

Egen Solesproduktion – Att läsa innan du väljer en ”Säker och Hållbar” lösning.

Går du i funderingar på att sätta Solpaneler på taket, laddbox till bilen eller komplettera din solanläggning med batterier?

Läs med om Grön teknik och ROT på Skatteverkets hemsida;
<https://www.skatteverket.se/privat/fastigheterochbostad/gronteknik>

Energiverkstan 2030 har valt ut partners och produktleverantörer av utrustningar vilka erbjuder säkra och hållbara energilösningar. Resultatet är paketerade lösningar så som vi själva skulle vilja ha det på vårt ”tak”.

Som auktoriserad elinstallatör svarar vi för komplett leverans. I allt från kontakten med elnätsägaren till slutkontroll enligt föreskrifterna. Vi utför även konsultuppdrag med föranalys inför en projektering och kommande upphandling.

Din anläggning ska fungera i många år och du vill ha en installation som:

- Kvalitetsmässigt klarar av salta vindar och höststormar med bibehållen funktion och garanti
- Projekteras och beräknas efter ditt taks konstruktion och väderstreck
- Dimensioneras efter dina förutsättningar, behov och säljbart överskott
- Installeras enligt gällande lagar och föreskrifter kring arbetsmiljö, tak- och elsäkerhet
- Monteras, driftsätts och kontrolleras av en auktoriserad elektriker
- Kommunikerar med dig och det elhandelsbolag du valt att sälja överskottsenergi till
- Är tillgänglig för underhåll och tillsyn bl.a. avseende taksäkerhet

Ladda bilen med solen – minska ditt klimatavtryck!

- Din anläggning ska kanske nu eller framtiden integreras med Laddbox för din elbil.

Energilager– bli ”oberoende”!

- Säkra tillgången på el och lagra solen tills du behöver den. Finns även för funktion vid strömavbrott med hjälp av batteripaket som laddats med solens hjälp. Eller vill du rent av gå ”Off grid”?
- Just nu är 50% i ROT vid installation av batteripaket/energilagring

Energiverkstan 2030 har valt att arbeta med noga utvalda produkter som har så liten miljöpåverkan som möjligt i hela värdekedjan, allt från materialutvinning till dig som användare.

Energiverkstan 2030 erbjuder tjänster i allt från förstudie till projektering och totalentreprenad.

Har du redan en anläggning och behöver utföra en efterkontroll/kalkyl eller önskar teckna service & underhållsavtal?

Läs info från Elsäkerhetsverket: [elsakerhetsverket.se/om-oss/press/nyhetsbrev/2020/september/solceller--ett-vaxande-intresse/](https://www.elsakerhetsverket.se/om-oss/press/nyhetsbrev/2020/september/solceller--ett-vaxande-intresse/)