

Beregn økonomien ved brug af bio-brændsler

dk-TEKNIK har udarbejdet et nyt beregningsværktøj, der kan være med til at illustrere, hvordan økonomien er i større bio-kedler fra 50 kW til 1 MW.

Beregningsværktøjet, der er frit tilgængelig findes på dk-TEKNIKS hjemmeside på adressen: <http://beregningbiokedel.dk-technik.dk>

Værktøjet skal tildels afløse den bistand, som tidligere kunne leveres fra Videncenter for Halm- og Flisfyring. Ud over muligheden for at foretage beregninger findes der på hjemmesiden også generel information om biobrændselsanlæg og om at skifte til biobrændsler i varmemforsyningen.

Med beregningsværktøjet er det muligt at regne på biobrændselsanlæg til større bygninger som for eksempel skoler, virksomheder, institutioner og lignende med et årligt varmeforbrug på cirka 100 - 2.500 MWh/år eller cirka 360 - 9.000 GJ/år. Det svarer til et olieforbrug på omkring 12.000 - 295.000 liter/år eller til et naturgasforbrug på 10.000 - 250.000 m³/år. En biokedel, der passer til dette varmebehov er på mellem 50 kW og 1 MW.

Yderligere oplysninger kan fås på adressen: <http://beregningbiokedel.dk-technik.dk> eller ved henvendelse til dk-TEKNIK, Morten Tony Hansen på tlf. 39 555 999.



Illustration fra hjemmesiden.

Fra Biomasse

PlanEnergi yder uvildig rådgivning inden for:

- Biogasfællesanlæg
- Biogasgårdanlæg
- Hjemmekompostering og fælleskompostering
- Kraftvarme på motorer
- Individuel opvarmning med træpiller og flis
- Fjernvarme med træpiller og flis
- Kraftvarme på biomasse (forgasning, stirlingmotorer)

...til el og varme

PlanEnergi

Nordjylland: tlf 9682 0400 • fax 9839 2498

Midtjylland: tlf 8619 5644 • fax 8613 6306

Træflis til fordelagtige priser



Vi er specialister i storleverancer af træpiller og -flis til varmeværker og andre storkunder.

Vi har i år en omsætning på over 80.000 tons flis – primært til varmeværker. Derfor kan vi altid levere til meget fordelagtige priser.

Du kan vælge mellem flere forskellige flisqualiteter – både mht. flisens størrelse, vandprocent og brændværdi. Vi kan levere direkte til varmeværket eller til nærmeste kaj.

Udover træflis og -piller har vi mange andre typer biobrændsel – herunder bl.a. stammer til træflisproduktion.

Ring til Anders Gøricke og hør nærmere.

Energi Danmark
NRGI altid til stede

NRGI • Grenåvej 55 • 8200 Århus N
Tel: 8739 0404 • www.nrgi.dk