

Letchworth, Verenigd Koninkrijk, maandag 24 oktober 2011

XENNIA INTRODUCEERT DIGITALE PRINTOPLOSSINGEN IN CHINA OP 'ALL IN PRINT 2011'

Xennia Technology, marktleider in industriële inkjetoplossingen, presenteert van 14 tot 17 november 2011 op de All in Print in Shanghai (China) haar assortiment inkjetoplossingen en inkten voor digitale decoratie. De unieke reeks digitale producten van Xennia biedt industriële productiebedrijven aantrekkelijke voordelen, zoals een snelle introductie van nieuwe ontwerpen, print-on-demand en rendabele afdrucken in elke gewenste oplage.

Xennia presenteert haar geavanceerde industriële inkjetdecoratie-oplossingen tijdens All in Print. Ze bestrijken een breed scala aan toepassingen, zoals interieurlaminaten en -behang, wandbekleding, textiel en glas. 'Xennia heeft een overtuigende reeks OEM- en direct-to-marketoplossingen, waarvoor veel belangstelling bestaat op de Aziatische markten, vooral in China. We grijpen onze eerste publieke aanwezigheid in China aan om onze lokale aanwezigheid te vergroten en onze omzetgroei in de regio te ondersteunen', aldus dr. Alan Hudd, managing director van Xennia.

Xennia heeft in China al veel succes met haar OEM-printoplossing voor keramische tegels. De waardepropositie van de oplossingen van Xennia is gebaseerd op de geavanceerde kennis van inkjettechnologie en -processen die de afgelopen tien jaar is opgebouwd. Dit maakt de productie mogelijk van hoogwaardige eindproducten met lagere productie- en voorraadkosten en is gunstig voor het milieu. Voorbeelden van oplossingen worden tijdens de beurs op de stand van Xennia gedemonstreerd.

Hogeprestatie-inkten

Op de stand van Xennia wordt ook een reeks voorbeelden getoond uit het assortiment hoogwaardige inkjetinkten voor een aantal uitdagende toepassingen en dragers, waaronder keramiek, textiel, graphics, verpakkingen en codering & markering. Laurie Geldenhuys, commercieel directeur van Xennia, merkt hierover op: 'Xennia heeft een lange geschiedenis in de ontwikkeling van inkten voor een breed scala aan toepassingen en chemische eigenschappen. Deze expertise is nu beschikbaar voor gebruikers in China die op zoek zijn naar kwalitatief hoogwaardige inkten met goede applicatie- en printeigenschappen'.

De stand van Xennia bevindt zich in hal E1 onder nummer B442.

Noot voor de redactie:



Op verzoek is digitaal beeldmateriaal beschikbaar via media@tencate.com

Voor meer informatie over **Xennia** en haar producten:

Tim Phillips, marketing manager

Telefoon: +44 1462 705220

Email: tphillips@xennia.com

Xennia Technology Ltd is een belangrijke drijvende kracht in de wereld van inkjetprinting, met meer dan 14 jaar ervaring in de industriële inkjetindustrie. Als 's werelds toonaangevend leverancier van industriële inkjetoplossingen heeft Xennia een revolutie teweeggebracht in verouderde productieprocessen dankzij het ontwikkelen van betrouwbare inkjetproducten en -processen voor markten als de textiel, keramiek, verpakkingen, productdecoratie, gezondheidszorg en printelektronica. Oplossingen van Xennia omvatten onderzoek en ontwikkeling, printers en printmodules, software en printvloeistoffen. Xennia heeft haar hoofdkantoor, R&D- en productiefaciliteiten in Letchworth (Verenigd Koninkrijk) en regionale verkoopkantoren in de Verenigde Staten van Amerika en China. Voor meer informatie over Xennia: www.xennia.com

Xennia is een onderdeel van **TenCate**, het specialistische materialenbedrijf, met het hoofdkantoor in Nederland, dat textieltechnologie combineert met chemische processen en materiaaltechnologie in de ontwikkeling en productie van functionele materialen met onderscheidende eigenschappen. TenCate is een wereldwijd opererend bedrijf met een omzet van circa € 1 miljard, beursgenoteerd op NYSE Euronext (AMX). Voor meer informatie over TenCate: www.tencate.com