

# ENERGIBLADET

Information från Höganäs Energi – april 2022

EKONOMISKT STÖD TILL KUNDER

VINGÅRD MED SOLCELLER

VAR REDO VID KRIS

ANSTÄLLD MED 30 ÅRS ERFARENHET

# VI FORTSÄTTER FRAMÅT FÖR KULLABYGDENS BÄSTA

VI VILL RIKTA ett stort tack till alla våra kunder för året som gått. Det är för er Höganäs Energi finns, och det är för er vi varje dag jobbar för att göra Kullabygden ännu lite bättre. Det innebär till exempel att vi fortsätter arbetet med att gräva ner våra luftledningar för att förebygga elavbrott.

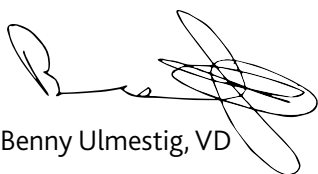
Flera av er mötte vi under mötesdagarna Hela Höganäs på riktigt, och det uppskattade vi. Vi tycker om att mötas och nu kan vi åter bjuda in till event. Läs mer här i Energibladet, på vår hemsida och följ oss på sociala medier. Våra dörrar på Verkstadsgatan 13 C är också öppna för er som vill komma inom och prata energi med oss.

Det är åter oro i världen och det påverkar oss alla på olika sätt. Elpriset är fortfarande högre än vad vi skulle önska och vi får se hur länge det håller sig på denna nivå. Det kommer kompensation från Regeringen för de höga elkostnaderna som var i vintras, och vi på Höganäs Energi vill också bidra på vårt sätt. Vi vill ha hållbarhet för Kullabygden i praktiken och ger tillsammans med kommunen ett ekonomiskt stöd till våra kunder. Läs mer om det på nästa sida.

EFTERFRÅGAN PÅ SOLCELLER håller i sig och såhär ett år efter uppstarten, kan vi se tillbaka på en fantastisk resa. Det är nu många i Kullabygden som producerar sin egen el, och både vi och vår samarbetspartner har fått anställa fler för att möta efterfrågan. Vår totala elkonsumention behöver vi få ner, och egenproducerad el är ett steg på vägen. Ett annat steg är smarta lösningar som gör att själva förbrukningen också minskar. Vi har ett pilotprojekt på gång tillsammans med 50 villor med värmepumpar, och det ska bli spännande att efter sommaren utvärdera hur det har gått.

De senaste två åren har vårt fibernät verkligen fått visa att snabbt internet är viktigt. Alla som har jobbat och studerat hemifrån kan intyga detta. Det är fortfarande möjligt att efteransluta sig till nätet och få alla de fördelar som fiber erbjuder.

Vi tror det är genom samarbete vi skapar hållbarhet för Kullabygden, och det gäller både samarbete med er privatpersoner och med alla företag. Vi ser fram emot många flera år tillsammans för Kullabygdens bästa.



Benny Ulmestig, VD



# HAR DET BLIVIT

De senaste åren har Höganäs Energi lagt ut meddelande på Facebook, på hemsidan och skickat sms till berörda kunder vid strömavbrott. Vi tror att det är bättre för alla om man vet vad som händer, och med information kan vi också förhålla oss till realiteten på ett annat sätt.

Under 2021 var det 29 oförutsedda avbrott och 22 planerade avbrott.

” Nu är det endast  
44 km kvar innan alla  
elledningar i hela Kullabygden  
är under mark.

## KOMPENSATION FÖR

Regeringen har beslutat att ge kompensation för de höga elpriserna som var i december 2021, samt i januari och februari 2022. Det är elnätsbolagen som ska betala ut kompensationen. Det betyder att alla i Kullabygden som ska få kompensation från staten får denna utbetald av Höganäs Energi. Detta oberoende av vilken elhandelsleverantör man har.

Det är kunder som har förbrukat mer än 700 kWh per månad i de aktuella månaderna som får ersättning. Regeringen har utsett Kammarkollegiet till att förmedla ersättningen till elbolagen, och så snart Höganäs Energi får pengarna från Kammarkollegiet, kommer vi att betala ut dem till er kunder.

Kompensationen från regeringen betalar Höganäs Energi ut som ett engångsbelopp via Swedbanks lön- och utbetalningssystem (SUS). Om du inte är ansluten till SUS får du istället en avi med posten. Läs mer om SUS på Swedbanks hemsida [www.swedbank.se](http://www.swedbank.se)



# FLER ELLER FÄRRE STRÖMAVBROTT?

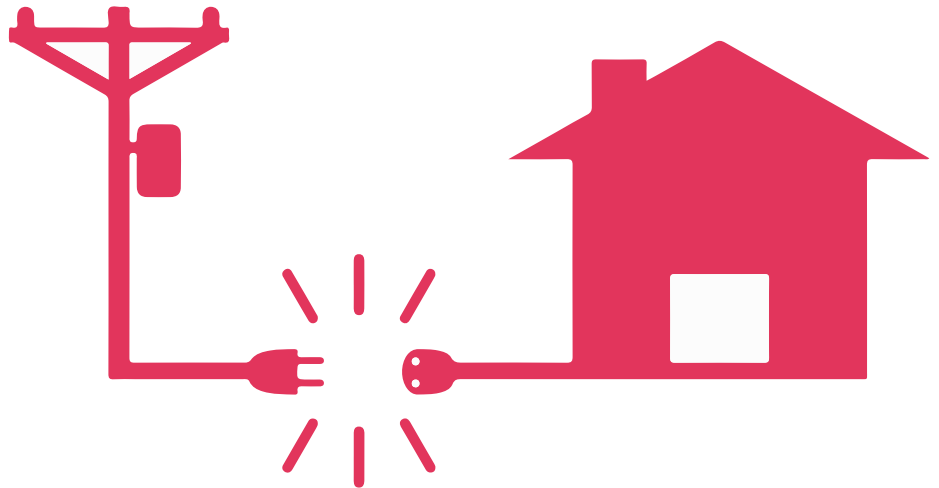
De oförutsedda avbrotten var på under 25 minuter i genomsnitt, och de planerade avbrotten var på under 10 minuter. Jämför vi med tidigare år så var det färre oförutsedda avbrott under 2021, men flera planerade.

För att förebygga akuta elavbrott gräver vi ner luftburna elledningar, och nu är det endast 44 km kvar innan alla elledningar i hela Kullabygden är under mark. I de områden där vi gräver ner elledningarna måste vi självklart periodvis bryta strömmen, och det blir det vi definierar som ett planerat avbrott.

Under vår- och sommarhalvåret är det också många privatpersoner och

företag som gräver i marken och då oavsiktligt orsakar avbrott. Vi vädjar till er alla att ni undersöker var elledningarna ligger före det grävs. Beställ det som heter en utsättning via

[www.ledningskollen.se](http://www.ledningskollen.se), så kommer vi och markerar var elledningarna ligger. Tillsammans kan vi förebygga oförutsedda avbrott.



## HÖGA ELPRISER KOMMER AUTOMATISKT

### Ekonomiskt stöd från Höganäs Energi och Höganäs kommun

Vi vill ha hållbarhet för Kullabygden i praktiken och Höganäs Energi och Höganäs kommun ger därför ett ekonomiskt stöd till våra kunder efter vinterns höga elkostnader. Detta får kunderna utöver elpriskompensationen från regeringen.

*Stödet är tvådelat:*

- 500 kr till elnätskunder
- 500 kr till elhandelskunder

För dig som är totalkund hos Höganäs Energi och har både elnät och elhandel hos oss, blir stödet 1 000 kr inklusive

moms. Stödet ges till alla privatpersoner som var registrerade som kund hos Höganäs Energi den 1 mars 2022 i form av ett avdrag på fakturan som kommer i mitten av april.



Det kommer kompensation och stöd för vinterns höga elkostnader.

K-FASTIGHETER SATSAR PÅ FJÄRRVÄRME:

# ”HÖGANÄS ENERGI ÄR SNABBA OCH ENKLA ATT HA ATT GÖRA MED”

I kvarteret Flora på Järnvägs-  
gatan mitt i centrala Höganäs,  
finns nu 71 nyproducerade hyres-  
rätter belägna i sjuvåningshus.  
Det är fastighetsförvaltaren och  
byggföretaget K-fastigheter som  
står bakom. För värmelösningar  
har K-Fastigheter valt att sam-  
arbeta med Höganäs Energi.

– När det gäller värmekälla vill  
vi gärna ha fjärrvärme. Det är  
driftsäkert och kräver lite under-  
håll, så vi försöker ha det i möj-  
ligaste mån. Och det är positivt  
att fjärrvärmerna är klimatsmart,  
för oss är det viktigt att satsa  
på miljövänliga material och  
miljövänlig drift när vi bygger  
fastigheter, säger Jon Palmqvist,  
som är ansvarig för projekten  
hos K-Fastigheter.

## Restenergi från Höganäs AB

Fjärrvärmerna som levereras  
kommer till största delen från  
restenergi från Höganäs AB.  
K-Fastigheter har även valt

Höganäs Energi Handel som  
elleverantör.

– Vi har blivit väldigt väl  
bemötta av Höganäs Energi, de  
är snabba och enkla att ha att  
göra med. Det här samarbetet  
har inneburit en enkel process,  
så är det inte alltid i dessa sam-  
manhang. Det är lätt att få tag i  
dem och lätt att göra installatio-  
nerna. Höganäs Energi är väldigt  
tillmötesgående.

## Tillväxtkommun

Byggföretaget K-Fastigheter är  
aktiva främst i Öresundsregio-  
nen. I tillägg till hyresrätterna  
i centrala Höganäs, bygger de  
just nu också 42 lägenheter i  
konceptet småhus i Stubbarp i  
Viken. K-Fastigheter har även  
köpt en tomt i Viken med möj-  
lighet att bygga ytterligare 300  
hyresrättslägenheter.

– Vi tror mycket på Höganäs  
som tillväxtkommun, avslutar  
Jon.



Hyreshus centralt i Höganäs med fjärrvärme från Höganäs Energi.



Vid foten av Kullaberg blomstrar en  
vingård vars odlingar på fem år gått  
från en hektar till 14. Vinerna härifrån  
är internationellt prisbelönta och  
efterfrågan är större än utbudet.

– Vi ska växa ännu mer för att bli ett  
hållbart företag som kan verka här i  
generationer, säger Victor Dahl, vd på  
Kullabergs Vingård.

Hållbarhetstänket genomsyrar  
verksamheten i jordbruket och i  
produktionen. Just nu byggs en ny stor  
produktionsanläggning med inflyttning  
till sommaren och skörden 2022. Taket  
täcks av 109 kvm solceller, levererade av  
Höganäs Energi.

– Vi kan bygga ut med mer solceller  
när behovet ökar också. Solceller är  
en del av vår hållbarhetsfilosofi på  
vingården. De ger oss möjligheten att  
skapa vår egen energi till vår verksamhet.

Den gamla vindmöllan och de nya solcellerna representerar båda energiproduktion i Kullabygden.

# SATSAR PÅ SOLCELLER: VÅR HÅLLBARHETSFILOSOFI”

Målsättningen är att stå helt på egna ben när det kommer till el.

## **Knyter ihop säcken**

Kullabergs Vingård renar och återvinner också sitt eget vatten i produktionen.

– Vi har ett cirkulärt tänk. Vi ska sätta svenskt vin på världskartan och vara en hållbar verksamhet som tar hand om vingården och vår omgivning, den är ju förutsättningen för vår framgång.

För solcellslösningen valde Kullabergs Vingård att samarbeta med Höganäs Energi.

– Vi valde Höganäs Energi för att de hade den senaste teknologin och vi fick en bra offert. De är också väldigt servicemedvetna. Vi har också förtroende för dem, de levererade

sedan tidigare vårt fibernät och vi har elhandel genom dem. Som företagare är det skönt att kunna knyta ihop säcken med en och samma leverantör. Det känns också bra att

de är lokala leverantörer, det finns en hållbarhetstanke med att stötta bygden vi själva verkar i, avslutar Victor.



Solcellspanelerna kommer att producera mycket el till Kullabergs vingård.

# TILLSAMMANS LÖSER VI UTMANINGARNA MED SVERIGES ENERGIFÖRSÖRJNING

Alla vet att energiförsörjningen i Sverige tidvis är ansträngd. Höganäs Energi tar ansvar och gör något åt det. Tillsammans med 50 villaägare i Kullabygden genomför Höganäs Energi nu ett pilotprojekt med styrning av värmepumpar. Genom att jämna ut effekttopparna säkras kommunens energiförsörjning utan att kunderna påverkas nämnvärt. Kunderna får optimerade värmepumpar och möjlighet till att spara pengar. Detta är ett stort bidrag till hållbarhet för Kullabygden och i förlängningen också till hållbarhet för Sverige.

Projektet startades i januari 2022 och går i korta drag ut på att villaägare som har värmepump låter Höganäs Energi få möjligheten att styra värmepumpen på distans. Visar det sig att det samlade effekttuttaget i kommunen blir väldigt högt, kommer värmepumpens värmeproduktion att pausas under en kortare period.

Om en kunds värmepump tillsammans med många andra värmepumpar pausar sin värmeproduktion tillfälligt, blir det totalt mycket effekt som kan flyttas till ett senare tillfälle när det inte är lika stort uttag.

– Varje villa kan ses som ett batteri där det finns energi lagrad i form av värme. En kort paus i värmeförselns får ingen nämnvärd effekt på inomhusklimatet, men det får stor betydelse för vårt gemensamma elnät. För villaägaren kan det sammanliknas med att vänta en halvtimme med att åka till jobbet på morgonen för att undvika de värsta köerna i trafiken, säger Anders Kallin, projektledare på Höganäs Energi.

Förutom vinst för samhället i stort med effektanpassning i elnätet, så får kunder som har elhandelsavtal med timpris, möjlighet att anpassa användningen av värmepumpen i förhållande till elpriset. Detta gör projektet än mer intressant för kunderna. Det handlar både om att spara energi och pengar.

## Hur funkar det?

Höganäs Energi styr värmepumparna baserat på ett antal parametrar,

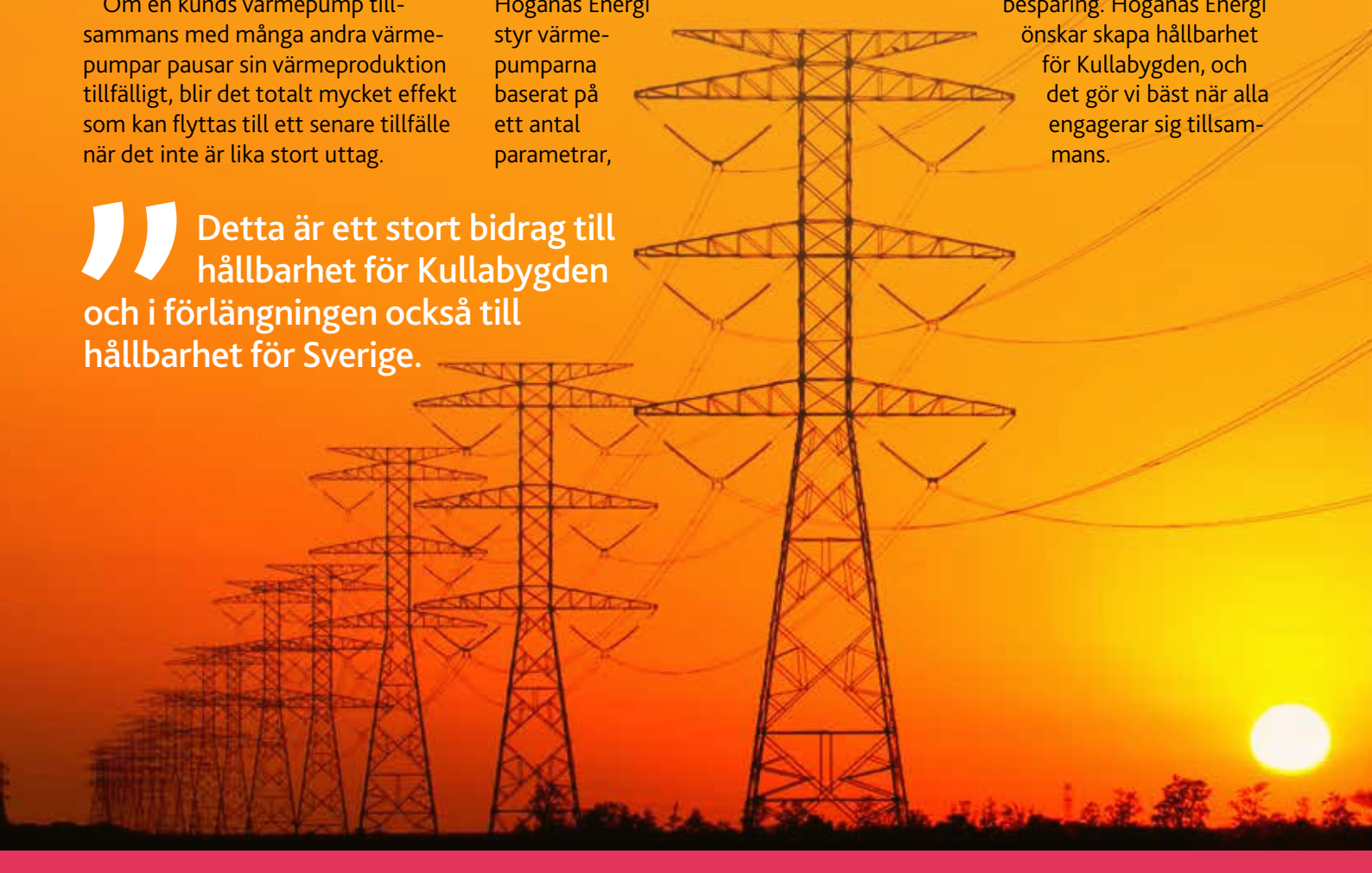
t ex på elpris, kapacitet i elnätet samt ägarens inomhusklimat.

Enkelt kan man säga att de vet när det kommer bli "trångt i elnätet" (högt effekttuttage) eller höga elpriser (NordPool timpris). Då skickas det en signal till värmepumpen som kan minska sin energiförbrukning under en kortare period. Det kan också vara det omvända, att elpriset är väldigt lågt eller det är "gott om plats i elnätet", och då kan Höganäs Energi passa på att t ex höja varmvattentemperaturen lite extra. Allt detta görs utan att villaägarens inomhusklimat påverkas negativt.

## Vad händer framöver?

Projektet pågår under första halvåret 2022 och ska därefter utvärderas. Faller projektet väl ut kan det bli aktuellt för flera värmepumpägare att teckna sig för smartare energibesparing. Höganäs Energi önskar skapa hållbarhet för Kullabygden, och det gör vi bäst när alla engagerar sig tillsammans.

” Detta är ett stort bidrag till hållbarhet för Kullabygden och i förlängningen också till hållbarhet för Sverige.



MÖT EN AV VÅRA MEDARBETARE:

# DOKUMENTATIONSTEKNIKER MED NÄSTAN 30 ÅRS ERFARENHET

Ulrika Olsson Jarl är en av Höganäs Energis många, erfarna anställda. Hon var med på den tiden när kontorspersonalen på kundservice hade tillgång till en gemensam dator, och den använde de endast en gång i månaden! Mycket har förändrats sedan början på 90-talet. Nu arbetar Ulrika sedan många år som dokumentationstekniker och ritar digitalt in på kartor var alla elkablar finns. Det underlättar för både projektörerna och montörerna på Höganäs Energi att all dokumentation finns samlad, och det är här hennes jobb kommer in i bilden.

## Ett riktigt detektivarbete

Utöver inritningen av elkablarna ser hon till att föransmälningar om nya eller förändrade elanläggningar registreras, samt att offerter och informationsbrev skickas till kunderna. Innan en kund bestämmer sig för om något ska byggas måste kunden godkänna offerten på vad nyanslutningen eller förändringen kostar, det vill säga göra en beställning.

Externa elektriker och entreprenörer samt interna arbetsledare och montörer, behöver alla få ta del av Ulrikas kunskap. Det är många elkablar som ligger nergrävda i Kullabygden, och Ulrika vet det mesta om dessa. Högsämnings- och lågsämningskablar, elskåp och gatubelysning, allt detta finns dokumenterat hos oss på Höganäs Energi. De allra äldsta ritningarna finns också i pappersform i arkivet. Ibland kan det vara ett riktigt detektivarbete att ta reda på var strömmen går!



## ULRIKA OLSSON JARL

- Började på Höganäs Energi den 1 augusti 1992.
- Jobbar som dokumentationstekniker.
- Är som spindeln i nätet mellan externa elektriker och entreprenörer
- samt interna arbetsledare och montörer.
- Har ett stort litteraturintresse och ger sina kollegor många bra boktips.

NYTT DATUM!

## ENERGIRIK KVÄLL I DANSENS TECKEN

Som kund hos Kullabygdens lokala elhandelsbolag bjuds du in till en dansafton där vi tillsammans får energi. Ta på dansskorna och låt Orlando Ahumanda leda den pulserande dansen till medryckande musik. Orlando har varit danslärare i

mer än 20 år och är både svensk och nordisk mästare, samt har ett brons från salsa-VM på meritlistan.

Det blir singeldans och inga förkunskaper krävs, här lär vi oss tillsammans.

19 MAJ  
KL. 18 – 19.30  
TIVOLIHUSET

*Anmälan: Hämta dina entrébiljetter hos Höganäs Energi på Verkstadsgatan 13c, Höganäs. Biljetterna är gratis. Max 2 biljetter per kund och först till kvarn då antal platser är begränsade. Evenemanget är exklusivt för dig som redan har ett elhandelsavtal med Höganäs Energi Handel AB, eller som tecknar ett avtal senast två veckor innan evenemanget.*

19 APRIL  
KL. 18–19.30  
TIVOLIHUSET

FÖREDRAG:

# HEMBEREDSKAP INFÖR KRIS

Så här gör du för att klara dig själv vid en kris!

Två av Sveriges experter på hemberedskap, Kenneth Borg och Soini Hartikainen från Civilförsvarsförbundet, berättar om hur du ska bli bättre förberedd på allt från allvarliga olyckor, extremt väder och IT-attacker till militära konflikter. Du får grundläggande kunskap om hur du själv

kan hantera konsekvenserna av en kris och tillgodose grundläggande behov som mat, vatten, värme och information. Efter en dryg timme vet du hur du ska klara dig på egen hand utan stöd av myndigheter.

Det är kunskap som alla bör ha!  
*Varmt välkommen!*

**Tid:** 19 april, kl. 18–19.30

**Plats:** Tivolihuset,  
Östra Parkgatan 2, Höganäs

**Anmälan:** Hämta dina biljetter hos Höganäs Energi på Verkstadsgatan 13c. Biljetterna är gratis. Max 2 biljetter per hushåll och först till kvarn då antal platser är begränsade.

FOTO: THOMAS HENRIKSSON, MSB

## 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!



## 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.



**AVSÄNDARE**  
Höganäs Energi AB  
Verkstadsgatan 13 C  
263 39 Höganäs

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

**ÖPPETTIDER**  
Vardagar måndag - fredag  
09:00 - 12:00 och 13:00 - 15:00