ten minste zes medewerkers (van de tien medewerkers in vaste dienst) een arbeidsovereenkomst aanbieden. De activiteiten worden voortgezet in Xennia Holland bv (100% TenCate).

In de visie van TenCate kan inkjettechnologie een revolutie betekenen op het gebied van veredelingsprocessen. Door innovatieve methodes voor oppervlaktebehandeling worden niet alleen nieuwe functionaliteiten op materialen mogelijk, ook worden door deze technologische innovatie milieu- en kwaliteitskosten significant verlaagd.

Mede op basis van Europese en door de Provincie Overijssel gesubsidieerde ontwikkelingsprojecten (Digitex, Digifin) heeft TenCate een leidende positie verworven op het gebied van inkjetapplicaties op textiele materialen. Hierdoor kunnen coatings op nanoschaal op materialen worden aangebracht, waarmee nieuwe functionaliteiten kunnen worden ontwikkeld. De door Osiris opgebouwde kennis is deels complementair aan dit kennisplatform en zal dit versterken. Inkjettechnologie op industriële schaal voor textielapplicaties verkeert nog in de beginfase. TenCate zal in de loop van dit jaar in Nijverdal een pilot productieproces starten.

Xennia Technology

TenCate heeft begin 2008 een meerderheidsbelang genomen in Xennia Technology Ltd (Verenigd Koninkrijk). Doel van deze overname was inkjettechnologie in te zetten als procestechnologie voor het aanbrengen van oppervlaktecoatings op textiele materialen. In het kader van het Europese Digitex-project werd al eerder met Xennia samengewerkt. Sindsdien hebben ontwikkelingen plaatsgevonden in printing en textielveredeling die momenteel aan het begin van de commerciële fase staan. Xennia heeft de afgelopen jaren op het gebied van decoratie van materialen diverse inkjettoepassingen op de markt geïntroduceerd.

Regionaal kennisplatform met internationale uitstraling

In de regio Twente komt de kennis van textiele materialen en textielprocessen samen met inkjettechnologie. Deze bundeling van kennis is uniek. Xennia Holland bv kan als spil fungeren in een zich verder ontwikkelend kennisnetwerk. Inkjettechnologie is een nieuwe en complexe technologie, die binnen de sector textiel een belangrijke innovatieve motor kan zijn voor toekomstige ontwikkelingen. Samenwerking met kenniscentra in deze ontwikkelingen vormt hierbij een van de

Koninklijke Ten Cate nv

Wierdensestraat 40
7607 GJ Almelo
Postbus 58
7600 GD Almelo

Tel 0031 546 544 911
Fax 0031 546 824 655
www.tencate.com
media@tencate.com

KvK nr. 06016321
Royal Bank of Scotland 448627868
BTW nr. NL 004645054B02

uitgangspunten. Bundeling van de kennis van Osiris met die van Xennia respectievelijk TenCate vormt een versterking van dit regionale kennisnetwerk.

Koninklijke Ten Cate nv
Almelo, woensdag 8 juni 2011

Voor meer informatie:

Digitaal beeldmateriaal is op verzoek beschikbaar via: media@tencate.com

Koninklijke Ten Cate nv

Drs. F.R. Spaan, conerndirecteur business development & investor relations

Telefoon : 0546 544 977

Mobiel : 0612 96 17 24

E-mail : f.spaan@tencate.com

Internet : www.tencate.com

Koninklijke Ten Cate nv (TenCate) is een multinationale onderneming die textieltechnologie, chemische processen en materiaaltechnologie combineert bij de ontwikkeling en productie van functionele materialen met onderscheidende eigenschappen. De producten van TenCate worden wereldwijd verkocht. Systemen en materialen van TenCate zijn onder te verdelen naar vier toepassingsgebieden. Veiligheid en bescherming; luchtvaart en ruimtevaart; infrastructuur en milieu; sport en recreatie. TenCate bezit leidende posities in veiligheidsweefsels, composieten voor lucht- en ruimtevaart, antiballistiek, geosynthetics en kunstgras. TenCate is genoteerd aan NYSE Euronext (AMX).

Xennia Technologie ltd is specialist in inkjettechnologie voor industriële toepassingen. Als 's werelds toonaangevend, chemiegedreven industriële inkjet-integrator heeft Xennia verouderde productieprocessen radicaal veranderd door betrouwbare inkjetoplossingen te ontwikkelen voor markten als productdecoratie, keramiek, textielveredeling en elektronica. Oplossingen van Xennia omvatten R&D-faciliteiten, printers- en printmodules, software en druvloeistoffen. Xennia heeft een vestiging in het Verenigd Koninkrijk.

Osiris Inkjet Systems richt zich sinds 2001 op de ontwikkeling, verkoop, levering en ondersteuning van high-speed digitale inkjettechnologie voor duurzame oplossingen in het drukken en afwerken van all soorten modetextiel. Osiris levert naast printsystemen – zoals de ISIS – een breed assortiment aan inkt en coatings en de benodigde software applicaties.