



Investera i solcellsanläggning på gård

Kursen går igenom grunderna för vad man ska tänka på vid en investering av en solcellsanläggning på gård. Behov, kapacitet, dimensionering, placering och byggnadsteknik är några centrala begrepp. Dessutom behandlas de olika ekonomiska beaktanden som måste göras för att miljö- och klimatinvesteringen ska vara genomförbar. Kursen berör bl.a.;

- Olika solcellsanläggningar, även solparker och att arrendera ut mark till parker
- Planering av solcellsanläggning – behov, kapacitet, dimensionering, placering m.m.
- Installationer
- Vanliga fel och brister
- Ekonomiska aspekter – producera egen el, sälja via elnätet eller sälja via andelar och även skatteaspekter

Den 16:e Februari kl. 9.00 - ca 14.00

Kursen utförs digitalt

[Anmälan via denna länk](#)

Kursen är kostnadsfri.



Länsstyrelsen
Skåne



Aktiviteten är delfinansierad med EU-medel
via Länsstyrelsen i Skåne.

Program

09.00-09.15	Introduktion till Greppa Näringen	Markus
09.15-10.15	Komponenterna, hur funkar det?	Markus
10.15-10.55	Solcellsparkar	Energiengagemang
11.00-11.45	Ekonomi	Markus
11.45-12.45	Lunch	
12.45-13.30	Effekthantering systemtjänster och framtid	Marc Puic Von Friesen
13.30-13.45	Bra att tänka på	Markus
13.45-14.00	Avslutande diskussion och Utvärdering	Markus

Föreläsare

Markus Stenberg, 0708-319955 Markus.stenberg@hushallningssallskapet.se
Solcellsrådgivare,
HIR Skåne

Marc Puic Von +46737592877 puigvonfriesen@gmail.com

HIR Skåne

Energiengagemang

Har du frågor, kontakta:

Markus Stenberg
0708-319955

markus.stenberg@hushallningssallskapet.se



HIR Skåne

Välkommen!



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden

Greppa Näringen erbjuder kostnadsfri rådgivning som både lantbrukare och miljön tjänar på. Målen är minskade utsläpp av klimatgaser, minskad övergödning och säker användning av växtskyddsmedel. Greppa Näringen drivs i samarbete mellan Jordbruksverket, LRF, länsstyrelserna samt ett stort antal företag i lantbruksbranschen.



greppa näringen