



KLIK HER  
eller ring på  
7077 7448

Få et uforpligtende prøveabonnement  
på EnergiWatch til hele din virksomhed.

Kontakt os for at høre mere om mulighederne.

ENERGIWATCH

# ENERGIWATCH

Energinyt  
Velkommen til EnergiWatch

Log ind

Forside | Energiselskaber | Olie & Gas | Renewables | Cleantech | Politik & Markeder

Søg efter artikel



Del på:

8+1

Tekst:



Den nye teknologi, som er udviklet af danske TEGnology, kan blandt andet bruges til at omdanne spildvarme fra lastbiler til strøm.

## Energi-iværksætter får millionindsprøjtning

En stribe investorer ser gode muligheder i TEGnology fra Vejle, som de nu smider 10 mio. kr. efter.

Af JOACHIM CLAUSHØJ BINDSLEV  
Offentliggjort 08.01.14 kl. 15:13

En ny teknologi fra TEGnology, der skal omsætte spildvarme til strøm, vækker så stor interesse, at selskabet bag den nu modtager 10 mio. kr. fra en række investorer.

Det skriver den Horsens-baserede fond Insero i en meddelelse. Det er nye lovende testresultater, der får pengene op af lommen på investorerne.

"TEGnology har gennemgået en fantastisk udvikling. Fra at have en videnskabelig ide, har de nu fået et selskab op at køre og bevist, at teknologien fungerer. Vi ser stort potentiale i virksomheden og investerer derfor igen i selskabet," siger Mogens Vig Pedersen, adm. direktør i Insero, som investerer 7,5 mio. kr. i selskabet.

Derudover investerer Innovation MidtVest 2,4 mio. kr., mens grundlægger Flemming Bjørn Hansen spæder til med 100.000 kr.

### Jyder satses på energirenovering

### Kan klare høje temperaturer

TEGnology har brugt to år på at udvikle teknologien, og nu viser nye testresultater altså, at teknologien fungerer. Dermed sidder selskab på det der betegnes som en "unik teknologi" til at omdanne spildvarme til strøm.

TEGnology fungerer blandt andet effektivt ved høje temperaturer, og det maskiner, køretøjer, fragtskibe og kraftværker med store motorer særligt interessante for TEGnology.

Udover de 10 mio. kr. fra staten bevilliger EU DP (Energiteknologisk Udviklings- og Demonstrationsprogram) 2,3 mio. kr., som skal bruges til at udvikle en termoelektrisk generator til Volvo lastbiler. Den skal TEGnology udvikle i samarbejde med Aarhus Universitet, DTU, samt Panco og Mahle, to tyske virksomheder.

### Insero Fonden starter nyt selskab

Det er moduler som det på billedet, der kan omdanne spildvarme i eksempelvis tunge køretøjer til strøm. Foto: Insero

### Relaterede

Insero Fonden starter nyt selskab  
10.09.13

EU sender millioner efter energieffektive hjem i Jylland  
19.06.13

Jyder satses på energirenovering  
08.11.13

### ANNONCE

Få et uforpligtende prøveabonnement på EnergiWatch til hele din virksomhed.

Kontakt os for at høre mere om mulighederne.



KLIK HER  
eller ring på  
7077 7448

### Seneste Cleantech

Energi-iværksætter får millionindsprøjtning  
08.01.14

Grundfos henter arving hjem fra Asien  
07.01.14

Velux-vinduer bag 3,6 mia. kr. til velgørenhed  
06.01.14

Elbiler gik kolde i bjergene  
03.01.14

PRØV ENERGIWATCH  
GRATIS I 40 DAGE

Klik her

### ANNONCE

Få et uforpligtende prøveabonnement på EnergiWatch - klik her  
ENERGIWATCH

### Seneste nyt

### Mest læste

- Energi-iværksætter får millionindsprøjtning (15:13)
- Analyse forudsiger eksplosiv vækst i offshore-vind (14:10)
- Emiraterne forlænger olieaftaler med Vesten (13:48)
- Kinesisk offshore-selskab vil rejse milliarder (13:04)
- Topøkonomer opgiver energisektoren (12:10)
- Kamstrup løber med massiv vestjysk måler-ordre (11:33)
- Nordex med ny finsk ordre (11:01)
- Skiferboom giver ikke billigere olie i 2014 (10:40)
- Olie-boom sender handelsunderskud på skrupp (10:02)
- Vestas: NEG Micon bag brændende vindmølle (09:24)
- BP tæt på nye olieinvesteringer ved Shetlandsøerne (09:10)
- Nordjysk vindfirma købt af ATP-fond (08:12)
- Mærsk: Olie vores største udfordring (08:09)

Vis valgte

Se flere



#### Vi er markedsklar

Den nye kapital betyder, at den tre mand store iværksættervirksomhed, forventer at være markedsklar til sommer.

"Vi fortsætter med at udvikle vores modul, og vi har et mål om at lancere produktet i USA på en messe. Her vil vi have testmoduler klar til salg," siger adm. direktør Paul Egginton.

"Med ny kapital bliver vi de første på verdensmarkedet med en teknologi, der så effektivt kan udnytte spildevarme. Og vi er de første på verdensmarkedet med de nye og billige materialer."

EU sender millioner efter energieffektive hjem i Jylland

#### Modtag nyhedsbreve fra EnergiWatch gratis

Indtast din email

Tilmeld

ANNONCE

#### Velkommen til debatten

Når du kommenterer, accepterer du **debatreglerne** på EnergiWatch  
Har du spørgsmål? Find svaret **her**



Tilføj en kommentar...

Slår op som Helene Juul (Skift)

Tilføj kommentar

Slå også indhold op på Facebook

Facebook - socialt tilføjelsesprogram

**JØP:** Vi bliver straffet for garantiafvikling

**Ministerium:** Jutlander-fusion er efter bogen

**Pensam** udvider investeringsteam

**Sampension** klar til at se på erhvervsobligationer

**V klar til drøftelse om tilskud til medicin**

**Medie:** Superstatus giver primært investor-effekt

**Major fund** sees potential in medtech

**Minervax** får tilført stort millionbeløb

**Redere:** Danmark bør gå foran mod Vestafrikas pirater

**Maersk** i himmelflugt efter salg

**Bimco:** Positive udsigter for 2014

**Analyse** forudsiger eksplosiv vækst i offshore-vind

**Weekendavisen** lancerer lydavis "to go"

**Sigge Winther** på orlov fra Politiken

**S:** Restlicens kan bane vej for DR-rabat til unge

**Rachlin:** Satirejournalistik og nyhedsræs udhuler DR-troværdighed

# ENERGIWATCH

Søg efter artikel



#### SEKTIONER

Forside  
Energiselskaber  
Olie & Gas  
Renewables  
Cleantech  
Politik & Markeder  
Artikellarkiv

#### CHEFREDAKTØR

Anders Heering  
[anders@energiwatch.dk](mailto:anders@energiwatch.dk)  
Mobil: 2019 4044

#### REDAKTØR

Søren Springborg  
[ss@energiwatch.dk](mailto:ss@energiwatch.dk)  
Tlf.: 3330 8321  
Mobil: 2019 4170

#### UDGIVER

#### ADRESSE

EnergiWatch A/S  
St. Regnegade 12, 2. sal  
1110 København K  
Danmark  
Tlf.: 3330 8320

[Kontakt EnergiWatch](#)  
[Om EnergiWatch](#)

#### ANNONCERING OG SALG

Mikael Justesen - Abonnement  
[mikael@infowatch.dk](mailto:mikael@infowatch.dk)  
Tlf.: 71 71 74 26

Hanne Slot - Annoncering  
[hanne@infowatch.dk](mailto:hanne@infowatch.dk)  
Tlf.: 71 71 74 28

Therese W. Jensen - Job  
[therese@infowatch.dk](mailto:therese@infowatch.dk)  
Tlf.: 71 71 74 20

#### ABONNEMENT

Prøv EnergiWatch gratis eller få tilbud på et abonnement, der passer lige netop til dig eller din virksomhed.

[energiwatch@infowatch.dk](mailto:energiwatch@infowatch.dk)  
Tlf.: 70 777 448

