

DECEMBER  
2023

# energibladet

INFORMATION FRÅN HÖGANÄS ENERGI

*Det största luftlinje-  
projektet är nu igång.*

”

NYHET!

## Fastprisavtal för el

SENSORER SOM GER BÄTTRE NATTSÖMN

INFOMÖTEN OM SOLCELLER OCH BATTERIER

## DRIFTINFORMATION:

För information om strömavbrott och planerade underhåll, se [hoganasenergi.se/kundservice/driftinformation](http://hoganasenergi.se/kundservice/driftinformation)

Där kan du registrera mobilnummer som ska få information via sms för avbrott på en viss adress.

## VILL DU VETA MER OM HÖGANÄS ENERGI?

Följ oss på Facebook, Instagram och LinkedIn för att få veta vad som händer på ditt lokala energibolag. Energi är så mycket, och alla behöver vi lite energi i vardagen!



## LADDA NER HÖGANÄS ENERGIS APP

Håll dig uppdaterad på elpriset, dina fakturor, badtemperaturer, eventuella driftstörningar och mycket mer.



*Energibladet är tryckt på miljö- märkt FSC-certifierat papper. Vi reserverar oss för eventuella tryckfel och ändringar.*

TEXT OCH FORMGIVNING:  
Höganäs Energi

FRAMSIDESBILD:  
Istock

## ÖPPETTIDER:

Vardagar måndag – fredag  
09.00 – 12.00 och 13.0 – 15.00

## KONTAKT:

Höganäs energi AB  
Verkstadsgatan 13 c  
263 39 Höganäs

Tel 042-33 74 00  
[kundservice.el@hoganas.se](mailto:kundservice.el@hoganas.se)  
[www.hoganasenergi.se](http://www.hoganasenergi.se)



# Ljusglimtar i tillvaron

Varje höst blir det extra tydligt hur fantastisk elen är. Mörkret lägger sig över Kullahalvön men tack vara elen ser man små ljusglimtar lite var stans i byarna. Vi på Höganäs Energi har också några ljusglimtar att berätta om.

**UNDER HÖSTEN** har vi haft en efteranslutningskampanj för fiber. Hela Kullahalvön har möjlighet att nyttja vårt fibernät till de tjänster som man efterfrågar, och under kampanjen har mer än hundra nya fastighetsägare valt att ansluta sig. Vi hoppas nu att våra nya användare också väljer att utnyttja fibern till tjänster som gör just deras vardag bättre. Höganäs Energi har en egen internetjänst och väljer du den, hjälper vi dig så att allt fungerar. Tillgänglighet och personlig kontakt borgar för en smidig installation, och vi finns här för både nya och gamla fibernätskunder.

Förra året pratade "alla" om elpriser och energiförbrukning. Så är det inte denna höst, och det är i grunden bra. Tillgång och efterfrågan på energi har stabiliserat sig, inte bara inom vårt elområde utan i stora delar av Europa. Vi får dock inte glömma bort att vi måste fortsätta att arbeta för lägre förbrukning och en mer långsiktig hållbar produktion av el. Även om vi i framtiden inte kommer att ha lika stora prisvariationer som tidigare, kommer de ändå att variera, och då kan det vara bra att ha en viss egen energiproduktion. Solceller är både hållbart och ett alternativ för att bli mindre pris-känslig.

Den stabilare prisbilden på el gör att vi åter igen kan erbjuda elavtal med fast pris. Är du bland dem som vill ha kontroll på ditt elpris så kan du nu teckna avtal och få samma elpris i tolv månader framåt.

Ett av våra mål är att på ett hållbart sätt, verka för att boenden på Kullahalvön ska ha tillgång till prisvärda produkter och tjänster som gör tillvaron enkel och bekväm. Det

känns därför bra att kunna konstatera att fastighetsägare i Höganäs återigen har Skånes lägsta kostnader för VA, renhållning, elnät och fjärrvärme. Nils Holgersson-undersökningen som jämför olika kommuner i hela Sverige visar att vi även detta år har lyckats hålla en prisnivå som är långt under Sverigegenomsnittet.

Allt är dock inte enkelt och ibland tvingas vi inse att omvärlden skapar behov av förändring. Vår elnätstariff har hittills bestått av en fast abonnemangskostnad och en fast kostnad per kWh. Från och med nästa år kommer vi att få betala en rörlig kostnad till vårt överliggande nät och vi måste anpassa våra priser efter detta. Det innebär att din elnätstariff också får en rörlig del som kommer följa elpriset. Det leder till en minskad förutsägbarhet, men den rörliga delen kommer inte påverka allt för mycket om elpriserna håller sig inom rimliga intervall.

Har du tänkt på att det som sker gradvis och efter hand har en förmåga att inte märkas? "Förr i tiden" hade vi oftare elavbrott men sensommaren och höstens stormar Hans och Babette passerade utan att det påverkade vårt elnät nämnvärdigt. Att gräva ner luftledningarna är ett pågående arbete och nu är det inte många mil kvar. Vi fortsätter tills allt är nergrävt och då kommer vi att ha än mindre påverkan från vädrets makter. Stadig och förutsägbar leverans blir följderna. Detta och många andra åtgärder är sådant som hjälper oss att göra livet enkelt för dig som bor och verkar på Kullahalvön.

Jag önskar er alla en God Jul och ett Gott Nytt År

Sven Carlsson,  
VD, Höganäs Energi



Ett av våra mål är att på ett hållbart sätt, verka för att boenden på Kullahalvön ska ha tillgång till prisvärda produkter och tjänster som gör tillvaron enkel och bekväm.





# REN ENERGI – EUROPEISKT REFORMPAKET SOM PÅVERKAR HÖGANÄS ENERGIS KUNDER

Ren Energi eller Clean Energy Package som är det officiella namnet, är ett stort europeiskt reformpaket och ett EU-direktiv som medför att Höganäs Energi delas upp i flera bolag och vissa kunder får en ny avtalspart.

**INOM RAMEN FÖR** Parisavtalet har EU satt målet att reducera utsläppen av växthusgaser med 55 procent fram till 2030 jämfört med 1990. För att kunna nå det har Europaparlamentets ledamöter tagit sig an uppdraget att ta fram regelverk som kan stötta och underlätta produktionen av och tillgången till ren energi. Arbetet har resulterat i det som kallas Clean Energy Package: ett reformpaket som sätter ett nytt ramverk för regleringar i syfte att underlätta Europas omställning från fossila bränslen till mer rena energikällor. Paketet inkluderar reformer inom bland annat energisäkerhet, unionens interna energimarknad, effektivisering, ekonomiskt beroende av fossila bränslen samt åtgärder som ska bidra till forskning och innovation. Till exempel innefattar ramverket förslag som ska stimulera mer energieffektiva fastigheter liksom ökad fossilfri energiproduktion.

## Höganäs Energi delas upp i flera bolag

Den 1 juli 2022 trädde den första delen av reformpaketet i kraft, som resulterat i att Sveriges riksdag, i slutet av april 2023, fattade beslut om ändringar av ellagen. Ändringarna träder i kraft från den 1 januari 2024. Det blir ändringar i vad elnätbolag kan äga och inte. Elnätet på Kullahalvön ägs idag av

Höganäs Energi och kommer det att göra i framtiden också, men för tydliggöra vem som äger vad och vem som gör vad, kommer Höganäs Energi AB delas upp i flera bolag.

Fram tills nu har Höganäs Energi bestått av moderbolaget Höganäs Energi AB och dotterbolaget Höganäs Energi Handel AB. Elnätet, fibernätet och fjärrvärmenätet ägs av Höganäs Energi AB och elhandel, solceller och styrning av värmepumpar erbjuder vi genom Höganäs Energi Handel AB.

Nu ändrar vi om och från den 1 januari 2024 har vi följande struktur:

### Moderbolag: Höganäs Energi AB

Nytt bolag med nytt organisationsnummer och vårt ursprungliga namn. Här finns fiber och fjärrvärme.

### Dotterbolag: Höganäs Energi Elnät AB

Vår nuvarande elnätsverksamhet med nytt namn och vårt gamla organisationsnummer.

### Dotterbolag: Höganäs Energi Handel AB

Oförändrat. Innehåller elhandel och olika energitjänster.

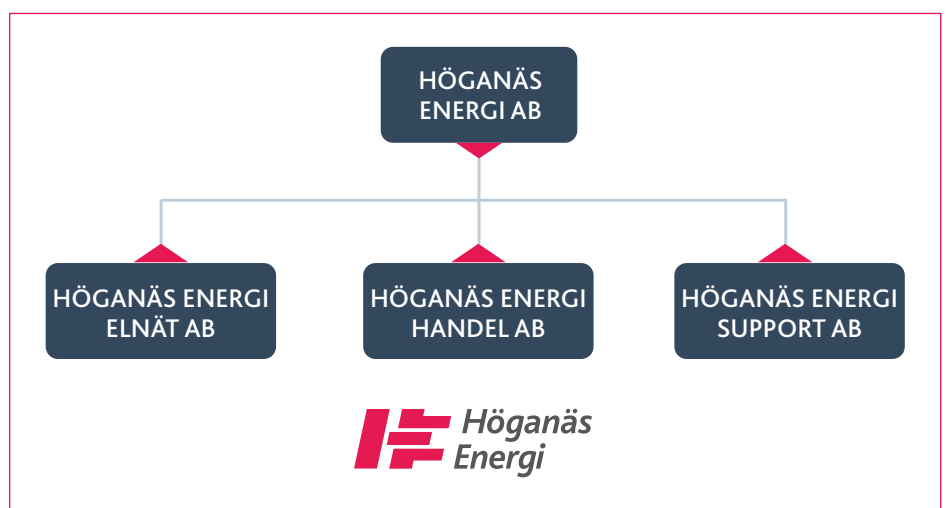
### Dotterbolag: Höganäs Energi Support AB

Nytt bolag med all personal, kundtjänst och gemensamma funktioner.

### Vad betyder Ren Energi för Höganäs Energis kunder?

Som kund har du fortfarande samma elnät, samma fjärrvärmeledning, samma fiber och samma elhandelsavtal som tidigare. Det nya är att fakturorna från Höganäs Energi kommer innehålla ett nytt organisationsnummer för dig som har fjärrvärme. För dig som har elnät står det ett nytt namn på vem som distribuerar elen. Betalning kommer att ske till samma bankgironummer som tidigare. När du som kund ringer till oss eller möter oss ute på Kullahalvön, är vi samma personer som idag, men vi är anställda i ett dotterbolag i stället för i moderbolaget.

Höganäs Energi vill fortfarande bidra till hållbarhet för Kullahalvön och vi finns här för dig.



# Schyssta elavtal från Höganäs Energi Handel

Väljer du el från Höganäs Energi Handel får du ett marknadsmässigt pris, du väljer mellan olika typer av avtal och du kan välja om din el ska komma från förnybara källor. Höganäs Energi Handel AB är certifierad schysst elhandlare så att du som förbrukare ska kunna känna dig trygg.

**SCHYSST ELHANDEL** är en certifiering framtagen av Energiföretagen Sverige för att du som elkund ska känna dig trygg i ditt val av elhandelsföretag. Syftet med certifieringen är att det ska vara tydligt för dig som kund vad du köper och vad elavtalet innebär. Du ska kunna lita på din elhandlare. Du kan lita på Höganäs Energi Handel.



## Våra elavtal:

**Elavtal med timpris:** Ett elavtal med timpris passar för dig som kan följa och ha koll på elpriserna och anpassa din förbrukning efter när på dygnet elpriset är som lägst.

**Elavtal med rörligt månadspris:** Ett elavtal med ett rörligt volymviktat månadspris som följer svängningarna på elbörsen Nordpool. Detta är vår populäraste avtalsform.

**NYHET Elavtal med fast pris:** Ett elavtal med fast pris passar för dig som vill ha trygghet och inte vill tänka på hur elpriset utvecklar sig. Från och med december 2023 erbjuder vi återigen fastprisavtal med 1 års bindningstid.

**Elavtal med anvisat pris:** Ett elavtal med anvisat pris tilldelas dig som inte tecknat ett elavtal efter att du har flyttat in. Du är fri att när som helst byta till en annan avtalsform eller elleverantör och vi rekommenderar dig att teckna ett annat avtal för att sänka dina elkostnader.

**NÄRMARE BESKRIVNING** av våra elavtal och hur du tecknar elavtal med Höganäs Energi Handel finns på vår hemsida [www.hoganasenergi.se/elavtal](http://www.hoganasenergi.se/elavtal)

## NY BERÄKNINGSMODELL FÖR ELNÄTSAVGIFTER

**FRÅN ÅRSSKIFTET** kommer elöverföringsavgiften ändras och bestå utav en fast och en rörlig del. Ändringen innebär att kostnaden för elöverföring kommer att variera under året och du får veta din elöverföringsavgift först efter att månaden är slut.

I Sverige sker det en överföring av el från stamnät via regionnät till lokalnät. Höganäs Energi betalar till de överliggande näten för att de ska överföra el som vi ska föra vidare till dig. Vi är beroende av prissättningen från de överliggande näten och när de inför rörligt pris för överföring, måste

vi också ta ansvar och göra det samma. Den rörliga delen av elöverföringsavgiften kommer att följa svängningarna i elpriset på elbörsen Nordpool.

### Vad innebär ändringen för dig som kund?

Kostnaden för elöverföring kommer att variera under året beroende på hur elpriset utvecklar sig. Fram tills nu har din kostnad varierat beroende på din elförbrukning, framöver kommer den också variera beroende på elpriset på elbörsen Nordpool.

## DET STÖRSTA, ENSKILDA LUFTLEDNINGSPROJEKTET STARTADE I HÖST

**HÖGANÄS ENERGI HAR** många projekt, och i höst startade det största enskilda luftledningsprojektet i vår historia. Projekt Smedstorpslinjen. Senast år 2030 ska alla luftlinjer i vårt elnät vara nergrävda och vi ligger tidsmässigt i fas med detta.

Tänker vi tillbaka på sensommarens oväder "Hans" så kom vi i Höganäs lindrigt undan. Detta till stor del på grund utav vår satsning på nergrävning av luftlinjerna som ger resultat. Under 2023 investerar vi i luftlinjen som går från Höganäs till vår fördelningsstation i Smedstorp. Linjen är cirka 10 km och förser bland annat boende i Nyhamnsläge, Lerhamn, Mölle, Brunnby och Arild med el. Detta projekt är det största enskilda luftledningsprojektet i Höganäs Energis historia. Projektet innebär också att en större näringsidkare i kommunen kan få levererat mer el till sin verksamhet, samt att Öresundskraft får bättre rör för sin ledning till Höganäs AB.



Det har regnat i höst och diken där elledningarna ska grävas ner blir vattenfyllda. Vi blickar dock framåt och vet var vi ska gräva.



Till våren kommer masterna och denna luftlinjen vara en saga blott.

## FRÅN 2024

I och med att det volymviktade månadspriset för el först blir känt efter att månaden är slut, kommer också den rörliga delen av elöverföringsavgiften först bli känt efter månadsskiftet.

På din elnätsfaktura kommer du se elöverföringsavgiften för föregående månad.

ALLA ELNÄTSPRISER finns på vår hemsida [www.hoganasenergi.se/elnat/prislistor](http://www.hoganasenergi.se/elnat/prislistor)

# Internet för dig med fiber från Höganäs Energi

Alla som har fiber från Höganäs Energi kan beställa internet från oss. Med internet från Höganäs Energi får du hastighet utifrån dina behov, det är ingen startavgift och vi erbjuder både snabb support och gratis rådgivning om du önskar det.

**DET ÄR MÅNGA** på Kullahalvön som är ansluten till fibernätet och fibernätet ger dig en garanterad snabb, stabil och framtidssäker bredbandsuppkoppling med alla möjligheter för internet, digital tv och telefoni.

Vi på Höganäs Energi rekommenderar självklart internet från oss. Men det som är allra viktigast är att du börjar använda din fiberanslutning, dvs att du tecknar digitala tjänster för internet, tv och telefoni.



På [www.gemigfiber.nu](http://www.gemigfiber.nu) kan du välja de tjänster du önskar ha och där finns också internet från Höganäs Energi som ett alternativ.

**Väljer du internet från Höganäs Energi får du:**

- Hastighet utifrån dina behov (**100/100**, **250/250** eller **500/500**)
- Ingen startavgift
- Avtal med endast 30 dagars uppsägningstid
- En timmes gratis rådgivning från Höganäs Energis tekniskrådgivare
- Snabb support från kundservice som besvarar dina frågor på telefon, mejl eller vid besök.
- Alla dina produkter från Höganäs Energi på en och samma faktura (exempel på produkter; elnät, elhandel, fjärrvärme, internet)

**MER INFORMATION** om internet från Höganäs Energi finns på vår hemsida [www.hoganasenergi.se/fiber--internet](http://www.hoganasenergi.se/fiber--internet)

## TEKNISK LÖSNING SOM GER BÄTTRE NATTSÖMN

Höganäs Energi har tillsammans med Höganäs Omsorg hittat ett sätt för bättre nattsömn på vårdboende på Kullahalvön.

**UNDER VÅREN** genomförde Höganäs Energi och Höganäs Omsorg ett pilotprojekt med fuktsensorer i sängar till omsorgstagare på vårdboendet Vikhaga. Målsättningen var mer individuell vård och omsorg med bättre kvalitet för omsorgstagarna.

Med hjälp utav LoRaWAN-teknik, som är trådlös överföring av information, fick anställda veta när inkontinensskydd behövde bytas. Detta ledde till att omsorgstagare slapp bli väckta i onödan och undgick att bli liggande blöta i sängarna.

### Så här fungerar det

Tekniken går ut på att en fem meter lång tunn sladd placeras i sängen under madrasskyddet. Denna är kopplat till en sensor som skickar signaler till en hemsida, en sida som vårdpersonalen kommer åt via sina tjänstemobiler. Sladden är dessutan så tunn att omsorgstagarna inte känner den när de ligger i sängen.

Sensorn i sängen mäter fuktigheten i inkontinensskyddet och sänder signaler till den anställdas tjänstetelefon när det börjar bli dags att byta. Det innebär att de anställda kan anpassa sig efter varje

persons individuella behov i stället för att rutinmässigt byta allas inkontinensskydd.

### Blir väckt bara en gång per natt

En kvinna på Vikhaga ville delta i pilotprojektet när hon fick höra att det kunde leda till att hon inte blev väckt lika ofta på natten. Tidigare väckte personalen henne varje natt klockan 03 för att byta inkontinensskydd och även klockan 06 för att hon skulle få sin medicin.

Sensorn visade att inkontinensskyddet inte alls behövde bytas så tidigt. Det ledde till att hon kunde veckas bara en gång, vid femtiden för att byta och då kunde hon även få sin medicin.

### Vad händer framöver?

Sensorn används på en person tills man har hittat rätt för individen, sen behövs den inte längre utan kan flyttas vidare till någon annan. Nu i höst har Vikhaga fyra sensorer och ännu flera omsorgstagare får ta del av bättre nattsömn.

Som en följd av pilotprojektet har vårdpersonalen också gjort andra upptäckter och förbättringsåtgärder, som att det behövs andra typer av inkontinensskydd som håller längre. Med rätt sorts inkontinensskydd och rätt rutiner blir det utöver en ökad kvalitet för omsorgstagaren, bättre arbetsmiljö för personalen och minskade kostnader bland annat för tvätt.

### En teknik med flera användningsområden

Höganäs Energi har sedan sommaren 2018 haft en öppen stadshubb i Höganäs kommun. En stadshubb är en trådlös infrastruktur av radiovågor som kommunicerar genom att sensorer skickar meddelanden till en mottagare. Höganäs Energi använder radiotekniken LoRaWAN och den allra första sensorn på Kullahalvön var badtemperaturmätaren vid Kvickbadet. Tekniken använder vi också för att veta om livbojorna är på plats och under åren som har gått har sensorerna blivit använda på flera områden. Nu används stadshubben bland annat för att mäta temperatur, fukt, ljusstyrka, ljudnivå, rörelse och position.



Vårdpersonal på Vikhaga lägger ut ett madrasskydd med fuktsensorer.

# BATTERIER FÖR ATT SPARA ENERGI ELLER BALANSERA ELNÄTET

Med ett batteri till solcellsanläggningen kan du spara energi som du kan använda senare, eller kan du ha ett batteri som balanserar elnätet och som ger dig ekonomisk ersättning.

**HAR DU ETT BATTERI** kopplat till din solcellsanläggning går energin från solcellerna först till din förbrukning, och sedan lagras överskottet som du producerar i batteriet. Elen i batteriet använder du till egen förbrukning, till exempel när solen har gått ner eller när din förbrukning överstiger vad solcellerna producerar. När batteriet är fullt går resterande överskottsproduktion ut på elnätet och du säljer el till den elhandlare du har valt.

Det går också att ha ett batteri för balansering av elnätet. Balansering som ger dig en

ekonomisk ersättning. Svenska Kraftnät har balanstjänster för det svenska elnätet, tjänster som gör att nätet har en stabil frekvens. Höganäs Energi Handel samarbetar med Svenska Kraftnät och som solcellskund kan du köpa ett batteri som ansluter till Svenska Kraftnät. Denna anslutning ger dig en ekonomisk ersättning då du är med och balanserar Sveriges elnät. Hur mycket du får i ersättning beror på batteriets och solcellsanläggningens förutsättningar. Väljer du ett batteri med balanstjänst är det Checkwatt som kontrollerar ditt batteri och du kan inte själv nyttja den sparade energin i batteriet.

Höganäs Energi Handel erbjuder olika batterier från flera leverantörer, läs mer på [www.hoganasenergi.se/solceller--batteri](http://www.hoganasenergi.se/solceller--batteri)

LÄS MER PÅ  
[hoganasenergi.se/  
solceller--batteri](http://hoganasenergi.se/solceller--batteri)

**VILL DU VETA MER** om batterier och olika möjligheter? Kom på vår informationskväll om batterier onsdag den 31 januari kl 18.30 i Höganäs Energis lokaler på Verkstadsgatan 13 C.



Höganäs Energi uppdaterar fibermodem till kunder på Kullahalvön. Till vänster ser du dosan där fiber kommer in, denna är kopplat in i ett nytt fibermodem. Nere är ett gammalt fibermodem och det är dessa modem som ska bytas ut.

## BYT FIBERMODEM OCH FÅ BÄTTRE FIBERANSLUTNING

**I SAMBAND MED** att du fick installerat fiber fick du också ett fibermodem. Tekniken utvecklas och för att du ska få mest möjligt ut av din fiberanslutning, till exempel kunna använda högre internethastighet än 100/100, behöver vissa fibermodem uppdateras. Höganäs Energi uppdaterar ditt fibermodem utan kostnad för dig och det enda du behöver göra är att vara hemma och släppa in vår montör när ditt modem ska bytas.

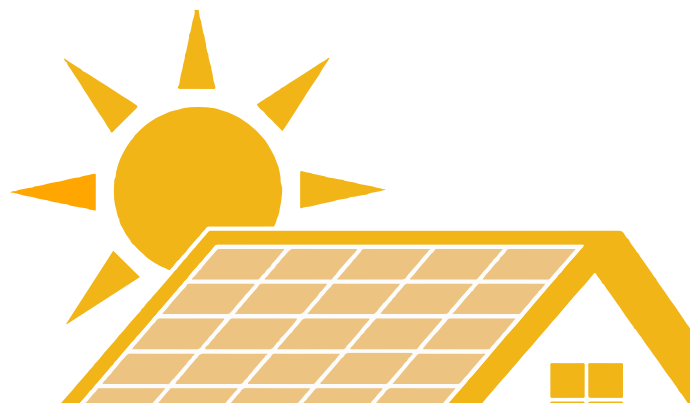
Du som behöver byta fibermodem får ett brev från oss där det står dag och tid för när bytet kommer att ske.

## Beställ solceller nu och dra nytta av vårsolen!

**ÄR DU EN** av de som fortfarande funderar på solceller och om det kan vara något för dig? Antal solcellsanläggningar på Kullahalvön ökar ständigt och under 2022 levererade Höganäs Energi Handel 25% av alla färdiga anläggningar.

Solceller finns i flera varianter och de kan monteras både på tak och på mark. Vi säljer solcellspaneler med en effekt på upp till 495W och effektgarantin på våra paneler är upp till 30 år. Flera av panelerna tål salt och ammoniak, något som är bra om du bor nära havet eller har en lantbruksfastighet.

**DET FINNS MYCKET** att säga om solcellspaneler och vi välkomnar alla till vårt informationsmöte tisdag den 12 december klockan 18.30 i Höganäs Energis lokaler på Verkstadsgatan 13 C.





Ett av många hus på Kullahalvön där Höganäs Energi Handel och vår samarbetspartner Solotec Energiteknik installerar solcellspaneler.

## Välkommen till infokvällar om solceller och batteri

Nu vänder solen snart och vad passar väl bättre än att få veta lite mer om solceller och batterier?

### Vi bjuder in till två event:

**Tisdag den 12 december**  
kl 18.30–20.00

*Solceller – vad, hur och varför?*

**Onsdag den 31 januari**  
kl 18.30–20.00

*Batterier – fungerar både med och utan solceller*

**KOM TILL OSS** i december och lära mer om solceller, få svar på dina frågor och både se och känna på solcellspaneler och batterier.

I slutet på januari fokuserar vi på batterier. Det finns batterier som kräver att du har en solcellsanläggning och batterier för dig som vill lagra och sälja el utefter elpriset på marknaden. I tillägg finns det batterier för dig som vill bidra till stabilisering av elnätet och tjäna pengar på det.

Välkommen till två energiska kvällar på Höganäs Energi på Verkstadsgatan 13 C.

## ÖPPETTIDER JUL OCH NYÅR

Höganäs Energis kundtjänst finns tillgänglig för dig, både på telefon och för besök mån–fre 9–12 och 13–15.

### Under jul- och nyårshelgen har Höganäs Energi öppet:

**Mån 18 dec – fre 22 dec:** 9–12 och 13–15

**Mån 25 och tis 26 dec:** Stängt

**Ons 27 dec – fre 29 dec:** 9–12 och 13–15

**Mån 1 jan:** Stängt

**Tis 2 jan – tors 4 jan:** 9–12 och 13–15

**Fre 5 jan:** 9–12



Nils Holgersson rapporten "förflyttar" en bostadsfastighet genom landets samtliga kommuner, och visar också i år att Höganäs har Skånes lägsta taxor.

## Höganäs Energi bidrar till Skånes lägsta taxor!

### NILS HOLGERSSON-RAPPORTEN

visar att boende i Höganäs kommun också i 2023 har Skånes lägsta taxor för avfall, vatten och avlopp, el och fjärrvärme. Det är helt enkelt ekonomiskt fördelaktigt att bo på Kullahalvön!

Höganäs Energi är stolta över att leverera viktiga tjänster som el och fjärrvärme till ett fördelaktigt pris till boende på Kullahalvön.

### Vad är Nils Holgersson-rapporten?

Sedan år 1996 ger Nils Holgersson Gruppen årligen ut rapporten "Fastigheten Nils Holgerssons underbara resa genom Sverige". Nils Holgersson Gruppens medlemmar är för närvarande Bostadsrätterna, Fastighetsägarna, HSB Riksförbund, Hyresgästföreningen Riksförbundet, Riksbyggen och Sveriges Allmännyttan.

I rapporten "förflyttas" en bostadsfastighet genom landets samtliga 290 kommuner för att jämföra kostnader för sophämtning, vatten och avlopp, el och uppvärmning. Rapportens syfte är att redovisa de prisskillnader som finns mellan olika kommuner och målet är att skapa debatt som kan leda till sänkta priser för kunderna.

Både årets och tidigare års Nils Holgerssons-rapporter hittar du på nilsholgersson.nu.