

# SMART ENERGI SKÅNE

## Vad gör projektet?

Smart energi Skåne samlar 20 skånska företag med energiintensiv produktion som vill reducera sin energianvändning och gå över till förnyelsebara bränslen. Konsultstöd och erfarenhetsutbyte i nätverk är viktiga hörnstenar i projektet.

Projektets övergripande mål att snabbare än tidigare ta tillvara förbättringspotentialen på energiområdet och snabbt minska användningen av fossila bränslen.

”Företagen som deltar kommer att få stöd med allt från energikartläggning, till att sätta mål för effektiviseringsarbetet och ta fram planer för att genomföra konkreta effektiviseringar”, berättar Mats Larsson vid IUC Skåne.

## Skånska nätverk siktar på smart energianvändning

Smart energi Skåne är baserat på en kartläggning som IUC Skåne genomfört på uppdrag av Region Skåne. Resultatet visar att det finns stora möjligheter att reducera användningen av fossila bränslen i små och medelstora företag med energiintensiv produktion.



”Träffarna ger både ny kunskap och inspiration till förändring”

### Projekt: Smart energi Skåne

Projektägare	Industriellt Utvecklings Centrum i Skåne AB
Geografiskt område	Skåne-Blekinge
Projektledare	Mats Larsson, 0733-55 24 11
E-post	mats.larsson@iuc-skane.se
Projektperiod	3 augusti 2015 – 30 november 2018
Projektbudget	3 000 000 kr

## Nätverk ger snabb utveckling

En viktig grund för projektet är nätverksträffarna, som erbjuder:

- Expertpresentationer om förbättringsmöjligheter på energiområdet
- Erfarenhetsutbyte och problemlösning
- Presentationer och rundvandringar på de företag som står som värdar för respektive möte.

Två nätverk är i gång, ett i västra och ett i nordöstra Skåne. Tyska erfarenheter visar att när företagen möts i energinätverk, så fortskrider förändringsarbetet snabbare än om företagen arbetar på egen hand.

**”Vi vill också utveckla en metod för att arbeta i nätverk för energieffektivisering samt bygga upp en databas med olika typer av energisparlösningar för företag”**

## Ny kunskap och inspiration

”Träffarna ger både ny kunskap och inspiration till förändring”, säger Mats Larsson. Det kan till exempel handla om konkreta åtgärder som att bygga om värmepannor så att de kan användas för rapsolja istället för dieselolja. Åtgärderna kan också gälla investeringar i värmeåtervinning för att kunna ta hand om spillvärme från produktionsprocessen.

Företagen sätter upp sina egna mål och kommer själva att ha en viktig roll när det gäller att fatta beslut om investeringar och genomföra de förslag till förbättring som utvecklas inom projektet. Det förväntade totala resultatet vid projektets slut är att samtliga 20 deltagande företag ska ha minskat sin energianvändning med minst 10 procent.

”Vi vill också utveckla en metod för att arbeta i nätverk för energieffektivisering samt bygga upp en databas med olika typer av energisparlösningar för företag”, säger Mats Larsson.

## Klimatsynk samordnar insatser inom Tematiskt mål 4

Klimatsynk kartlägger beviljade projekt, samordnar aktiviteter, skapar synergier och undviker överlappningar samt ökar lärandet i de åtta regionala och det nationella programmet inom Tematiskt område 4: *Att stödja övergången till en koldioxidsnål ekonomi i alla sektorer*. Klimatsynk är ett EU-projekt medfinansierat av Tillväxtverket och Energimyndigheten.

Vill du veta mer om Tematiskt område 4, projekt med fokus koldioxidsnål ekonomi eller statliga stöd till företag som satsar på klimatomställningen, besök [www.klimatsynk.se](http://www.klimatsynk.se) eller kontakta Klimatsynk på [klimatsynk@tillvaxtverket.se](mailto:klimatsynk@tillvaxtverket.se)