

THYmøllen

– made in Thy siden 1983

THYmøllen er en bundsolid, moderne husstands-vindmølle, bygget med fokus på bæredygtighed og driftssikker energiproduktion, hvilket mere end 230 opstillede møller beviser hver dag.

Med stigende energipriser er en THYmølle både en god investering og en inflationssikring af din elregning.



Samarbejdspartnerne bag THYmøllen

Dansk vindmølleformidling

I Dansk Vindmølleformidling arbejder Leif Pinholt ud fra princippet om, at gamle møller også producerer god strøm. Derfor har Dansk Vindmølleformidling siden 1994 nedtaget, renoveret og genopstillet danske vindmøller over hele verden.

Grønkjær's maskinværksted

Grønkjær's maskinværksted A/S er et 3. generations familiefirma med stolte traditioner og vestjyske værdier. Virksomheden blev grundlagt af Niels Peter Grønkjær i 1927 og drives i dag af Flemming og Bent Grønkjær.

Thisted Forsikring

Thisted Forsikring støtter gerne lokale initiativer og har derfor udviklet et særligt koncept til THYmøllen med en god dækning til en konkurrencedygtig pris. Du kan få et gratis forsikringstjek på alle dine øvrige forsikringer – ring til os på 96 19 45 00.

Revision Limfjord

I mere end 30 år har Revision Limfjord rådgivet om investering i vindmøller i Danmark og udlandet. Kontakt Revision Limfjord på telefon 97 95 17 11, og se mere på www.revisionlimfjord.dk.

Andelskassen i Koldby

Andelskassen støtter initiativer, der skaber vækst og udvikling lokalt. Derfor støtter vi naturligvis også projektet THYmøllen. Sammen kan vi mere, som vi siger i Andelskassen. Vi tilbyder finansiering af en husstandsmølle fra 4,85 % p.a. – læs mere på brochurens bagside.



Personlig energi

Ren natur til dine børn

I Danmark udleder vi hver især over 12 tons CO₂ om året. Det er alt, alt for meget. Du kan gøre en forskel med THYMøllen. En 10 kW Thymølle producerer under ideelle forhold op til 35.000 kWh om året. Det betyder faktisk, at du kan spare klimaet for en årlig udledning på over 30 tons CO₂.

Økonomisk frihed

"Stigende energipriser – Ikke hos mig!" Så enkelt kan det siges, når du har en husstandsmølle fra THYMøllen. Hver dag bliver vi bekræftet i, at energipriser er flygtige størrelser, og et er sikkert – energien bliver ikke billigere. THYMøllen er en inflationssikret investering.

Langtidsholdbar energi

En THYMølle er bygget til at holde. Den bliver produceret på Grønkjær's maskinværksted i Hurup Thy, hvor de har 30 års erfaring i den grundlæggende konstruktion af THYMøllen. THYMøller har i over 25 år produceret strøm i Thy.

Servicevenligt design

Hos THYMøllen ved vi, at service koster. Derfor har vi konstrueret vores husstandsmølle så enkel og så holdbar som overhovedet muligt. THYMøllen har et specialudviklet service-workflow, der minimerer serviceomkostninger.

Miljøprofil til din virksomhed

Din virksomhed kan også få gevinster fra en husstandsvindmølle.*

*Med en vindmølle signalerer din virksomhed, at den er miljø- og energibevidst.



Hør mere

For yderligere info:
Telefon: 71 99 06 00

Læs mere om THYMøllen på:
www.thymoellen.dk

Lån til en husstandsmølle fra 4,85 % p.a.*

I Andelskassen i Koldby er vi glade for på en gang at kunne støtte grøn energi og støtte vores kunder i at lave fornuftige investeringer.

Derfor har vi afsat en pulje på 5.000.000 kroner til lån til husstandsmøller.

Tag en snak med os og hør, hvad en husstandsmølle kan gøre for din økonomi. Og for dit miljø.



Anni Søndergaard
87 99 54 93
asn@andelskassen.dk



Per Møller
87 99 54 90
pmc@andelskassen.dk

* Låneeksempel

Hovedstol kr. 400.000,00, variabel rentesats p.t. 4,85% p.a., årlig effektiv rente p.t. 4,939% p.a., løbetid 10 år, mdl. ydelse kr. 4.210,00. Samlet kreditbeløb kr. 382.340,00, ÅOP 5,9% og etableringsomkostninger** kr. 17.660,00

**Specifikation af etableringsomkostninger: Stiftelsesprovision (2% af kr. 400.000,00) kr. 8.000,00, dokumentgebyr kr. 2.000,00. Tinglysningsafgift ejerpantebrev (1,5% af kr. 400.000,00 + kr. 1.660,00) kr. 7.660,00 i alt. Samlede etableringsomkostninger på kr. 17.660,00.

Almindelig kreditvurdering kræves. Andelskassen tager forbehold for renteændringer.