

## PRESSEMELDUNG

### Dalum stellt auf Biobrennstoff um

Januar 2007

#### **CO<sub>2</sub>-Ausstoß um bis zu 90% gesenkt**

Dalum Papir hat einen 45 MW Biobrennstoff-Boiler im Kraftwerk des Unternehmens installiert. Weltweit verursachen wir nun den geringsten CO<sub>2</sub>-Ausstoß und verbrauchen bei der Herstellung von Feinpapier am wenigsten Energie. Wenn sich Endkunden für das 100% Recycling Cyclus-Papier entscheiden, können sie die Umweltauswirkungen ihres Energieverbrauchs in Bezug auf Feinpapier wie folgt senken (1):

CO<sub>2</sub>-Ausstoß um 90%  
Energieverbrauch um 60%  
Einleitung in Gewässer um 100%

(1) Verglichen mit EU BAT

Immer mehr Unternehmen interessieren sich für die Auswirkungen der Aktivitäten ihres Unternehmens auf die Umwelt. In letzter Zeit wurde das Augenmerk immer öfter auf die „globale Erderwärmung“ gerichtet und somit auf den CO<sub>2</sub>-Ausstoß von Unternehmen.

Dalum Papir ist seit jeher führend, wenn es um umweltfreundliche Papierherstellung geht und aus diesem Grund entscheiden sich Unternehmen, die Wert auf einen nachhaltigen Umgang mit Rohstoffen legen, für unsere Produkte. Zu diesen Unternehmen gehören Toyota, die Deutsche Post und der WWF. Schon seit vielen Jahren gibt unser 100%-Recycling-Konzept unserem Unternehmen ein umweltfreundliches Profil in der Papierindustrie. Dieses Konzept umfasst, dass alle Rohmaterialien verwendet oder 100% recycelt werden und ein größtmöglicher Teil der Emissionen vermieden wird.

#### **Umwelt ist ein gutes Geschäft**

100% Recycling aller Rohmaterialien, kombiniert mit der Reduzierung des Energieverbrauchs und des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes ist nicht nur für die Umwelt von Vorteil, es ist auch gut fürs Geschäft. Vor dem Hintergrund der steigenden Energiepreise hat die Reduzierung des Energieverbrauchs Dalum Papir dazu verholpen, sich auf dem hart umkämpften Feinpapiermarkt zu behaupten und als Unternehmen zu wachsen.

Der neue Biobrennstoff-Boiler wird aus nachstehenden Gründen einen weiteren Beitrag zur Wettbewerbsfähigkeit von Dalum Papir leisten:

1. Holzchips, die als Brennstoff verwendet werden, sind zurzeit billiger als Erdgas, das bisher verwendet wurde.
2. Durch die Verwendung von CO<sub>2</sub>-neutralem Brennstoff kann Dalum seine EU-Quote auf dem Markt verkaufen.
3. Dalum verkauft die zusätzlich produzierte Wärme, die bei der Kondensation von entweichenden Gasen entsteht, an das Fernheiznetz.

#### **Geschäftsführer Henrik Kaa Andersen sagt:**

*„Dieses Energiesparprojekt ist eine absolute Neuerung in der Papierindustrie und wird in den kommenden Jahren zur Wettbewerbsfähigkeit von Dalum Papir beitragen. Wir sind sehr stolz darauf, dass es uns gelungen ist, das Projekt international zu entwickeln und dass wir die operationelle Startphase so gut gemanagt und in kürzester Zeit gemeistert haben. Durch dieses und andere Projekte, die in 2006 umgesetzt wurden, ist Dalum Papir zum umweltfreundlichsten Feinpapierunternehmen weltweit aufgestiegen. Dies wird von unseren Kunden sehr geschätzt und wird für eine ständig wachsende Nachfrage nach unseren Produkten sorgen.“*

Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.dalumpapir.dk](http://www.dalumpapir.dk) oder kontaktieren Sie Dalum Papir auf nachfolgende E-mail Adresse oder Handynummer.

Mit freundlichen Grüßen

Steen Bernth  
Direktor für Vertrieb und Marketing  
[sb@dalumpapir.dk](mailto:sb@dalumpapir.dk)  
Handy: +45 20 49 01 86



Geschäftsführer  
Henrik Kaa Andersen

#### **Dalum Papir A/S**

Dalumvej 116  
DK-5250 Odense SV  
VAT No.: DK 20 28 41 96  
[www.dalumpapir.dk](http://www.dalumpapir.dk)

Telefon: +45 66 11 75 75  
Telefax (sales): +45 66 13 45 19  
Telefax (admin.): +45 65 91 79 26

Nordea Bank Danmark A/S  
Account No.: 5495611045  
IBAN: DK6520005495611045  
Swiftcode: NDEADKXXXX

