

Fujifilm Tilburg kondigt voltooiing van het windturbineproject aan

Fujifilm Europe is verheugd mede te delen dat de installatie van vijf windturbines, bij de productie- en R&D-vestiging in Tilburg is voltooid en dat alle turbines volledig operationeel zijn. Het windpark werd in samenwerking met ENECO ontwikkeld.

De vijf Vestas V90 windturbines kunnen elk tot maximaal twee megawatt stroom leveren. Samen wekken ze ongeveer 20% van het totale energieverbruik van de 63 hectare tellende vestiging in Tilburg op. Deze ontwikkeling maakt deel uit van de ambitieuze doelstelling van FUJIFILM Manufacturing Europe B.V. om een CO2 neutrale vestiging te worden. Met de windturbines alleen al kan Fujifilm Tilburg de CO2-uitstoot naar verwachting met 12.000 ton per

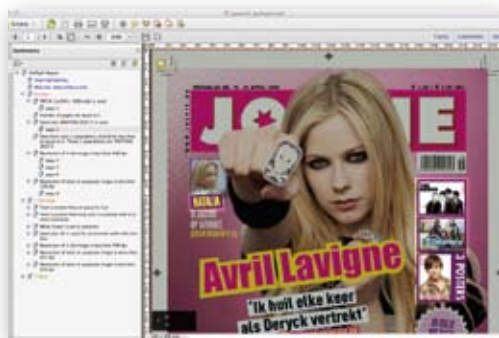
jaar verminderen. Het bedrijf heeft op eigen terrein ook een waterzuiveringsinstallatie geïnstalleerd, bestaande uit twee grote waterzuiveringsunits. FUJIFILM Manufacturing Europe B.V. schat dat met deze en andere duurzaamheidsmaatregelen momenteel 13% van het geproduceerde afval hergebruikt, 68% recyclet en 18% regeneert. Daardoor wordt uiteindelijk nog geen 1% van het totale afval van de vestiging afgevoerd.

Daarnaast onderzoekt Fujifilm de mogelijkheid om een deel van het afvalwater dat de vestiging voor hergebruik regeneert binnen het productieproces zelf te zuiveren. Evenals de mogelijkheid om, samen met drie nabijgelegen bedrijven, een complete waterzuiveringsinstallatie voor



het zuiveren van afvalwater bij de vestiging te laten bouwen. Verder loopt er een haalbaarheidsonderzoek naar het gebruik van biogas in het productieproces in plaats van aardgas. De resultaten van dit onderzoek zijn naar verwachting eind 2011 beschikbaar.

Enfocus voegt high-end functionaliteit toe aan Instant PDF 10



Enfocus maakt bekend dat het in het eerste kwartaal van 2012 Enfocus Instant PDF 10 zal lanceren, een belangrijke upgrade van zijn populaire tool om drukklare PDF's van hoge kwaliteit te maken. Blikvanger in deze upgrade is geannoteerde fout-

rapportage. Eenvoudige identificatie van problemen was immers de functionaliteit waar klanten het meest om vroegen. Instant PDF 10 zal ook nieuwe ondersteuning bieden voor OS X 10.7 Lion, Adobe CS 5.5 Illustrator en InDesign, en Acrobat X/Distiller. Instant PDF 10 maakt bovendien gebruik van Enfocus PitStop Library 10, de nieuwste versie van de onderliggende technologie van het volledige PitStop assortiment. De nieuwe versie zal verkrijgbaar zijn in het eerste kwartaal van 2012. Vanaf vandaag tot de releasedatum van Instant PDF 10 geldt dat gebruikers die nu Instant PDF 09 kopen of upgraden naar die versie recht zullen hebben op een gratis upgrade naar Instant PDF 10. Voor wie een oudere versie dan Instant PDF 08 gebruikt, is een upgrade alleen mogelijk tot de releasedatum van Instant PDF 10.

Böwe Systec nieuwe vertegenwoordiger Grützmacher

Böwe Systec gaat nu ook in Nederland couverteersystemen van Grützmacher verkopen en onderhouden. 'Dat is een prachtige aanvulling op ons bestaande leveringsprogramma couverteersystemen voor hoogvolume documentverwerking', zegt Karel Hoogenboom, directeur van Böwe Systec Nederland. 'De oplossingen die Grützmacher biedt richten zich op het middensegment. Bij print en mail-

MKB en grafische bedrijven kom je deze systemen voornamelijk tegen. In Nederland is Grützmacher de afgelopen jaren al succesvol geweest en heeft een behoorlijk machinepark weten op te bouwen. Het 'servicen' van die systemen kunnen wij vanaf heden aanbieden. Grützmacher System werd in 1989 door de huidige directeur/eigenaar Frank Grützmacher opgericht en heeft zich ontwikkeld tot een fabrikant

van couverteersystemen voor het midden segment documentverwerking. Deze systemen worden door Grützmacher zelf ontworpen, ontwikkeld en volgens Duitse degelijkheid geproduceerd. Dat gebeurt in Dorsten, net over de Nederlandse grens. Grützmacher heeft inmiddels een omvangrijke 'installed base' in het thuisland Duitsland, Europa, de Verenigde Staten, het Verre Oosten en Australië.

Actueel

Pondres verdubbelt met Impika i75 inkjetprinter capaciteit



Bij Pondres in Tilburg is onlangs een Impika i75 inkjetprinter, geleverd door Xerox, geïnstalleerd. Deze inkjet rol naar rol printer heeft een capaciteit van 1024 pagina's per minuut bij een resolutie van 600 dpi. Xerox levert deze printer omdat hun eigen inkjet producten, zoals de CI PPress nog niet leverbaar zijn in Europa. Impika is een inkjet fabrikant in Frankrijk

'Met de Impika kunnen wij als één van de eerste in Europa met zo'n machine over de volle breedte van 46 cm dubbelzijdig full color in één productiegang printen', zegt algemeen directeur Gert-Jan ten Klei. 'Het voordeel voor onze klanten is dat de rollen papier niet meer eerst voorbedrukt hoeven te worden. Kleur en variabele informatie en images worden tegelijk aangebracht. Dat scheelt tijd en geld. Eigenlijk deden we dat ook al in rotatieve tonerdruk, maar vanaf nu zetten we daar de inkjet-technologie voor in. Dat is de toekomst en het past helemaal bij Pondres om die technologie als eerste te vermarkten. Dat doen we niet alleen voor transactiemail, maar juist ook voor direct mail. Vooral in dit segment zijn de voordelen van de nieuwe technologie – hoge snelheid, grote oplagen, goede kwaliteit en prima prijs/prestatie-verhouding – interessant. De rol van offsetdrukwerk is uitgespeeld, maar wij kunnen met onze nieuwe aanwinst wel voorbedrukte rollen in kleur inprinten. Ook dat gebeurt, want het duurt altijd even voordat de voordelen van deze nieuwe techniek volledig worden benut. Naast de investering in de Impika i75 inkjetprinter hebben wij ook een aantal van onze vijf Xerox iGens productieprinters opgewaardeerd naar XXL afdrukformaat. Al met al hebben wij, als grootste Xerox iGen-user in de Benelux, onze productiecapaciteit in full color ruim verdubbeld en zijn wij nog beter uitgerust om onze klanten maatwerkoplossingen in dialoogmarketing te bieden. Niet alleen fysieke 1-op-1-marketingcommunicatie, maar ook webbased, e-mailmarketing en social mediatoepassingen'.