

NYHETER från Falkenberg Energi

Nr 2 2024



Ekonomichef Markus Bengtsson och marknadschef Caroline Casparson framhåller Falkenberg Energis lokala roll.

Nu kommer återbäringen

Ni tänker kanske på den tecknade versionen av Robin Hood när ni läser rubriken? Men det sker även en återbäring i vår energivärld.

Falkenberg Energi är ett kommunalt bolag i Falkenberg vilket innebär att vinsten stannar kvar i kommunen och gynnar tillväxten.

– Just återbäringen är en detalj många inte tänker på när de väljer energibolag, säger Caroline Casparson och Markus Bengtsson på Falkenberg Energi. Som kommunalt bolag är vi ett tryggt alternativ för alla som verkar och bor här.

Hög tillgänglighet

En form av återbäring är också att vara tillgänglig. Det är något som Falkenberg Energi med stolthet kan framhäva.

– Vi är övertygade om att vi vinner mycket på att ha korta svarstider och ett fysiskt kontor dit kunderna är välkomna för att prata el. Vi vill prata med våra kunder, vi vill att de kontaktar oss.

Extra trygghet

Kanske är just tillgänglighet en bidragande orsak till att Falkenberg Energi i dag har 63 procent av falkenbergarna som elhandelskunder. En annan orsak kan vara att bolaget sedan 2022 är certifierat för Schysst Elhandel.

– Våra kundlöften går längre än vad lagen kräver och det här är för att våra kunder ska känna sig extra trygga när de väljer elleverantör och elavtal.

Grattis till 40 varma år

En av Falkenbergs hetaste fyller 40 i år. Och det är definitivt en vital 40-åring som jubilerar.

Det var 1984 som det första fjärrvärmeavtalet tecknades i Falkenberg, i stället för att varje fastighetsägare skulle elda i sin panna, började Falkenberg att bygga ett eget distributionsnät som levererar värme klar för användning. Idén bakom fjärrvärmerna är enkel. Genom att använda billiga, lokalt



Jesper Jakobsson jobbar med en expansiv 40-åring.

Klubben slår ett slag för sitt öppna hus

Den 1 juni firar en pigg 75-åring med stort öppet hus. Det är Falkenbergs Golfklubb som jubilerar med en festlig dag för alla och envar.

– Ta med barn, barnbarn och alla andra för att prova på golf, slå ut på rangen och var med om en rolig 9-hålstävling. Vi ordnar också grillning, tipspromenad och SIA Glass kommer hit med en glassvagn så det blir fullt med aktiviteter för att fira en gammal anrik klubb, säger klubbchef Mikael Norman.

Hänger med i tiden

Anrik absolut, men klubben och banorna, en 18-håls och en 9-håls bana, förnyas och utvecklas ständigt. I år är det inte minst entrén som har fräschats upp för att bli ännu mer tilltalande.

– Vi har 1 500 medlemmar och väldigt många spelande gäster

som kommer utifrån. Falkenberg är populärt. Greenerna är tidigt öppna, till och med året runt på den kortare banan, och man spelar i en vacker parkmiljö som uppskattas både av oss som slår lite snett, och behöver leta efter bollen, och av de mer rutinerade spelarna.

Mer för ungdomar

Nästa år ska klubben satsa ännu mer på ungdomsverksamheten, vilket blir möjligt när klubben tar över träning och butik helt i egen regi.

– Vi har redan en del väldigt framgångsrika yngre spelare som slår sig fram mot toppen, och vi vill naturligtvis att det ska bli ännu fler, både killar och tjejer. Fixstjärnor spror.



Slå ett slag för 75-årsjubilerande Falkenbergs golfklubb.

Vi sponsrar gärna

Falkenberg Energi är en av många partner till Falkenbergs Golfklubb och har inte minst ett gott öga till ungdomssatsningen. Falkenberg Energi sponsrar varje år idrottsklubbar och kulturföreningar i kommunen, alla med fokus på barn- och ungdomsverksamhet.

– Vi är kommunens bolag för kommunens invånare så det är klart att vi vill vara med och sponsra, säger marknadschef Caroline Casparson.

tillgängliga energiresurser kan lokala värmebehov tillgodose på ett effektivt och miljövänligt sätt.

Så ett stort grattis till alla fjärrvärmekunder i Falkenberg som har fått ett smidigt alternativ, en värmelösning som till 100 procent är baserad på biobränsle och spillvärme. Resurser som annars skulle gå förlorade, till exempel skogsavfall och spillvärme från industrin, kommer till användning och åstadkommer nytta för hela samhället.

Från en blygsam start med två pannor och ett mindre ledningssystem har fjärrvärmennätet växt runt om i staden. I dag är det närmare sju mil långt. Så gott som alla större hus i Falkenberg är anslutna till det expansiva fjärrvärmennätet.

– Vi säljer mer värme än någonsin och med fjärrvärmens bidrar vi till minskad klimatpåverkan, säger affärschef Magnus Hesselmar i en hyllning till ett energiskt födelsedagsbarn.

Med blick för miljön

Mikael Larsson har ägnat sitt arbetsliv åt att rena vår värld. Nu har han tagit klivet in på Falkenberg Energi för att leda företagets fortsatta arbete för energi, miljö och klimat.

- Elektrifiering och bättre miljö hänger ihop, konstaterar Mikael som själv är ett bevis på utsagan. Tack vare elbilen kan han förflytta sig mellan hemmet i Mölndal och kontoret i Falkenberg med minimal klimatpåverkan jämfört med en bil med fossilt bränsle.

Renare fordon

Ändå är de fossilt driva bilarna så mycket renare i dag och det beror till stor del just på Mikael Larsson och hans kollegor runt om i världen, som utvecklat och levererat katalysatorer som tar hand om partiklar och andra emissioner.

För att börja historien från början. Mikael är civilingenjör från Chalmers och tillbringade sitt sista studieår i Kanada. Väl hemkommen insåg han att arbetsmarknaden inte var den allra bästa och slumpen ledde honom tillbaka till universitetet. Han forskade, disputerade och blev 1997 doktor i kemisk reaktionsteknik. Det ledde till jobb på Volvo.

- Jag jobbade med rening av fordon med hjälp av katalys. Det var personbilar, lastbilar, båtar, arbetsmaskiner och bussar som jag höll på med för att få dem renare.

Teknik för miljözoner

På 2000-talet blev miljözoner i städerna en realitet. Det skapade en ny marknad för att uppgradera gamla fordon med partikelfilter och det blev Mikael nästa arbetsfält.

- Därefter kom jag till Alstom

Power i Växjö och jobbade med rening av stora kraftverk, sopförbränningsanläggningar och aluminiumsmältverk. Företaget hade ett forsknings- och utvecklingscentrum och jag chefade över andra specialister.

Nya utmaningar

Den röda miljötråden fortsatte tillbaka till fordon och ett jobb på brittiska Johnson Matthey, ett specialkemiföretag som tillverkat en



På plats vid Herting vattenkraftstation.

terjedel av världens katalysatorer. Under tio år jobbade Mikael som vd för det svenska dotterbolaget innan han såg sig om efter nästa utmaning. Mikael sneglade på energibranschen.

Och till all lycka dök det upp ett spännande jobb. Falkenberg Energi sökte en ny vd. Mikael har nu varit på det nya jobbet i en månads tid.

- Det är jätteroligt och känns bara bra. Falkenberg Energi är en kul och positiv arbetsplats med intresse-

rade och engagerade anställda.

Bygger på det positiva

Vad kommer då att förändras med en ny förare vid företagsratten? Inte särskilt mycket enligt Mikael.

- Vi har i grunden redan en bra verksamhet och jag tror inte på att ändra för ändrandets skull. Det är inte min stil. Jag tycker om att bygga på det som finns och ha stort förtroende för medarbetarna. Sedan finns det alltid saker att fila på så att vi blir effektivare, även om det ordet låter tråkigt.

Arbetsmiljöfrågor och välmående ligger honom varmt om hjärtat och han gillar själv att springa ute i skog och mark. En kommande utmaning är Göteborgsvarvet och långloppet Icebug Xperience West Coast Trail 2024 som går av stapeln i september, och sträcker sig över 7,7 mil under tre dagar.

- Jag tar det lugnt under loppet. Det är en väldigt vacker miljö och en fantastisk upplevelse.

Snart jäser det igen

Slutligen berättar Mikael om en hobby som får det att jäsa hemmavid. Han gillar att brygga äppelcider.

- Det började med att vi hade många äpplen, runt ett halvt ton. Visst man kan göra äpplemos, men det blir mycket. Därför blev det äpplemust i stället och då tänkte jag att man kan göra cider av en del. På den vägen är det.

Att aktivt ta vara på råvaror för att skapa energi och minska svinn passar naturligtvis en doktor i kemiska reaktioner och en vd för Falkenberg Energi. Så bra att det är en och samma person.

kronor och vindandelar kan tecknas för att täcka hela eller delar av din årsförbrukning. Varje andel berättigar dig till 1 000 kWh vindel till halva priset jämfört med Falkenberg Energis rörliga månadsmedelpris.

För mer info se vår hemsida:

[Vindkraftsandelar i Falkenberg Vindkraftförening.](#)

En vindandel kostar 10 000

Är du nästa appanvändare?

Näst intill var fjärde kund har redan valt att börja använda vår app och fler är välkomna.



Du hittar information om din elförbrukning och, om du har solceller, din elproduktion för varje timme, dag och månad. Du väljer vilken nivå som du vill se. Få också tips och råd om hur du kan sänka din energikostnad.

Appen kostar inget extra. Ladda ner från Google Play eller App Store.

Hälften så många fakturor

Från och med den 1 maj återgår vi till att fakturera dig som kund varannan månad om du har en elförbrukning som inte överstiger 8 000 kWh. Varje faktura blir på ett högre belopp, men det blir bara hälften så många. Vill du fortsatt ha din elfaktura varje månad hör du bara av dig till Kundenservice.

Ett energiskt år för en energirik framtid

2023 var återigen ett spännande år för Falkenberg Energi. Flera projekt för en energirik framtid drog i gång.



Läs gärna vårt årsmagasin som skildrar vår verksamhet i stort som smått. Skanna QR-koden eller [gå in på vår hemsida.](#)



Investera i förnybar energi och sänk din elkostnad

Nu kan du köpa in dig i ett nytt vindkraftverk och få ett lägre elpris.

Det är Falkenberg Vindkraft ekonomiska förening (FVEF) som nu återigen säljer vindandelar. Förutom att du bidrar till utbyggnaden av förnybar energi får du med varje vindandel köpa 1 000 kWh el från Falkenberg Energi till

halva priset.

Falkenbergs Vindkraft (FVEF) har i dag drygt 300 andelsägare och beslutade på sin årsstämma i april att köpa ytterligare ett nytt vindkraftverk. Det möjliggör fler vindandelar till befintliga och nya kunder. Totalt kommer ytterligare 2 550 andelar att finnas tillgängliga.

En vindandel kostar 10 000