



Välkomna til Bioenergidagen

14 november 2019

Aktuella bioenergiprojekt för Bioenergigruppen och Energikontor Sydost

- Småskalig kraftvärme (Ronneby Miljöteknik och Emåmejeriet)
- Bränslekonvertering för värmepannor och andra industrier (Sölvesborg Energi). Läs mer på <https://www.biofit-h2020.eu/>
- Kunskaps – och erfarenhetsutbyte med partner i Ukraina och Estland (Againity och ITK-Envifront)
- Förstudie om potential för produktion och användning av förnybar vätgas i Kronobergs län (Växjö kommun, Växjö Energi och Volvo CE)
- Svenskt Förgasningscentrum, tjärproblematiken vid fluidbäddsförgasning
- Ny projektidé om biobränsletillförsel

Bioenergidagen arrangeras med stöd av:

Tricolor finansierat av Svenska Institutet och Small Scale CHP LIFE13ENV/SE/000113 Life+. Med ekonomiskt stöd från Europeiska unionens finansiella instrument Life+ och Energimyndigheten.

This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 817999.



energi**kontor**
sydost



BIOENERGIGRUPPEN
I VÄXJÖ AB

Linnéuniversitetet



REGION
KRONOBERG



EUROPEISKA UNIONEN
Europeiska regionala
utvecklingsfonden



Energimyndigheten



Program för dagen

09.00 Rapport från litet värmeverk i Löberöd
Torsten Winther

Aktuellt på Linnéuniversitetet
Michael Strand (byggd miljö och energiteknik) och Jimmy Johansson (Skog och träteknik)

Aktuellt på Energikontoret - Småskalig kraftvärme och Förstudie kring Förnybar vätgas
Daniella Johansson

Vätgas som energilagring i hyreshus
Richard Gustafsson, Uppvidingehus

Tema: Omvärldsutblick österut

- Bioenergitillförsel och användning i västra Ukraina (hålls på engelska)
Radmila Ustych, FORZA
- Bioenergitillförsel och användning i Estland (hålls på engelska)
Martin Kikas, TREA

12.30 Växjö Energis utdelning av årets bioenergistipendiat
Andreas Agnesson, Växjö Energi

Aktuell EU-politik med bland annat Förnybartdirektivet
Kjell Andersson, Svenska Bioenergiföreningen (Svebio)

Tema: Klimatklivets nya finansieringsmöjligheter

- Klimatklivet: Vad är nytt i Klimatklivet? Vilka regler gäller?
Ida Andreasson, Länsstyrelsen
- Exemplet Gislaved Energi
Rikard Bondéus, Gislaved Energi

Kommande krav: Certifiering av pannoperatörer
Oskar Ålund, Marklund Solutions

Bioenergidagen arrangeras med stöd av:

Tricolor finansierat av Svenska Institutet och Small Scale CHP LIFE13ENV/SE/000113 Life+. Med ekonomiskt stöd från Europeiska unionens finansiella instrument Life+ och Energimyndigheten.

This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 817999.



energi**kontor**
sydost



BIOENERGIGRUPPEN
I VÄXJÖ AB

Linnéuniversitetet



REGION
KRONOBERG



EUROPEISKA UNIONEN
Europeiska regionala
utvecklingsfonden



Energimyndigheten



Kontakt

Göran Gustavsson, 0709 – 21 60 54
goran.gustavsson@energikontorsydost.se

Daniella Johansson, 0768 – 61 70 00
daniella.johansson@energikontorsydost.se

Läs mer på Energikontorets hemsida: www.energikontorsydost.se
Där kommer information om kommande arrangemang och dokumentation av denna dagen.

Bioenergidagen arrangeras med stöd av:

Tricolor finansierat av Svenska Institutet och Small Scale CHP LIFE13ENV/SE/000113 Life+. Med ekonomiskt stöd från Europeiska unionens finansiella instrument Life+ och Energimyndigheten.

This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 817999.

