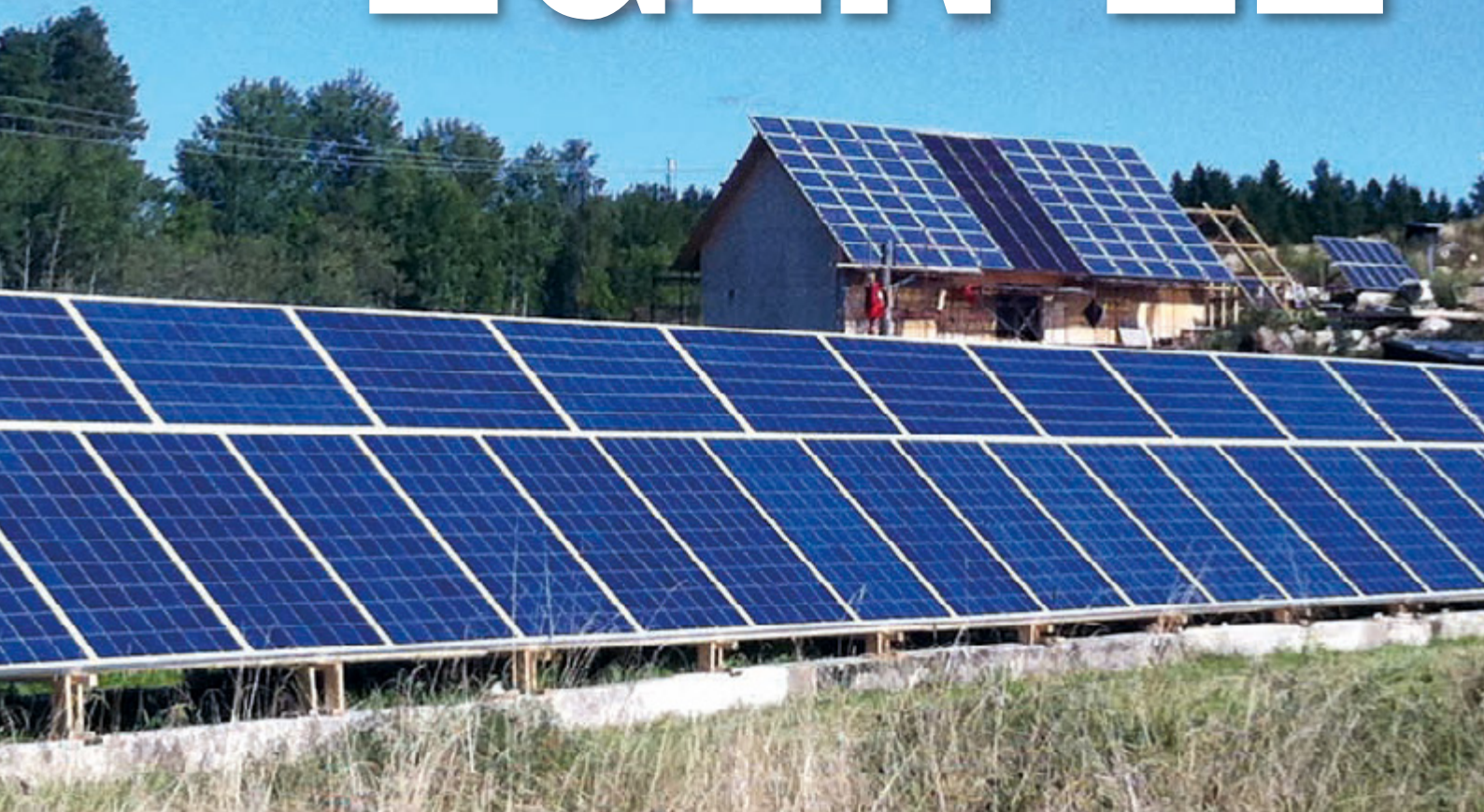


# Det här är EGEN EL



**Egen el** kommer att förändra hela elsystemet i Europa. Det är faktiskt en revolution och egen el har fått ett eget ord hos myndigheter och elföretag. Du är "prosument".

Nya ord är viktiga. De visar på förändring.

Den makt de stora energibolagen haft över priser, leveranser och investeringar kommer ändras när miljoner gör sin egen el.

Det är klart de känner sig lite hotade. I Tyskland kan solcellerna hemma hos folk göra halva landets elkonsumention en solig

lördag! Det är klart det skadar de storas affärer.

Men det är bra för klimatet.

Solel är ren el. Det vet de som sätter upp våra solceller. Och det är långsiktig, säker el. Solcellerna har en effektgaranti på 25 år.

Det betyder att prosumenten helt enkelt vet vilket elpris som gäller hemma i minst 25 år (solcellerna håller sedan ytterligare 20 år...).

En säkrare och miljövänligare investering är svår att göra.

Och med regeringens nya regler inklusive solcellsbidrag är anläggningen betald på tio år!

[www.egenel.se](http://www.egenel.se)



# SOLEN ÄR LÖSNINGEN

## Hur gör man?

Egen el är enkelt att räkna på och enkelt att installera. Vi kan hjälpa dig med hela processen, från ax till limpa. Vi utgår från din el-förbrukning idag, tillgängliga taktytor och designar en anläggning efter dina behov. Egen El hjälper dig hela vägen med alltifrån projektering och bidragsansökan till montage av färdig anläggning.

Vi har även ett eget elhandelsbolag – ETC el ([www.etcel.se](http://www.etcel.se)) som gärna köper din överskottsel.

Har du inget eget tak att sätta solceller på kan du köpa solceller i vår park i Katrineholm så får du köpa tillbaka elen för 1 öre/kWh, för mer info besök [www.etcel.se](http://www.etcel.se)

När du planerar en egen anläggning så tänk på följande enkla råd:

Har du tak mot söder så använd det. Bygg inte ställningar och andra konstigheter på taket. Du kan montera solcellerna på befintligt tak utan problem och utan att påverka ditt tak.

Vill du inte ha solcellerna på tak går en ställning på marken lika bra. Eller kanske ett solcellsstaket! Eller ett växthus? Vi har massor av olika exempel i Egen Els park i Katrineholm. Besök den gärna!

Egen El är som en folkrörelse. Tusentals människor som arbetar för ett miljövänligt, lokalt och demokratiskt sätt att producera el.

Vi hjälper dig gärna.



## DESSA REGLER GÄLLER

När du skaffar en vind/solanläggning blir du microproducent av el.

Som microproducent – prosument:

- betalar du ingen skatt på den el du producerar till dig själv,
- betalar du ingen energiskatt eller moms på den överskottsel du säljer till ditt elbolag en extra solig dag,
- får du inte producera mer el än vad du förbrukar,
- får du installera in anläggning på max 43,5kW, 63A säkring,
- kan du få solcellsbidrag (idag 20 % för privatpersoner och 30 % för företag) på hela anläggningens kostnaden,
- Får du 60 öre i skattesänkning per kWh el du exporterar ut i nätet,
- Kan du få elcertifikat (idag ca 18–20 öre) per kWh producerad el.

Sammantaget betyder det här att du idag sparar mellan 110 öre till 140 öre på de kWh du producerar med din anläggning.

### HUR MYCKET EL BLIR DET?

1 kW solceller (ca 7 kvm) producerar i Sverige runt 950 kWh per år, om de är optimalt placerade mot söder. Ett platt tak producerar ca 850 kWh per år.

### HUR MYCKET SPARAR JAG?

En anläggning på 10 kW producerar ca 9500 kWh-timmar per år. Du sparar då ca 11400 kr per år genom minskat inköp av el, försäljning av överproduktion, skatteavdrag och elcertifikat.



Kontakta oss!

Box 4403, 102 68 Stockholm

Telefon: 08-410 357 00

[egenel@etc.se](mailto:egenel@etc.se)

# SOLCELLSPAKET FRÅN EGEN EL!

TRE PAKET



## 3 120W

ca 20m<sup>2</sup>, 2700kWh

### Komponenter:

12 st solcellspaneler, á 260W  
1 st 3-fas växelriktare, Fronius  
kablage och kontakter  
montagefästen tegeltak

Montagekostnad tillkommer

FRÅN  
49 000:-

inkl moms.

## 5 200W

ca 34m<sup>2</sup>, 4 500kWh

### Komponenter:

20 st solcellspaneler, á 260W  
1 st 3-fas växelriktare, Fronius  
kablage och kontakter  
montagefästen tegeltak

Montagekostnad tillkommer

FRÅN  
79 000:-

inkl moms.

## 10 400W

ca 70m<sup>2</sup>, 9 000kWh

### Komponenter:

40 st solcellspaneler, á 260W  
1 st 3-fas växelriktare, Fronius  
kablage och kontakter  
montagefästen tegeltak

Montagekostnad tillkommer

FRÅN  
139 000:-

inkl moms.

Solcellspaket enligt ovan är monteringsfärdiga paket, om du önskar hjälp med montering, kontakta oss så tar vi fram prisuppgifter.

Vi offererar givetvis även solcellssystem i andra storlekar och effekter anpassade efter dina önskemål och förutsättningar.

EgenEL

www.egenel.se

# KONTAKTA OSS:

egenel@etc.se  
www.egenel.se  
Box 4403, 102 68 Stockholm

Tel: 08-410 357 00

Det är klart du ska göra din egen el. I stor skala eller i liten skala. Du kan faktiskt börja med en enda panel och sedan bygga ut. Fast billigast är det förstås att göra en rejäl anläggning på en gång. Om du sätter upp över 3 000W är det enklare att ordna trefasinkoppling direkt så hela ditt hus får el från solcellerna. Inte bara en fas.

Vi har också särskilda system som gör att du kan sätta solcellerna på olika delar av ditt tak eller i din trädgård och samtidigt jobba med en enda central växelriktare. Idén är att minska känsligheten för skuggor och utnyttja solens vandring över himlen lite bättre.

Egen El AB finns för att hjälpa dig som vill göra din egen el. Kontakta oss så får du förslag. Fast först får du ett planeringsunderlag så du lättare ska kunna välja den väg du vill gå.

Hör gärna av dig!



Lars Holmquist  
lars.holmquist@egenel.se



Torbjörn Friberg  
torbjorn.friberg@egenel.se



Dag Rådeström  
dag.radestrom@egenel.se



Johan Ehrenberg  
johan@etc.se

# ELEKTRIFIERA DITT LIV

Men vad gör man sedan med all el?

Det mest klimatsmarta är att samtidigt, bit för bit, elektrifiera ditt liv. Därför har vi på Egen El tagit fram och lanserat egna eller andras produkter för att göra livet mer elektrifierat. Bort med bensen i motorsågar och gräsklippare. Cykla med elkraftens hjälp. Sätt upp en lyktstolpe som gör sin egen el. Och självklart ska du ladda datorer och mobiler på resan med egna små solceller.

De flesta produkterna utom elbilar hittar du på varuhuset.etc.se.

Att skaffa en elbil är annars den enskilt största klimatinsatsen du kan göra om du samtidigt producerar din egen el. Då gör du ju även din bilkörning miljösmart. Och du vet vad bilens milökostnad blir - 40 år framåt!

Solceller plus elbil. Svårslagen kombo helt enkelt.



**Vi hjälper dig som vill rädda världen!**

**EgenEL**