

# Udnyt solen og få **GRATIS STRØM** med et solcelleanlæg

Husk tilskud til  
installationsarbejdet

## Sådan fungerer et solcelleanlæg

Et solcelleanlæg producerer jævnstrøm, når solens stråler møder solcellepanelerne ①. I inverteren (vekselretteren) ② bliver strømmen omdannet til vekselstrøm, hvorefter den sendes gennem elmåleren ③ til forsyningsnettet ④.

Elektrisk udstyr ⑤ i boligen forsynes som normal.

Det vil sige, at forsyningsnettet bruges som batteri, der fyldes ved overproduktion (en sommerdag) og tappes ved underproduktion (en vinteraften).





[aarhus-el-teknik.dk](http://aarhus-el-teknik.dk)



[blikkenslagerfirmaet.dk](http://blikkenslagerfirmaet.dk)

# Vil du spare penge og producere din **EGEN ENERGI?**

## **Aarhus EI-teknik Aps**

Sintrupvej 1  
8220 Brabrand  
86 75 50 24

## **Blikkenslagerfirmaet**

v/ Jess Kirkegaard  
Skåde Skovvej 73  
8270 Højbjerg  
40 60 16 60

Solceller omsætter lysets energiindhold til elektricitet året rundt uden nogen form for miljøpåvirkning eller støj. Og det kan du spare penge på.

Et solcelleanlæg har i dag en tilbagebetalingstid på ca. 10 år og en garanteret levetid på minimum 25 år, det betyder, at du er sikret gratis strøm mange år ud i fremtiden. Samtidig vil husets værdi stige med et effektivt solcelleanlæg og en bedre energimærkning.

Med erfarne solcellekonsulenter i ryggen kan vi hjælpe dig med at vælge det helt rigtige anlæg til din bolig. Samtidig udnytter vi hver vores ekspertise inden for montering og drift af anlægget, så du er sikret et godt slutprodukt.

Læs mere på vores hjemmesider eller ring til en af os for en uforpligtende snak.

**Aarhus**  
**E**-Teknik



Blikkenslagerfirmaet