

PRESSEMEDDELELSE

Dalum overgår til bio-brændsel

Januar 2007

Reduktion af "CO₂ footprint" med op til 90%

Dalum Papir har installeret en 45 MW biobrændsel-kedel på virksomhedens kraftcentral. Det betyder, at vi nu har de laveste CO₂ udledninger og energiforbrug forbundet med produktion af finpapir noget sted i verden. Ved at anvende Cyclus 100% genbrugsPapir kan slutkunden reducere sit papirforbrugs miljøbelastning i forhold til almindeligt finpapir som følger (1):

CO₂ udledning med 90%
Energiforbrug med 60%
Udledninger til vand med 100%

(1) Sammenlignet med EU BAT

Flere og flere virksomheder interesserer sig for, hvordan deres aktiviteter påvirker miljøet. I den seneste tid har fokus særligt været rettet mod "global warming" og dermed virksomhedernes "CO₂ footprint".

Dalum Papir har altid været ledende inden for miljøvenlig papirproduktion, og vores produkter er derfor stærkt efterspurgt af virksomheder, som lægger stor vægt på bæredygtig anvendelse af ressourcerne. Det gælder f.eks. Toyota, Deutsche Post og WWF. Vores 100% produktionskoncept har i mange år givet Dalum Papir en ledende miljøprofil i papirindustrien. Konceptet indebærer, at alle råvarer bruges eller genbruges 100%, og at mange udledninger er reduceret til nul.

Miljø er også en god forretning

100% genbrug af råvarer samt reduktion af energiforbrug og CO₂ udledninger er ikke kun positivt for miljøet. Det er også en god forretning. Efterhånden som energipriserne er steget, har den løbende reduktion af energiforbruget betydet, at Dalum Papir har kunnet overleve i det stærkt konkurrenceprægede finpapir-marked.

Den nye biobrændsel-kedel vil yderligere bidrage til Dalum Papirs konkurrencedygtighed af følgende grunde:

1. Træflis, som bruges som brændsel, er for øjeblikket billigere end naturgas, som tidligere blev brugt.
2. Ved brug af CO₂ neutral brændsel vil Dalum Papir få frigivet sin CO₂ EU kvote, som i stedet kan sælges på markedet.
3. Dalum sælger den overskudsvarme, som kan indvindes ved kondensering af røggassen, som fjernvarme.

Administrerende direktør Henrik Kaa Andersen udtaler:

"Dette energiprojekt er "state of the art" i papirindustrien, og det vil bidrage til, at Dalum Papir kan forblive konkurrencedygtig i mange år fremover. Vi er meget stolte over, at vi har kunnet udvikle projektet internt og styre det igennem til driftsstart på rekordtid. Gennem dette og andre energiprojekter, der er blevet gennemført i 2006, fremstår Dalum Papir nu klart som den mest miljøvenlige finpapir-virksomhed i verden. Dette er højt værdsat af vores kunder og vil sikre den fortsatte vækst i efterspørgslen på vores produkter".

For yderligere information besøg www.dalumpapir.dk eller kontakt Dalum Papir på nedenstående e-mail eller mobil.

Med venlig hilsen

Henrik Kaa Andersen
Adm. direktør
hka@dalumpapir.dk
Mobil: +45 20 23 44 99



Adm. direktør
Henrik Kaa Andersen

Dalum Papir A/S

Dalumvej 116
DK-5250 Odense SV
VAT No.: DK 20 28 41 96
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

