

um

Hållbara nyheter från SEOM #1 2020

FÖRDELARNA
MED FIBER

TILLSAMMANS GÖR VI
SOLLENTUNA MER HÅLLBART

FARMOR + FACETIME
= FRUKOSTMYS

MED SOLPANELER FRÅN
SOLLENTUNA UT I VÄRLDEN

Vårfixa trädgården

MED SOLLENTUNABON KARIN ZUBER



Tillsammans gör vi Sollentuna mer hållbart

Vi är inne i ett nytt årtionde och jag kan se tillbaka på ett framgångsrikt år. Jag är glad att vårt goda resultat gör det möjligt för oss att fortsätta jobba

med vår vision att förenkla kundernas vardag och göra Sollentuna mer hållbart. Det gör vi bland annat genom att investera vidare i utbyggnad av infrastrukturen i Sollentuna kommun samt utveckla tjänster och service.

Fiber till alla

Att vara uppkopplad idag har blivit lika viktigt som att ha el. För att möjliggöra för dig att hänga med i den digitala utvecklingen tillhandahåller vi fiberanslutning genom vårt stadsnät. Vi har idag ett väldigt bra och väl utbyggt stadsnät eftersom vi kunde börja bygga det redan 1999 och som täcker hela kommunen.

De senaste åren har vi fördubblat takten på nya anslutningar. Vi har även ökat hastigheten och säkerheten och gjort nätet mer tillförlitligt. Mycket av det jobb vi gör handlar om att du ska få en så bra upplevelse som möjligt. Det ser mina kollegor på stadsnät till som gör ett kvalitetsinriktat och målstyrt arbete varje dag.

För en hållbar värld

I år är det även tio år kvar till 2030. Då ska FN:s 17 mål, som ska bidra till socialt, ekonomiskt och miljömässigt hållbar utveckling, vara uppnådda. Vi på SEOM har identifierat 13 av målen där vi i vår verksamhet främst kan göra skillnad.

Från och med det här numret och framåt kommer vi att lyfta de olika målen och berätta mer om hur vi jobbar med dem. Men också tipsa om hur du kan vara med. För det är inte "någon" som ska göra jobbet. Det är vi tillsammans. Bara då kan vi skapa förändring på riktigt.

OM i ny förpackning

Som du märker har vi gjort om vår tidning, både till form och innehåll, där vi gärna vill involvera dig som kommuninvånare mer. Jag hoppas att du gillar den. Du är alltid välkommen att höra av dig till oss med synpunkter.

Nu fortsätter vi resan att göra Sollentuna mer hållbart.

Jag önskar dig en trevlig läsning!

Monika Söderlund Andreasson
VD, Sollentuna Energi & Miljö

Foto: Anton Enerlöv
Foto sid 10: iPad, privat; Österrrike, Dimitry Anikin; Malmö, Drahomir Postebý.
Foto sid 11: Kök, Rune Enstad; Ballie, Samsung
Foto sid 14: SVEA Solar
Illustrationer: Victoria Backman



seom SOLLENTUNA
ENERGI & MILJÖ

OM ges ut av Sollentuna Energi & Miljö, ett bolag ägt av Sollentuna kommun **Adress:** Sollentuna Energi & Miljö AB, Box 972, 191 29 Sollentuna
Telefon växel: 08-623 88 00 **E-post:** info@seom.se
Ansvarig utgivare: Sanna Rehn
Redaktör: Pauline Cederblad
Upplaga: 30 300 ex **Produktion:** Bon Relations, www.bonrelations.se
Tryck: Åtta.45 Tryckeri AB

Chatta med oss!

En av nyheterna hos SEOM är att det sedan några månader även går att chatta med kundtjänst. Margita Olsson på SEOM:s kundtjänst berättar mer.

Varför startade ni en chattfunktion?

– Det ska vara enkelt att höra av sig till oss på SEOM om man har frågor. En del vill ringa eller e-posta, men vi ser att chattfunktionen blir allt mer populär.

Vilka frågor får ni på chatten?

– Det är egentligen ungefär samma frågor som på telefon. Och de är ofta relaterade till årstid. Under våren får vi många frågor om trädgårdsavfall.

Vilka är det som väljer att chatta?

Det är främst yngre som chattar med oss men häromdagen chattade jag med en 74-åring. Jag vill gärna även säga att vi nästan inte har någon väntetid på telefon eller chatt.

När är chatten öppen?

– Den har samma öppettider som telefon. Det vill säga mån–fre kl 09–16. Efter det går det alltid att e-posta, så svarar vi när vi är tillbaka.

Vad är det bästa med att jobba på kundtjänst?

– Det är alla roliga och intressanta frågor och att få prata med olika typer av människor. Och så har vi en fantastisk stämning här på kontoret, säger Margita.



INNEHÅLL #1 2020

4 Fibernät för alla

8 Tillsammans för hållbar utveckling

12 Väck liv i trädgården



Snart lanserar vi vår nya hemsida. Här får du en smygitt på vad du kan förvänta dig. Vi hoppas att du ska gilla den och att det ska bli enklare för dig att navigera och få den information du söker.





Framtidens fibernät är redan här

Grattis, Sollentunabo! Du bor i en av få kommuner i Sverige som har ett så välutbyggt fibernät att alla kan få en anslutning till samma pris.

Sverige ska vara helt uppkopplat 2025, enligt regeringens bredbandsstrategi. Målet för 2020 är att 95 procent av alla hushåll och företag ska ha tillgång till bredband om minst 100 Mbit/s. Men redan idag kan SEOM erbjuda alla kommuninvånare fiberanslutning på 1000 Mbit/s.

– Vi började bygga vårt fibernät redan 1999. Genom att förbereda för det när vi grävde för el och fjärrvärme kunde vi bygga ut snabbare och samtidigt erbjuda kommuninvånarna en låg kostnad, säger Fredrik Hansén, chef affärsområde stadsnät på SEOM.

Vårt sätt att leva, jobba och kommunicera utvecklas ständigt och ett stabilt fibernät säkerställer våra behov även för framtiden.

– Förr satt vi samlade framför tv:n. Nu kanske jag överdriver lite, men idag sitter alla i varsitt rum, ibland med fler skärmar och uppkopplade enheter. Det ställer krav på en tillförlitlig uppkoppling och det kan vi erbjuda alla Sollentunabor.

Vill du ansluta dig till vårt fibernät?

Besök seom.se



Fredrik Hansén

Är du med i den digitala gemenskapen?

Majoriteten av befolkningen känner sig delaktiga i det digitala samhället. Men enligt undersökningen Svenska och internet är det så många som 9 procent som inte alls känner sig delaktiga. Man brukar prata om digitalt utanförskap.

Anledningar till det digitala utanförskapet är ofta relaterat till högre ålder, lägre utbildningsnivå och om man är född utanför Sverige. Det kan även handla om att en del är oroliga över att gräva i sin trädgård för att göra en fiberanslutning eller för att man inte förstår vad man ska ha bredband till. Att inte vara med i den digitala utvecklingen

kan skapa problem i vardagen då allt fler myndigheter digitaliserar sina tjänster. Omvärlden ändrar sig och då är det viktigt att även själv göra det.

– Vårt sätt att leva förändras i allt snabbare takt. Vi shoppar och arbetar mer hemifrån, barnen gör sina skoluppgifter och inlämningar via internet, tandläkarbesök, bilbesiktning och lediga jobb kommuniceras helt digitalt, för att bara nämna några exempel. Genom att vara uppkopplade kan vi även göra en insats för miljön då vi minskar behovet av persontransporter, vilket leder till minskad miljöbelastning, säger Fredrik Hansén.

Vi arbetar för att du inte ska märka om något går snett

Att erbjuda ett fibernät som ligger i framkant innebär mycket jobb med driftsäkerhet och tillförlitlighet. Ett av de viktigaste områdena är att bygga in så kallad fysisk redundans.

– Redundans betyder enkelt förklarar att vi bygger flera vägar för nätet. Det innebär att om något skulle gå sönder någonstans, som en elkabel eller fiberledning, så kommer du som kund inte att märka det, säger Fredrik Hansén.

Driftsäkerhet handlar också om hur djupt man gräver fibern och att använda batteri-backup som kan ta över om strömmen skulle försvinna.

– Som uppkopplad kan du även känna dig trygg i att ha din egen förbindelse till internet som ingen annan delar på. Med mobilt bredband finns det alltid en risk att det är flera användare i närområdet, vilket drar ner din bredbandshastighet, säger Fredrik.



Fixa fibern

I Sollentuna har vi ett öppet fibernät där du som kund har stor frihet att själv välja din internetleverantör och utbud av tjänster. Hur går det egentligen till om du har bestämt dig för att koppla upp ditt liv och göra ditt hus redo för morgondagens digitala tjänster? Vi ger dig några bra tips på vägen.

1 Besök seom.se/stadsnat och gör din beställning.

2 Du blir kontaktad av SEOM:s projektör.

3 Hämta rör som ingår i installationen på Knista Gårds väg 12.

4 SEOM gräver ett schakt från installationspunkten fram till tomtgränsen.

5 Du gräver enkelt ner rören på din egen tomt. På seom.se/ledningskollen får du veta var ledningar och kablar är nergrävda.

6 När fibern är på plats besöker du SEOM:s portal och väljer internetleverantör.

7 På bredbandsval.se kan du bland annat se leverantörer, hastigheter och priser.

På telekomradgivarna.se får du svar på frågor om abonnemang för tv, telefoni och bredband.



Jakten på den försvunna buggen

I slutet av en korridor på SEOM strömmar ett grönt sken ut genom en glasdörr och skapar känslan av att det pågår något spännande där inne. På dörren står det Lab1 och framför en vägg med bildskärmar står Anders Holm Melin, som är driftschef för stadsnät.

Vad händer här i Lab1?

– Det är här vi genomför alla tester av tjänster så att du som slutkund ska få en så bra upplevelse av ditt nät som möjligt. Vi testar olika breddbandshastigheter, operatörstjänster och på skärmarna på väggen ser vi om det tv-innehåll du kan se i fibernätet fungerar som det ska. Det handlar om att vara proaktiva så att kunden aldrig behöver uppleva några fel.

Hur går ett test till?

– Man kan säga att vi har ett fibernät i miniatyr där jag kopplar upp mig och låtsas att jag är en slutanvändare. Jag surfar på olika webbplatser, skickar e-post, strömmar video och mycket annat. Sedan rycker vi kablar

och slår av maskiner för att se om det fortfarande fungerar. Det här är något vi gör utan kostnad för våra operatörer som ofta kommer till oss med nya tjänster eller hårdvara de vill testa innan lansering.

Har ni alltid koll på läget?

– Nja, ett nätverk är som en levande organism som lever sitt eget liv. Och elektronik kan ha konstiga saker för sig. Ibland frågar jag mig om det är jag som har gjort fel eller om det är burken som är knäpp. Det finns ganska många buggar vi stöter på och som kan vara knepiga, säger Anders och pekar på en skärm full av grön kod mot svart bakgrund. Som hämtat direkt ur filmen The Matrix.

Är det något mer som kan gå fel?

– Verkligen. Det absolut värsta felet som finns är om man skriver fel på tangentbordet. Att missa en bokstav eller en punkt innan man trycker på retur kan sänka ett helt nät för en operatör. Så det gäller att hålla tungan rätt i mun.

Hur ser framtiden ut för er i Lab1?

– Nu är det inne med automatisering, AI och machine learning i branschen. Så det kommer vi att gå mer åt. Ju enklare det blir för slutanvändaren, desto mer komplext blir det så att säga under huven. Alltså behövs det mer folk som jobbar under huven. Det viktigaste är alltid att kundupplevelsen blir bra, avslutar Anders.

AGENDA 2030

TILLSAMMANS GÖR VI SOLLENTUNA MER HÅLLBART



SEOM arbetar med ett flertal av de 17 globala målen. I detta och kommande nummer av tidningen OM får du veta mer om vad vi gör inom de olika målen.

2015 antog världens ledare 17 ambitiösa och universella mål som ska bidra till socialt, ekonomiskt och miljömässigt hållbar utveckling och vara uppnådda till år 2030 i världens alla länder.

Låter det krångligt och övermäktigt? Tänk då på vad John F Kennedy sa 1961: – Vi har bestämt oss för att landa på månen i detta decennium, inte för att det är lätt utan för att det är svårt, därför att detta kommer att få oss att organisera våra krafter och mäta vår förmåga.

Resten är som bekant historia och det är i den här typen av beslutsamhet som vi på SEOM hämtar inspiration i arbetet

med Agenda 2030. Sollentuna kommun ska vara den första kommunen i landet som tillgodoser sina behov utan att tära på jordens resurser. Och tillsammans med dig som Sollentunabo kommer vi att klara det.

Nytt tema

Ett nytt och återkommande tema i tidningen OM är hur vi på SEOM jobbar med de olika målen i Agenda 2030. I det

här numret lyfter vi mål 9, som handlar om hållbar industri, innovationer och infrastruktur. På nästa sida kan du läsa mer om hur vi jobbar med målet och tipsar även om vad du kan göra för att vi ska nå dit. Vi ser fram emot 10 år av hårt men samtidigt roligt arbete med Agenda 2030. Och vi hoppas att du vill vara med oss på vägen dit med det som du kan bidra med.

Det här gör vi



I Agenda 2030 utgör delmål 9.1 en stor del av grunden till vår verksamhet. Det innebär att vi arbetar för att säkerställa en tillförlitlig, hållbar och motståndskraftig infrastruktur.

Med det menar vi vägar, el-, fiber-, värme-, vatten- och avloppsnät. Med andra ord, sådant som helt enkelt bara ska fungera. Det är egentligen först när det inte fungerar som du tänker på det. Därför är vårt mål att hela tiden bygga på ett sätt så att du som kommuninvånare inte ska märka att vi gör det.

Ett viktigt område är säkerhet, där vi under året har gjort fördjupade risk- och sårbarhetsanalyser och planerat åtgärder för identifierade risker. Vi fokuserar även på en säker arbetsmiljö för vår personal, att ha god IT-säkerhet och att ställa krav på ansvarsfull hantering av personuppgifter enligt dataskyddsförordningen GDPR.

För att möta våra kunders ökade krav på leverans och service behöver vi följa med i den digitala utvecklingen. Det gäller såväl hanteringen av vår operativa verksamhet som gränssnittet mot våra kunder.

Det här kan du göra

Inom området infrastruktur kan även du som kommuninvånare vara med och bidra till att vi når våra mål. Här får du några tips på vad du kan göra i vardagen.

1

Om du ska gräva kan du besöka seom.se/ledningskollen för att se var ledningar går. Då slipper du problemet med att viktiga ledningar grävs av.

2

För att minska belastningen på elnätet kan du använda det på kvällen och natten. Då är dessutom elen billigare.

3

Håll inte fett i avloppet då det kan orsaka stopp. Torka ur mindre mängder med hushållspapper eller samla upp i en PET-flaska och kasta i den vanliga soppåsen.





Frukost med farmor i läsplattan

Familjen Hainzl i Sollentuna lever mitt i digitaliseringen och bjuder ofta in farmor, mormor och morfar till frukostbordet eller middagen – via läsplattan.

– Allting började när barnen var små och vi ville hålla kontakten med farmor som bor i Österrike och mormor och morfar i Skåne. Vår familj hoppade tidigt på det digitala tåget, vilket betyder att vi idag kan hålla kontakten med varandra, även när vi inte är samlade fysiskt, berättar mamma Helene.

Digital farmor vid frukostbordet
Frukostbordet är uppdukat och runt det sitter mamma, pappa och de tre tonårsbarnen. Och så är farmor med på ett hörn, hela vägen från Österrike.

– Farmor flyttade från Sverige till Österrike för drygt 40 år sedan, men tack vare Facetime känns det som att ha henne här när vi ses vid matbordet. Vi brukar prata om veckan som gått och hon får veta vad som händer i barnbarnens liv.

Fördelar med digitaliseringen
Familjen Hainzl ser många fördelar med den digitala utvecklingen. Barnen sköter både sina skoluppgifter och sociala kontakter uppkopplade och mamma och pappa har friheten att jobba hemifrån.

– Även mina föräldrar i Skåne är med på tåget. Min pappa är teknikintresserad och vill gärna ha de senaste prylarna. Trots att de är i 80-årsåldern så streamar de filmer, lyssnar på musik och läser tidningen digitalt. Men BankID tycker de fortfarande är lite läskigt. Jag antar att jag får fortsätta visa dem att jag ibland använder BankID så mycket som tre gånger på en minut och att det är säkert, avslutar Helene.



Det smarta hemmet

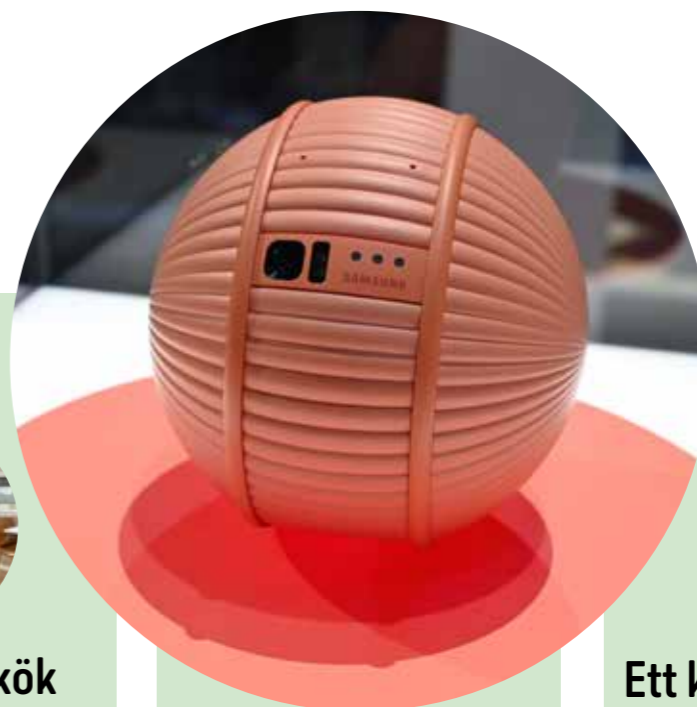


Framtidens kök

En tydlig trend är att integrera mer hållbara maskiner i hemmet för att minska både på energi och vattenanvändning. VVS Forum framtidsspanar och presenterar tre trender i framtidens kök.

- 1 Varmflötsugnar och mikro byggs ihop, vilket sparar plats och energi.
- 2 Skafferier som kyler energisnålt i vårt klimat.
- 3 Nya utformningar av både kylskåp och skåp, för mer vegetarisk mathållning.

(Källa: VVS Forum)



Ballie – din nya hjälpreda hemma

Nya innovationer och lösningar som förändrar våra hem poppar ständigt upp på marknaden. Senast ut är Samsungs nya produkt Ballie, som är i konceptstadiet. Det är en smart boll som rullar runt i hemmet och interagerar med andra maskiner. Den kan till exempel be den smarta dammsugaren att städa om det är smutsigt.

(Källa: Dagens PS)



Ett knapptryck bort med Ikea

Just nu arbetar Ikea på en modul som vill koppla ihop alla dina tekniska prylar hemma med ett knapptryck. Du kommer att kunna aktivera eller avaktivera flera uppkopplade enheter på en och samma gång. Tänk att på morgonen både tända dina lampor, rulla upp rullgardinerna och slå på kaffebruggaren, med ett enda knapptryck. Vilken start på dagen!

(Källa: NyTeknik)

Väck liv i din trädgård

med Karin Zuber

Äntligen är det dags att väcka trädgård och växtlighet till liv igen efter en ovanligt mild vinter. Karin Zuber delar med sig av några tips på hur du fräschar upp en trädgård som kanske inte har fått kärleken den förtjänar.

Karin Zuber är trädgårdsdesigner och florist och har jobbat med eget företag i 9 år, som hon driver från villan i Sollentuna. Hon vänder sig främst till privatkunder, men även mäklare och stylisterna hör av sig till henne om en trädgård behöver få ett lyft innan huset ska säljas.

Hur väcker man liv i sin egen trädgård?

– Rengör dina trädgårdsredskap och slipa dem om det behövs. Rensa upp, ta bort allt visset, kvistar och löv. Börja gärna med entrén eller gången upp mot huset. Det är det första du ser när du kommer hem. Luckra upp jorden i rabatterna med en grep eller luckringsverktyg.

Men gå inte ut för hårt. Lite gamla löv fungerar som skydd för växter när det fortfarande är minusgrader om nätterna. Gödsla och lägg på ett topplager ny jord, kompost eller barkmull.

Trädgården har en själ du vill få fram. Ibland räcker det långt med att skära rabattkanterna, ”städa” och frilägga stenar som kanske blivit överväxta. Om du bor i lägenhet är det dags att rensa ur balkongglädorna, torka av dem och fylla på med ny jord.

Är det svårt att göra snyggt i trädgården?

– Nej, men det beror förstås på i vilket skick den är. Det går att göra riktigt snyggt med ganska små insatser. När du har rensat bort det vissna ställer du fram några snygga krukor med tåliga blommor som till exempel pensées, primula och liljor av olika slag. Fyll gärna stora

krukor halvvägs med frigolit, lägg sedan på en växtduk och sist jord. Då blir det lättare att flytta krukorna.

Hur gör man med gräsmattan?

– Räfsa upp täckande löv på hösten, men det gör inget om det ligger kvar lite till våren. De kan du köra över med gräsklipparen. Då finfördelas de,

Några vackra krukor ger ett rejält lyft

förmultnar och fungerar som gödning. Många ondgör sig över mossor och det är såklart en smaksak. Personligen tycker jag att det är fint när det är grönt året om. Dessutom är det mjukt att gå på. Ibland kanske det är enklare att lära sig att leva med sin mossor än att försöka ta kål på den, säger Karin.

Vilket är ditt bästa tips mot ogräs?

– Om du vill vara miljövänlig finns det kanske inte så många andra sätt än att rensa, rensa och rensa. Tricket är att börja tidigt och få med rötterna, så är det lättare att hålla efter under säsongen. Det finns bra verktyg att skrapa bort ogräs med mellan stenplattor. Mossa på plattor kan man ta bort med högtryckstvätt. Nu finns det även ogräshämmande fogsand, som enligt tillverkare inte har någon påverkan i närmiljön.

Har du fler matnyttiga tips?

– På tal om att äta, när du ska odla till exempel sallat, i trädgårdslandet eller i balkongglädan, är det bra att inte så allt på en gång. För då behöver du äta allt på en gång. Nä, så några rader åt gången och vänta någon vecka och så sedan några rader till. Då har du fräsch sallat under längre tid.

Så komposterar du ditt trädgårdsavfall

En enkel insats du kan göra för miljön är att minska på mängden avfall. Matavfallet kanske du redan sorterar i den bruna matavfallspåsen. Men hur gör man med sitt trädgårdsavfall? Om du inte vill teckna ett abonnemang för hämtning av trädgårdsavfall genom SEOM, eller lämna det på återvinningscentralen, kan du alltid kompostera i trädgården.

Gör så här:

- Bygg en kompostbehållare i form av en enkel brädlåda
- Skaffa diverse trädgårdsredskap, till exempel en grep
- Lägg grövre material i botten så att det blir luftigt
- Lägg i blommor, gräsklipp, löv, mindre mängder fallfrukt, ogräs, ris och små kvistar
- Luckra upp så att det inte blir för packat och håll den lagom fuktig

På sorab.se kan du läsa mer om kompostering. Du kan också beställa ett kärl för trädgårdsavfall på seom.se



Så tar du hand om invasiva växter

Se upp med invasiva växter. Det är arter som sprider sig effektivt och därmed hotar den svenska floran. Några exempel på invasiva växter är **lupin**, **parkslide**, **jättebjörnloka**, **gul skunkkalla** och **vresros**. Dessa ska absolut inte läggas på den egna komposten eller tillsammans med övrigt trädgårdsavfall. Du kan slänga invasiva växter på Hagby återvinningsanläggning som har en särskild container. Tänk bara på att frakta dem i förslutna sopsäckar som du sedan kastar i containern.





Strålande samarbete

SVEA Solars resa började 2014 då Björn Lind och Sollentunasonen Erik Martinson började sälja solcellssystem från sin lägenhet ut till villaägare runt om i hela Sverige. De är nu störst i Sverige och har målet att även bli det i Europa.

En av anledningarna till SVEA Solars snabba tillväxt är att man under fem års tid har samarbetat med SEOM och hjälpt dem att leverera solpaneler i kommunen.

– SEOM gav oss en stabil grund med ordrar i början som gav oss en bas vi sedan kunde expandera ifrån. Min uppskattning är att vi har levererat solpaneler till omkring 150 anläggningar i Sollentuna-regionen. Vi ser en ökad efterfrågan på solpaneler som har många fördelar. En av dem är att de tar hand om energibehovet nära dig. Och med tanke på att vi kommer att få fler elbilar behövs en närmare el som inte belastar elnätet, säger Erik Martinson.



Erik Martinson

En annan fördel med solenergi är att du kan sälja tillbaka ditt överskott till SEOM. Det påverkar inte bara miljön i positiv riktning utan även din elräkning.

– Om vi ska göra ett räkneexempel så tjänar en normalstor villa ca 1 000 kr/månad genom att använda solenergi från egna paneler. En vanlig uppfattning är att Sverige inte lämpar sig för solpaneler. Men vi har relativt många soltimmar och dessutom ett svalare klimat som solpanelerna mår bra av.

SVEA Solar har flyttat till Rotsunda där de har sitt huvudkontor. Solcellerna på taket genererar tillräckligt med el för att det ska räcka till företagets arbete. Och de växer så det knakar. 2019 vann de utmärkelsen Årets Supergasell, som det företag som vuxit snabbast i Sverige under tre år. Målet är att bli störst i Europa.

– Det är roligt att sätta Sollentuna på kartan och ta solpanelerna ut i världen. Nu har vi även inlett ett samarbete med

IKEA. Det gör att vi kan nå ut till ännu fler kunder, mycket tack vare att IKEA är en garant för arbetet med att ställa om till förnybar energi, avslutar Erik.

Så fungerar solceller

- 1 Ljuset från solen träffar solpanelerna på hustaket och det bildas likström.
- 2 Elen leds till en växelriktare som omvandlar likströmmen till vanlig 230 V växelström.
- 3 Elen leds vidare till husets elcentral för användning i huset.
- 4 En elmätare som registrerar den el som matas ut från huset och in på elnätet installeras (görs av nätägaren utan extra kostnad). Därmed kan man få ersättning för den energi som inte konsumeras av det egna hushållet.

Läs mer om solceller på SEOM.se/solceller



Fruktpåse blir till avfallspåse

Vi på SEOM strävar alltid efter att minska mängden avfall. Och nu har ICA Maxi Häggvik gjort en riktigt fin insats. Genom att minska antalet plastpåsar i butiken erbjuder man sina kunder att lägga frukt och grönsaker i en papperspåse som dessutom kan användas som matavfallspåse i hemmet.



Är du en Sollentunabo som älskar att gå från ord till handling kring miljö och klimat?

Hör av dig till oss så kanske vi intervjuar dig och publicerar dig i något av våra kommande nummer av OM. pauline.cederblad@seom.se



Kundtjänst svarar

Hur beställer jag ett kärl för trädgårdsavfall?

Kontakta oss på SEOM så startar vi upp ett årligt abonnemang som kostar 950 kr. Tömning görs 16 gånger per år.

Hur gör jag om trädgårdsavfallet har frusit fast i mitt kärl?

Börja med att hacka sönder och töm ut innehållet. Lagg sedan några kvistar i botten på kärlet för att förhindra fastfrysning igen.



Kommunhuset pausar utdelning av avfallspåsar

Kommunhuset i Sollentuna ska renoveras och därför är det inte längre möjligt att hämta ut papperspåsar för matavfall. Om du har slut på påsar är du välkommen till SEOM på Knista gård. Om du bor i flerbostadshus är det fastighetsägaren eller styrelsen som ska beställa matavfallspåsar.



Idag kan vi erbjuda alla Sollentunabor fiberanslutning på 1000 Mbit/s.

LÄS MER PÅ SIDORNA 4-7