

VÅRGÅRDA

EN TIDNING OM VÅRGÅRDAS FÖRETAGSKLIMAT

nästa



MED FOKUS PÅ ENERGI, MILJÖ
OCH HÅLLBARHET!

VÄLKOMMEN TILL VÅRGÅRDA

ALLA PRATAR GRÖN omställning och hållbarhet och det rapporteras ständigt om de utmaningar som samhället har kopplat till detta. I den här upplagan av Vårgårda Nästa vill vi lyfta vad näringslivet och kommunen i Vårgårda gör i arbetet för just grön omställning och ökad hållbarhet. Om vi ska få till en slagkraftig förändring tror vi på Center of Innovation (COI), att vi behöver tänka och samverka brett.

Den gröna omställningen är inget som sker av sig självt. Det handlar om att människor och företag gör aktiva val och väljer att sträva mot ett fossilfritt samhälle. Det handlar om att våga testa nya vägar och idéer för att hitta lösningar som är både kostnadseffektiva och bra för miljön.

I Vårgårda har vi en lång historia av gott företagsklimat, som grundar sig i att kommun och näringsliv har varit lyhörda och hjälpts åt – en historia som rotat sig och blivit en kultur. Den här kulturen ska vi vara stolta över, men också rädda om. För det är just den vi behöver för att se till att kommun och företag verksamma i Vårgårda ska lyckas med den gröna omställningen.

Oavsett om du bor i Vårgårda eller jobbar här så hoppas jag att den här tidningen kan ge dig inspiration och få dig att känna stolthet inför vad kommun och näringsliv i Vårgårda gör gemensamt. Vi på COI är stolta och tacksamma över att det är just i Vårgårda vi verkar. För om det är någonsans vi kan klara tuffa utmaningar så är det här!

Linn Marinder

Vårgårda Nästa 2024 ges ut av Center of Innovation.

Ansvarig utgivare: Linn Marinder, COI.
Telefon: 073-347 51 86
E-post: linn@coi.se

Layout: mkmedia produktion AB.

Foto, framsida: Åsa Frodelius, Frodelia Art.

Upplaga: 7 000 ex.

Vi reserverar oss för eventuella tryckfel.



Foto: Åsa Frodelius, Frodelia Art.

INNEHÅLL *Vårgårda Nästa*

3F - FÖRNYBART, FLEX OCH FÖRETAG

Näringsliv och kommun jobbar för gemensam effekt 4

CENTER OF INNOVATION

Vårgårdamodellen - ett lyckat framgångskoncept 6

FÖRNYBART I VÄST

Strategisk rådgivning till företag för energiomställning 8

ANN-CHARLOTTE LILJA

Hur är det att vara kommundirektör och jobba med det lokala näringslivet i Vårgårda? 11

MAGNA

Fullt fokus på energieffektivisering 12

EKO & ENERGI

Visste du att? 14

Sandahls transporterar fossilfritt! 15

SPARBANKEN ALINGSÅS

Tillsammans skapar vi ett hållbart samhälle! 16

Zephyr bidrar med förnybar energi till Vårgårda 19

LIDAS MÅNGFALDSODLING

I Lida odlas det utan kemikalier och konstgödsel 19

NOSSAN INVEST

Det händer saker i Tumberg! 20

GUSTAVSBERG

Innovation inom vattenspar och installationsteknik 22

FOSSILFRI BORÅSREGION

Tillsammans skapar vi förändring 24

Vårgårda kommun är på tårna och ställer om för en hållbar framtid 26

Pendla till och från Vårgårda 28



8



12



16



19



24



På omslaget hittar du Andreas Palmgren, Broson, Susanna Andersson, Vårgårda kommun och Mathias Persson, Perssons Träteknik – tre av många människor som bidrar till att Vårgårda tar steg i rätt riktning.

Näringsliv och kommun jobbar för gemensam effekt

JUST NU PÅGÅR en stor omställning i hela Sverige, när industrin och transportsektorn måste fasa ut fossila bränslen. För att nå hit är det viktigt att bland annat ersätta fossila bränslen med el från förnybara källor. Den här omställningen är nödvändig för klimatets skull, men det är mer än en klimatfråga. Genom att ställa om till rätt kompetens och med god effekt lockas investeringar och nya jobb. Det är en svår uppgift och det är många aktörer som jobbar för att hitta vägar framåt, men en

sak är säker, innovationspotentialen och nyttan för att skala upp är enorm.

I SAMBAND MED att efterfrågan på el har ökat i Sverige så har en helt annan utmaning visat sig. Det finns begränsningar i befintligt elnät, som gör att omställningen från fossila bränslen inte är lika lätt. Prognoser visar på en fördubbling av elanvändningen i Sverige fram till 2050 och en tredubbling redan till 2045 i den industriöstra Västra Götalandsregionen.

Detta påverkar även Vårgårda. I dagsläget är det ingen effektbrist, men det skulle kunna bli så på sikt. Därför har Center of Innovation och Vårgårda kommun initierat projektet 3F i Vårgårda – Förnybart, Flex och Företag.

3F – FÖRNYBART, FLEX OCH FÖRETAG är ett samverkansprojekt där Vårgårda kommun, Center of Innovation och det lokala näringslivet jobbar för att trygga den lokala elförsörjningen på sikt. Fokus i projektet är

att öka andelen förnybart producerad el, utreda möjligheter för en innovativ flexmarknad och initiera fokusgrupper för att hjälpa näringslivet med möjligheter när det gäller samverkan kring t. ex. laddinfrastruktur. Projektet är två-årigt och avslutas i slutet av 2024. Det har finansierats av medel från Sparbanksstiftelsen Alingsås, Vårgårda kommun, Västra Götalandsregionen och näringslivet.

INNOVATUM SCIENCE PARK, en del av Energikontor Väst, har i uppdrag att skapa ett långsiktigt konkurrenskraftigt lokalt och regionalt näringsliv och ett fokus är att driva Västsveriges energi- och klimatomställning framåt. Innovatum Science Park är en viktig del i 3F i Vårgårda, genom att bistå med kompetens och rådgivning, men också för att driva projektets riktning och olika fokusområden framåt.

UNDER PROJEKTETS GÅNG har en fokusgrupp, bestående av representanter från de största energiförbrukarna i Vårgårda träffats löpande och både byggt gemensam förståelse för utmaningar och kraftsamlar för att implementera lösningar. Detta inkluderar bland annat studiebesök på lokala solcellsanläggningar, träff med aktörer gällande smart laddinfrastruktur, besök hos Mölndals Energi för att diskutera deras flexmarknad och lära sig mer om Essitys verksamhetslokaler som har en innovativ integration av solceller, batterilager och laddning EV/elfordon. RISE har tittat på

timdatastatistik från de största förbrukarna i Vårgårda och Herrljunga för att se om det finns någon potential kring en lokal flexlösning.

UTÖVER DETTA ARRANGERADES det en energimässa i januari 2023, som följs upp av ytterligare en, nu den 24:e oktober. Syftet med mässan är att göra det lätt för näringslivet att skapa kontakter och hitta vägar för att öka andelen förnybart och hitta andra vägar för att energieffektivisera och nyttja Vårgårdas elnätkapacitet så bra som möjligt.



3F:s fokusgrupp på studiebesök bland solcellerna på Essitys tak i Göteborg.

Vårgårdamodellen - ett lyckat framgångskoncept

I VÅRGÅRDA är det Center of Innovation (COI) som har näringslivsuppdraget. COI är en ideell förening som firar 30 år i år, vilket firades tillsammans med Företagarna Vårgårda i juni.

Att Vårgårda har fått till ett vinnande koncept är det mycket som tyder på. Vårgårda har för tredje året i rad blivit rankade som den kommun som har Sveriges bästa företagsklimat (2021-2023). 2024 års ranking släpps i september.

DET ÄR MÅNGA delar som gör att "Vårgårdamodellen" fungerar. Det lokala näringslivet är aktiva och engagerade och tar sig tid för att vara med och driva näringslivsfrågorna. Detta gör att det skapas en unik samverkan och dialog mellan kommun och företag. Kommunens inställning, både tjänstepersoner och politiker, är också viktiga. I Vårgårda är politiken enig om att det ska vara lätt att driva företag, oavsett om man frågar de styrande eller oppositionen, och det är en viktig pusselbit för att näringslivsarbetet ska få kontinuitet och flyta på.

När företag har kontakt med kommunen rör det sig ofta om tillsynsärenden eller tillståndsansökningar, t. ex. avseende bygglov. För att detta ska fungera så bra som möjligt är det av största vikt att ha proaktiva och lösningsorienterade tjänstepersoner, vilket Vårgårda kommun har. Så på frågan vad som gör att det fungerar i Vårgårda är det kultur och samarbete. Det finns en kultur inom både kommun och näringsliv där man jobbar tillsammans för att hitta lösningar, och det kommer vi långt på.

COI HAR EN anställd näringslivsutvecklare och styrgruppen består av representanter från det lokala näringslivet samt kommundirektör. Följande företag och organisationer finns representerade i styrgruppen: Företagarna, Centrumföreningen, de gröna näringarna, Sandahls, Magna, Autoliv, Doggy, Sundolitt, NearYou, Perssons Träteknik, Gustavsberg Villeroy & Boch, och Vårgårda kommun. Just nu är det Lars Nothall, plastchef på Gustavsberg

Villeroy & Boch, som är ordförande i föreningen. Vårgårda kommun är med och finansierar COIs verksamhet till stor del, men aktiviteter såsom utbildningar och Vårgårdamässan är också viktiga delar för att få verksamheten att gå runt.

När det blev tydligt att Vårgårda kan komma att få bekymmer med den framtida elnätskapaciteten så enades styrgruppen om att det här är en fråga för COI

att driva. Efter det har det gjorts två separata projekt, det första som genomfördes 2021, fokuserade på de största elförbrukarna i Vårgårda och deras framtidsplaner. Detta projekt mynnade ut i fem rekommendationer, varav 3 är grundfokus i 3F

– Förnybart, Flex och Företag. Detta är ytterligare ett exempel på hur kommunen och företagen i Vårgårda tillsammans arbetar för att hitta lösningar.



Vårgårda har en politik som prioriterar de här frågorna oavsett vem som vinner ett val, och ett näringsliv som tar ansvar och vill hitta vägar tillsammans med COI och kommunen.

LINN MARINDER, NÄRINGSLIVSUTVECKLARE COI

Att Vårgårda placerar sig högst i Svenskt Näringslivs ranking är faktiskt rättvist. Det är lätt att driva verksamhet i Vårgårda!

LARS NOTHALL, ORDFÖRANDE COI, PLASTCHEF GUSTAVSBERG



Ett glatt gäng politiker, tjänstemän och företagare från det lokala näringslivet samt representanter från Svenskt Näringsliv i samband med att Vårgårda blivit rankade som den kommun som har Sveriges bästa företagsklimat för tredje gången.

VÅR MODELL:



Strategisk rådgivning till företag för energiomställning

Små och medelstora företag i Västra Götalandsregionen står inför stora utmaningar, men också betydande möjligheter att investera i, och producera, förnybar energi. Nu erbjuds de skräddarsydd rådgivning för att maximera potentialen.

– **VI STÅR INFÖR** stora utmaningar på energiområdet. Prognoser visar på kraftigt ökande behov av el i Västra Götaland, och vi behöver öka vår lokala produktion med förnybar energi. Med projektet Förnybart i Väst vill vi informera och höja kunskapen kring den omställning vi är mitt i. Vi vill också hjälpa företag att förstå sin egen energianvändning och identifiera de viktigaste åtgärderna för att främja sin omställning till förnybar energi, säger Magnus Flink, projektledare på Energi-kontor Väst, en del av Innovatum Science Park.



Magnus Flink

Behovsanalysen ger företag en klar bild av hur de kan gå vidare med omställningen till förnybar energi utifrån sina specifika förutsättningar

MAGNUS FLINK, PROJEKTLEDARE, ENERGIKONTOR VÄST

INLEDER MED BEHOVSANALYS

Företag som är intresserade av att få hjälp att ta sin verksamhet vidare i sitt omställningsarbete välkomnas att boka ett inledande möte med målet att skapa en behovsanalys.

– Behovsanalysen, som tar cirka två timmar, ger företagen en bild av hur de kan gå vidare med omställningen till förnybar energi utifrån sina specifika förutsättningar. Företagen får även tillgång till olika verktyg och metoder, som lönsamhetsberäkningar och upphandlingsstöd för solenergi.

Beroende på företagets specifika behov erbjuds de dessutom individuellt stöd och rådgivning inriktat på de områden

företagen vill arbeta mer med. Det kan handla om platsbesök och framtagning av underlag för investeringar i förnybar energi och tillgång till verktyg och guider för fortsatt arbete.

OMVÄRLDSBEVAKNING OCH FRAMTIDSPROGNOSE

Som en del av erbjudandet inbjuds företagen kompetenshöjande möten där aktuella energifrågor står på agendan. Detta ger en chans att kunna vara bättre förberedd på konsekvenserna av energiomställningen. Deltagandet är helt frivilligt, och företagen kan själva välja vilka aktiviteter som passar deras behov och intressen bäst.

FÖRNYBART I VÄST

– EN LÅNGSIKTIG SATSNING

Detta erbjudande är en del av projektet Förnybart i Väst, som löper från september 2023 till augusti 2026. Projektet riktar sig till små och medelstora företag i Västra Götalandsregionen som vill veta mer om hållbar omställning av sin energianvändning. Energi-kontor Väst, en del av Innovatum Science Park, driver projektet som finansieras av EU, Europeiska Regionala Utvecklingsfonden tillsammans med Västra Götalandsregionen.

Scanna QR-koden för att läsa mer och göra en intresseanmälan.



Alla kan göra något för klimatet.

Helst i trä

Redan 1933 trodde vi på en framtid för trä som byggmaterial. Idag har fenomen som klimatförändringar och extremväder gjort det ännu tydligare att vi var på rätt spår. Trä är det logiska valet om vi vill kunna bygga för framtiden utan att förbruka jordens resurser.

På vår anläggning i Bergstena förvandlas varje dag hundratals kubikmeter virke till panel, stommar, takstolar, råspontluckor och vindskivor. Så när vi storsatsar i Vårgårda blir det något helt annat än en vanlig plåtlåda. Vi lever som vi lär. För det räcker inte att bygga småhus i trä. Möjligheterna är så mycket större. Vi vill visa att det går att bygga både höga och komplexa byggnader helt i trä. Som vår nya anläggning, där takåsarna består av 28 meter långa och 1,65 meter höga limträbalkar och där väggarna kläs med vår egen Norrlandsfasad.

I Vårgårda kommer vi att fortsätta växa och utveckla vår produktion för att kunna leverera innovativa produkter till byggfackhandel och hustillverkare på ett ännu mer effektivt sätt. Med klimatsmarta metoder, naturligtvis. Solceller på taket ger energi och allt spillvirke blir flis till vår panncentral så att anläggningen blir självförsörjande på el och värme under stora delar av året.

Att arbeta med det enda förnybara byggmaterialet har alltid verkat förnuftigt för oss. Och allt fler verkar hålla med. Nu gör vi det ännu enklare att välja trä och bygga en hållbar framtid.

Vi ses på www.perssonstrateknik.se

Hållbar träteknik sedan 1933

 perssons

ENERGIMÄSSA I VÅRGÅRDA

FÖR NÄRINGSLIVETS OMSTÄLLNING



LÄS MER &
ANMÄL DIG IDAG!



VÄLKOMMEN

TILL EN DAG FULL AV INSPIRATION,
NÄTVERKANDE OCH FRAMTIDSSPANING!

Här får du chansen att knyta värdefulla kontakter, upptäcka lösningar inom solel och energigemenskaper, och lära dig hur du som företagare kan öka andelen förnybar energi i din verksamhet.

Ta del av högaktuella föreläsningar med intressanta framtidsspaningar och innovativa möjligheter. Möt mässans utställare och hör när de pitchar sina produkter och erbjudanden.

Lyssna in paneldebatten där representanter från Svenska Kraftnät, Vattenfall och det lokala näringslivet diskuterar utbyggnaden av elnätet. Och hur vi tillsammans skapar de bästa förutsättningarna för näringslivets omställning.

Under den öppna delen för allmänheten finns våra energi- och klimatrådgivare på plats för såväl föredrag som samtal.

VI SER FRAM EMOT ATT TRÄFFA DIG PÅ MÄSSAN!

24 OKTOBER • KL. 13.00 - 19.00 • KULTUREN, ALLÉGATAN 25, VÅRGÅRDA
ÖPPET FÖR ALLMÄNHETEN FRÅN KL. 17.00



Fossilfri B
BORÅSREGION

ENERGIKONTOR
VÄST

Innovatum
science
park

Med stöd från
VGR

Sparbanken
Alingsås



Hur är det att vara kommundirektör och jobba med det lokala näringslivet i Vårgårda?

I VÅRGÅRDAS NÄRINGSLIVSARBETE finns en bra kultur, eller om man vill kalla det för Vårgårda-andan. Det är en kultur där vi alla värnar om samtal och dialog mellan olika parter. Sedan lång tid tillbaka finns det ett etablerat arbete mellan kommun och näringsliv som sker på ett enkelt och okomplicerat sätt, där vi når goda resultat tillsammans.

Jag upplever att det finns en kraft i Vårgårda, en känsla av att allt är möjligt. En stor stolthet över sammanhanget Vårgårda som smittar av sig och skapar stor potential för fortsatt tillväxt och utveckling.

Som kommundirektör är det en förmån att möta näringslivets samlade röst på det sättet som sker genom COI:s arbete. Det ger också en tydlighet i önskemål om prioriteringar, inriktningar och förväntningar kommun-näringsliv. Där lägger det prestigelösa klimatet och den regelbundna dialogen grunden.

Jag upplever att det
finns en kraft i
Vårgårda, en känsla av
att allt är möjligt.

ANN-CHARLOTTE LILJA, KOMMUNDIREKTÖR VÅRGÅRDA



Dahlbogården
event & rum

En plats att njuta av.

RESTAURANG - CAFÉ - BUTIK - HOTELL

www.dahlbogarden.se

Fullt fokus på energieffektivisering

När det kanadensiska bolaget Magna förvärvade och tog över verksamheten från Veoneer i juni 2023 intensifierades det redan pågående arbetet med energieffektivisering på enheten i Vårgårda. Det långsiktiga målet är Net Zero 2050 – dvs ett tillstånd där det inte sker några stegvisa tillskott av växthusgaser till atmosfären.

Niklas Rosenö, fastighets- och säkerhetschef och Charlotta Boweden, miljökoordinator, Magna Vårgårda med en av företagets många klimatsatsningar i bakgrunden.
Foto: Patrik Gunnar Helin, Studio Ketchup

ARBETET MED ENERGIEFFEKTIVISERING

på enheten i Vårgårda inleddes på allvar redan för 5-6 år sedan och då med ett antal konkreta åtgärder. Ett arbete som sedan intensifierats med Magnas Net Zero-agenda för handen.

– Vi är ett elintensivt bolag och därmed stora förbrukare, varför vi insåg att åtgärder måste vidtas, berättar Niklas Rosenö, fastighets- och säkerhetschef på Magna i Vårgårda.

Det ambitiösa omställningsarbetet sker i nära samverkan med Charlotta Boweden, som är miljökoordinator på samma enhet. Och det märks att de båda brinner för det pågående arbetet som de gör tillsammans med verksamheten.

– Det är jättekul och intressant, samtidigt som det bjuder på många utmaningar, säger Charlotta.

SOM GODA EXEMPEL på åtgärder nämner de

båda bland annat installation av fjärrvärme, övergång till ledbelysning, investering i mer effektiva och oljefria kompressorer, frikyllning av serverhall, processytor och kompressorer samt ombyggnad av all ventilation, med effektivare återvinning, för att anpassas för produktion och kontor.

– Vi har också installerat närvarogivare för belysning, CO₂-styrning av luften i vissa lokaliteter och genomfört omfattande läckagesökningar samt åtgärder på våra tryckluftssystem, berättar Niklas.

FAKTA MAGNA

Magna är världsledande inom aktiv säkerhet och man designar, tillverkar och säljer programvara, hårdvara och system för passagerarskydd. Magna är också en ledande systemleverantör för avancerade körassistanssystem och autonom bilkörning.

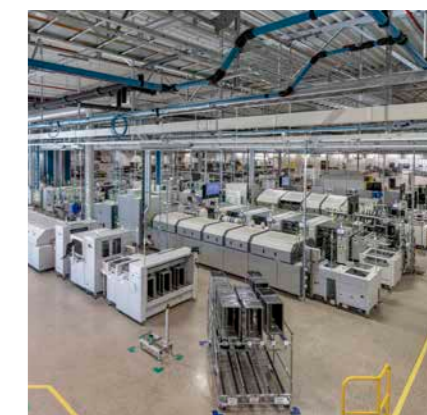
Antal anställda globalt: ca 177 000, varav ca 850 i Vårgårda.

Omsättning globalt: 42,8 miljarder dollar.

Antal tillverkningsenheter: 345.

Marknadsposition globalt sett: 3.

Verksamma i: 28 länder.



Till detta kan läggas robotgräsklippare för grönytor, tio nya laddplatser för bilar och planering för ytterligare 100 stycken på sikt.

– Nästa år ska vi dessutom övergå till grön el genom vattenkraft, och vi kikar redan nu på framtida investeringar i solceller och batterilagringskapacitet, tillägger Charlotta.

Vän av ordning frågar sig då om man kan mäta energieffektiviseringen?

– Vi har inte fakta på alla energibesparingar, men kan säga som så att trots ökad produktion, mer produktionsutrustning och en utbyggnad om 14 000 kvm, till totalt 41 000 kvm, så håller vi kostnaderna och energiförbrukningen på samma nivå som för 5-6 år sedan. Det tycker jag är ett bra mått på att vi lyckats med vårt uppdrag. Och arbetet fortsätter ju successivt, förklarar Niklas.

TILLÄGGAS KAN ATT Magna även ingår i det så kallade 3F-projektet (Förnybart, Flex och Företag) i Vårgårda. Detta tillsammans med ett antal stora företag på orten samt Center of Innovation och Vårgårda kommun – allt för att kroka arm och på sikt säkra eltillgången i kommunen.

Så visst kan man säga att Magna gör sin del för att bidra till en hållbar omställning.

EKO & ENERGI

Visste du att?



ENERGITIPS!

Har du som företagare, organisation eller villaägare frågor om hur du kan minska din energiförbrukning, eller behöver råd i energirelaterade frågor, då kan du få kostnadsfri hjälp via kommunens klimat- och energirådgivare. Läs mer på kommunens hemsida eller kontakta dem genom att ringa, **kommunens växelnummer: 0322-600 600.**



SHOPPA KLIMATSMART PÅ PMU HJULET

I butiken säljs allt från begagnade möbler och husgeråd till böcker, leksaker och teknik och överskottet går till välgörande ändamål. **Butiken är öppen onsdagar kl. 13-18 samt lördagar kl. 9-13.**



LADDA BILEN I VÄRGÅRDA

Värgårda kommun har satt upp publika laddstolpar för elfordon på pendelparkeringen vid stationen, vid kommunhuset och vid sporthallen. Men det finns även laddstolpar vid McDonalds och vid Hall Charge på Wallentinsvägen. Även Värgårda Bostäder har satt upp publika laddstolpar. Behöver du ladda din lastbil kan du från och med i höst ladda den hos Värgårda Truckcenter.

HANDLA NÄRA OCH VÄRNA OM MILJÖN

Miljön är en av många anledningar till att handla lokalt. Ju mer vi kan korta ner våra resor och transporter, desto bättre för vår egen plånbok, men också för miljön. Genom att gynna de lokala handlarna i Värgårda minskar du utsläppen och bidrar samtidigt till att det lokala utbudet består.



ENERGIFAKTA

Energi är resultatet av det som exempelvis vatten-, sol- och vindkraft producerar och som i slutändan kommer ut som el i uttagen hemma hos dig. Elenergi mäts oftast i kilowattimmar. Effekt beskriver hur mycket energi som ett visst föremål förbrukar eller producerar under en viss tid. För att räkna ut hur mycket energi ett föremål förbrukar så mäts effekten på apparaten (W) gånger tiden som den används i timmar (h), och anges med kilowattimmar, kWh.



VAD ÄR EN EKOSYSTEMTJÄNST?

Det pratas mer och mer om ekosystemtjänster, men vad är det egentligen? Enligt Naturvårdsverket är ekosystemtjänster ett sätt att beskriva ekosystemens funktion och nytta för människan. Begreppet ekosystemtjänster synliggör vårt beroende av fungerande ekosystem och kan användas som ett pedagogiskt verktyg i hållbarhetsarbetet. Ekosystemtjänster skiljer sig från andra tillgångar från naturen genom att de är beroende av levande organismer. Grönområden och skogar är exempel på ekosystemtjänster.

KÄLLA: Naturvårdsverket

Skogen är ett exempel på en ekosystemtjänst - härifrån får vi både livsmedel och träråvaror. Dessutom hjälper skogen till med vattenreglering och kolbindning och här njuter vi även av naturupplevelser.



Sandahls transporterar fossilfritt!

MOT EN HÅLLBAR FRAMTID! Det är, och har länge varit, en viktig ledstjärna för Sandahls i Värgårda. Företaget är en del av Sandahls-koncernen, som med sina 26 anläggningar runt om i landet har ett brett erbjudande inom logistik och entreprenad.

– Vi på Sandahls Värgårda fokuserar främst på godstransporter och lagerverksamhet, berättar bolagets platschef Peter Andersson.

Företaget har en lång historia i bygden och har funnits i olika skepnader – bland annat som Bring och Värgårda Logistik – men ingår sedan några år i Sandahls paraply.

– Hög servicekänsla och flexibilitet är en självklarhet, fortsätter Peter. Vår främsta styrka är att vi är den lokala aktören med stort engagemang och hög kunskap om vår region, samtidigt som vi har det stora företagets muskler och möjligheter. Både för oss i Värgårda och för hela koncernen är miljötanket väldigt viktigt och vi är ett riktigt bra val när det gäller hållbara tjänster inom transportsektorn.

Vi är ett riktigt bra val när det gäller hållbara tjänster inom transportsektorn.

PETER ANDERSSON, SANDAHL'S VÄRGÅRDA

SEDAN FLERA ÅR är alla Sandahls Värgårdas transporter fossilfria. Här har man inte använt diesel sedan 2021 och lastbilarna går på flytande biogas (LBG), el, RME eller HVO. En viktig pusselbit i erbjudandet är att Sandahls-koncernen har tåg i egen regi, ett transportsätt som är oslagbart i hållbarhetssammanhang.

Alla lok är elektrifierade och självklart används bara grön el från vind- och vattenkraft. Genom att sy ihop transporter med både lastbil och tåg reduceras CO₂-utsläppen avsevärt. En minskning som motsvarar hela 35 000 ton.

– Vi bedriver även lagerverksamhet och erbjuder tredjepartslogistik. I dagsläget har vi två anläggningar, en i Värgårda och en i Vara, med kunder inom allt från djurfoder och inredning till rena industrikunder, säger Peter.

INOM SANDAHL'S VÄRGÅRDA arbetar ungefär 140 personer och hela koncernen har runt 1100 anställda.

– Vi tar ansvar på riktigt. Ansvar för leveransen från dörr till dörr. Ansvar för våra medarbetare. Och, inte minst, ansvar för vår miljö. Det känns viktigt, avslutar Peter.



Tillsammans skapar vi ett hållbart samhälle!

VI VILL TILLSAMMANS med företagen vara med och bidra till ett hållbart samhälle. Det är en av de viktigaste utmaningarna i världen just nu och därmed också här hos oss.

För oss är företagen i Vårgårda viktiga krafter som skapar utveckling och viktiga jobb i vårt område. Näringslivet i Sverige och i Vårgårda står för en enorm samhällsinsats, genom den sysselsättning som de skapar och de skatteintäkter som genereras.

Sparbanksidén handlar om att vi vill hjälpa företagare till en sund och hållbar ekonomi. Det kunderna sparar hos oss gör skillnad, både för sig och sitt företag men också för hela bygden. Eftersom



Maria Åhman

vi är lokala kan pengarna man sätter in här, finansiera produktiva, hållbara investeringar i det lokala näringslivet, menar Maria Åhman, Hållbarhetsansvarig på banken. Som en bank som lever och verkar här så har vi ett stort ansvar i att säkerställa vårt uppdrag i att göra aktiva val. Vi vill ge företagen de verktyg som de behöver för att skapa möjligheter framåt, fortsätter Maria.

Vi är övertygade om att företag som har ett aktivt hållbarhetsarbete stärker sina affärer. Alla företag behöver fundera över hur de kan ställa om och anpassa sig till morgondagens utmaningar. Vi finns här för att ha en dialog med företagen om hur de ska agera framåt, säger Benjamin Bolin, Kontorschef Sparbanken Alingsås.

Sparbanksidén handlar om att vi vill hjälpa företagare till en sund och hållbar ekonomi. Det kunderna sparar hos oss gör skillnad, både för sig och sitt företag men också för hela bygden.

MARIA ÅHMAN,
HÅLLBARHETSANSVARIG, SPARBANKEN ALINGSÅS

Att hjälpa våra kunder till att ställa om och göra hållbara val är en del i vår sparbanksidé om att vägleda kunderna till en sund och hållbar ekonomi. Vi ska därför leverera produkter/tjänster som stödjer och arbetar för hållbar utveckling, ex. hållbara fonder fortsätter Benjamin.

Sparbanksidén handlar också om att den vinst som banken ger, ska gå tillbaka till samhället på olika sätt. Vi stöttar föreningslivet som är viktiga krafter som skapar sammanhållning och trygga barn och ungdomar. Vi stöttar också olika idéer och projekt inom olika områden. Några exempel inom näringslivet är att vi är engagerade i Cykelfesten och stöttar projektet 3F.

Tillsammans är vi starka och får vårt område att växa och må bra!

Vi finns här för att hjälpa dig som företagare, säger Benjamin Bolin, Kontorschef i Vårgårda.

Dags för ny altan eller takbyte? Eller kanske att bygga drömhuset?

VI GILLAR ATT BYGGA HÅLLBART!

Det finns mycket att tänka på när man bygger energieffektivt och klimatsmart. Prata gärna med oss, så hittar vi rätt lösning för just ditt projekt!

Funderar du på renovering av fasad, tak, fönster, badrum eller kök? Vi på Rydlers Bygg utför de flesta bygguppdrag – stora som små – och vi hjälper dig självklart att hålla koll på ROT-avdraget.

Vi har stor erfarenhet av uppförande av villor i lösvirke, byggnation av verksamhetslokaler för industri, offentliga byggnader samt antikvariska uppdrag för exempelvis kyrkor. Vare sig det är ett mindre eller större projekt lovar vi ett personligt engagemang och en trygg byggprocess.

Rydlers Bygg verkar för en god lokal samhällsutveckling. Därför är även utveckling av större bostadsprojekt en viktig del av vårt erbjudande. Kika gärna in på www.rydlersbygg.se för mer information om oss och om våra projekt.



Rydlers
BYGG

En partner nära dig

Vi matchar kompetens med arbetsplatser

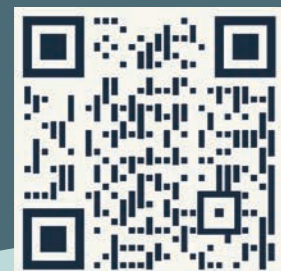
NearYou är en etablerad aktör inom arbetsmarknadstjänster, kompetenshöjande insatser och kompetensförsörjning med samlad mångårig erfarenhet inom utbildning, ledarskap, rekrytering, bemanning och omställning.

Vi vill ändra arbetsmarknaden genom att själva vara en del av förändringen varje dag, hela dagen. Vi vill se mer närhet, mer omtanke, mer strävan efter något bättre. Bakom framgångsrika siffror finns alltid människor, så det är där vi valt att fokusera. Helt naturligt, tycker vi.

Värdeskapande samarbeten med fokus på kvalitet och hållbarhet

NearYou är en samhällsaktör, för det har vi lovat att vi ska vara. Vi har lovat att vara både långsiktiga och pålitliga och vi tror på att göra rätt saker varje dag. Rätt saker för alla våra kunder men också det som känns rätt för oss. Hållbarhet och kvalitet genomsyras i allt vi gör. Därför är vi extra stolta över att ha fått höga betyg i våra kundundersökningar samt topplacering hos Svenskt Kvalitetsindex inom bemanning.

För oss är det viktigt att erbjuda en trygg och hållbar anställning för alla våra anställda. För dig innebär det en aktör som backar dig oavsett var i karriären du är och vill vara. Hos oss får du bli hur bra du vill.



Läs mer om oss och vårt arbete via QR-koden eller på nearyou.se.

NearYou Vårgårda
Wallentinsvägen 11
447 37 Vårgårda
0322-66 68 60

near
you

Hur kan vi hjälpa dig?

Vår organisation växer ständigt och skapar nya möjligheter både för dig som arbetsgivare och arbetstagare. Människor är hjärtat i vår verksamhet, och vår största drivkraft är att hjälpa dig på bästa sätt. Du ska alltid kunna lyfta telefonen i allt som rör arbetslivet och så svarar vi: Hur kan vi hjälpa dig?



Zephyr bidrar med förnybar energi till Vårgårda

PÅ ZEPHYR ARBETAR vi med utveckling av förnybara energikällor. En hållbar och miljövänlig elproduktion som vår planet mår bra av.

Om allt går enligt plan är det i slutet av 2028 tänkt att tre vindkraftverk ska vara i drift söder om Hol. Vindparken är tillståndsgiven och har potential att producera ca 60 GWh per år, vilket motsvarar ett års elförbrukning för ca 12 000 hushåll, och gör skillnad för Vårgårda i den gröna omställningen.

Vårt mål är att göra en betydande insats i Norden, där vi också har våra rötter. Med kontor i Göteborg men även Norge och Island driver vi våra projekt med en stark lokal närvaro. Zephyr startade 2006 och ägs gemensamt av de offentligt ägda energibolagen Østfold Energi och Vardar med en lång historia inom hållbar energi sedan 1974. Tillsammans producerar de över 5 TWh förnybar el årligen vilket skapar en stark plattform för samarbete och hållbar tillväxt.



I Lida odlas det utan kemikalier och konstgödsel

LIDAS MÅNGFALDSODLING ÄR en småskalig odling där grönsaker, frukt och bär produceras på ett sätt som är hållbart för människor och natur. Målet är att odla på ett så naturligt sätt som möjligt, utan kemikalier och konstgödsel. Det innebär att stor hänsyn tas till jordens och mikrolivets hälsa – för när jorden mår bra kan den ge fina förutsättningar för växterna som finns där.

Odlingen finns i Lida, och ger Vårgårdaborna möjlighet att prenumerera på en grönsakskasse varje vecka från början på juni till början på november. För den som är intresserad går det även att besöka odlingen och köpa grönsaker direkt på plats, utan att vara prenumerant.

Odlingen har fått stöd från Leader Sjuhärad, vilket har gjort att Isak Oscarsson, som driver Lidas Mångfaldsodling, har kunnat bygga upp odlingen för att



Isak Oscarsson

vara förberedd på att skala upp verksamheten redan från start. Bland annat har det bidragit till ett större växthus samt ett mindre groväxthus och en packstation för skörden. Genom att prenumerera på en grönsakskasse så blir du del av ett andelsjordbruk där du får din del av

skörden varje vecka. Hållbarhet löper som en röd tråd genom projektet, som exempel på detta kan nämnas att frukt-träd och bärbuskar ska planteras mellan odlingsbäddarna för att stimulera den biologiska mångfalden.



Besök gärna lidasmanfaldsodling.se för mer information eller för att starta en prenumeration på grönsakskasse

Det händer saker i Tumberg!

MÅNGA HAR SÄKERT sett det gula nybyggda kontoret utmed väg 181 vid Tumberg, strax utanför Vårgårda. Då har ni säkert märkt att det råder mycket aktivitet på platsen. Det är Nossan Invest AB och dess dotterbolag som står bakom denna expansiva utveckling, och de har stora planer som kommer att gynna både våra bolag och invånarna i Vårgårda.

STORSATSNINGAR FÖR EN HÅLLBAR FRAMTID

Med ambitionen att sätta Vårgårda på kartan som en strategisk knutpunkt för hållbara transporter, lanserar Nossan Invest AB en serie nya satsningar. Bland annat har en laddstation för el-lastbilar kommit i drift i september samt en nattparkering för lastbilar är på gång i närtid.

– Vad gäller laddstationen så är ju det egentligen framtidens mack, så där finns samma krav på service kring "tankningen" som för en vanlig mack. Det är så vi ser det, säger Bengt Abrahamsson som tillsammans med sin fru Christina är



Återvinning är en röd tråd i alla våra verksamheter och vi tar hållbarhet på allra största allvar.

grundare och ägare av Nossan Invest AB och båda uttrycker sin entusiasm:

– Vi tillsammans med våra tre döttrar är helt övertygade om att denna satsning ligger rätt i tiden. Genom anläggningens strategiska läge längs med E20 och det utbud vi kan erbjuda, så kommer Vårgårda Truckcenter att bli den perfekta mötesplatsen för alla som är på väg och som söker ett givande stopp för sig själv och sin lastbil.

FÖRETAGEN BAKOM FRAMGÅNGEN

Emtunga Transport AB

Ett familjeföretag som startade 1981 med en enda lastbil, har Emtunga Transport AB vuxit till att omfatta 28 fordon. Med specialisering inom återvinningstransporter, erbjuder de flexibla och hållbara lösningar över hela Norden.

Bilpress Nordic AB

Grundat 2022 som ett dotterbolag till Emtunga Transport, har Bilpress Nordic AB snabbt etablerat sig inom bilpressning och transporter. Deras innovativa metoder kombinerar pressning och transport i ett steg, vilket minimerar miljöpåverkan.

ET Däck & Tvätt AB

Euromaster Vårgårda - ET Däck & Tvätt är en modern anläggning som erbjuder omfattande däckservice och en högteknologisk tvätt för tunga fordon. Med fokus på hållbarhet, använder de Svanenmärkta kemprodukter och återvinner upp till 85% av allt vatten.

På Vårgårda Truckcenter finns numera både drivmedel och en laddstation för el-lastbilar.



Fordonsflottan går i gult.



Lastbilstvätten är öppen 24-sju och återvinner upp till 85% av allt vatten.



VÅRGÅRDA TRUCKCENTER – EN KOMPLETT LÖSNING

Med tillägen kommer Vårgårda Truckcenter, med befintliga verksamheter som däckverkstad och lastbilstvätt, samverka med snabbbladdning för el-lastbilar och nattparkering. Detta skapar en oöverträffad servicehub för transportbranschen.

HÅLLBARHET I FOKUS

Nossan Invest AB och dess dotterbolag har alla ett starkt engagemang för hållbarhet. Återvinning är en röd tråd i alla våra verksamheter och vi tar hållbarhet på allra största allvar.

– Vi ser våra bolag som den gula färgglada delen i Vårgårdas företagspalett. Vi vill bidra och växa tillsammans med Vårgårda kommun, avslutar ägarfamiljen Abrahamsson.

Med dessa satsningar ser vi fram emot en spännande framtid för Tumberg och Vårgårda kommun.

Håll utkik – det händer saker på Tumberg!

Innovation inom vattenspar och installationsteknik

I centrala Vårgårda ligger Villeroy-Boch Gustavbergs produktionsenhet för vattenkranar och kopplingsprodukter. Produktionen startades på samma plats för över hundra år sedan och är rotad som en av Vårgårdas viktigaste arbetsgivare.



Dolda installationer utan fördelarskåp.

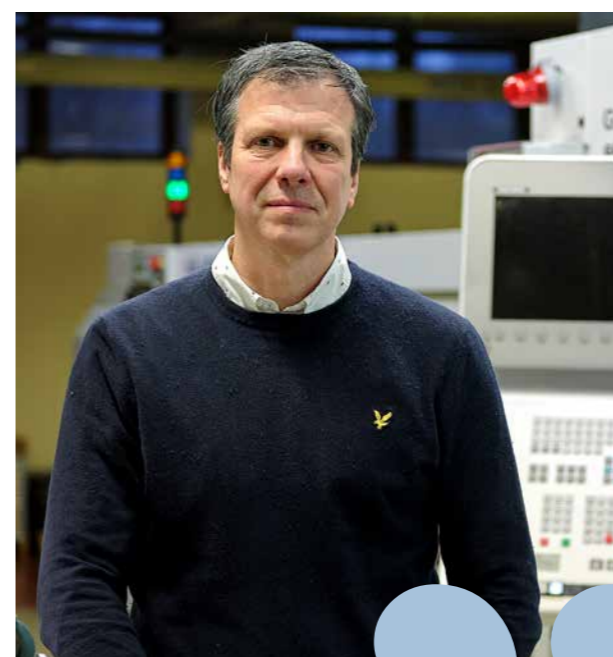


Gustavsberg erbjuder flera smarta produkter som bevakar ditt hem mot vattenskador.

LARS NOTHALL, PLATSCHEF PÅ GUSTAVSBERG VÅRGÅRDA, beskriver verksamheten:

– Vi är stolta över att driva lönsam och innovativ produktion i Vårgårda. Det är en utmaning att driva konkurrenskraftig tillverkning i Sverige och vi måste tänka nytt och innovativt varje dag för att möta den globala konkurrensen. Vi har en modern och automatiserad produktionsanläggning, där det är nära mellan designteam, produktionsteknik och produktion. Förutom blandare för kök och badrum utvecklar och producerar vi det marknadsledande kopplingsfabrikatet Vatette.

– **GENOM ATT UTVECKLA** produktionsanpassade konstruktioner blir vi effektivare samtidigt som vi möter de miljökrav som ställs på både produkt och produktion. Att konstruera för tillverkningsprocessen, dvs produktionsanpassa, är förmodligen inget slutkunden tänker på när badrummet skall renoveras, men



det är en nyckelfaktor som gör svensk produktion, och svensk kvalitet möjlig i Vårgårda. Vi har en stark tro på att involvera medarbetarna och arbetar i en platt organisation med breda arbetsroller. Det ger större värde för våra anställda och hjälper oss att utvecklas när allas kunskap tas om hand.

LARS RESONERAR VIDARE kring företagets miljöengagemang:

– Vårt miljöengagemang har alltid varit stort. Anläggningen värms nästan uteslutande genom återvunnen energi och vi var först med att utveckla energivattensnåla produkter.

– Samtidigt fokuserar vi på högsta kvalitet med lång livslängd då just livslängden är avgörande för en produkts miljöpåverkan. Gustavsberg har en etablerad miljöprofil genom vatten- och energisparande produkter för både blandare och snålspolande toaletter. Att vi

Vi fokuserar vi på högsta kvalitet med lång livslängd då just livslängden är avgörande för en produkts miljöpåverkan.

LARS NOTHALL,
PLATSCHEF PÅ GUSTAVSBERG VÅRGÅRDA

genom Vatette bidrar till att vattensäkra- och sänka byggkostnaden i Sverige är kanske inte lika känt bland allmänheten. Men med innovativa lösningar gör vi VVS-installationen både vattensäker, snygg och billig säger Lars Nothall.



FOSSILFRI BORÅSREGION

Tillsammans skapar vi förändring

Klimatförändringarna är en av de största utmaningarna vi står inför, och i Sjuhärad arbetar vi intensivt för att möta dem. Vår region står inför olika utmaningar. Vi lever i en snabbt föränderlig värld, och den gröna omställningen pågår för fullt både inom näringslivet och bland invånarna. För att Sjuhärad ska bibehålla sin konkurrenskraft och attraktivitet är elektrifieringen avgörande. Tillgången på kapacitet och energi är kritisk; både för att befintliga industrier ska kunna ställa om och för att nya industrier ska kunna etableras. En viktig del av detta är att säkerställa en robust laddinfrastruktur.

ENERGIFÖRBRUKNING OCH PRODUKTION I SJUHÄRAD

Energianvändningen i Sjuhärad uppgår till cirka 5,3 TWh per år, varav 1,5 TWh fortfarande kommer från fossila källor. Industrin och transportsektorn är de största förbrukarna av fossil energi. Samtidigt producerar vi cirka 0,5 TWh per år från vindkraft, vattenkraft, kraftvärme och solkraft. Detta motsvarar endast 20 procent av den el som förbrukas i Sjuhärad; de resterande 80 procenten (1,6 TWh per år) måste importeras.

GEMENSAM KRAFT FÖR EN HÅLLBAR FRAMTID

Sjuhärads åtta kommuner - Bollebygd, Borås, Herrljunga, Mark, Svenljunga, Tranemo, Ulricehamn och Vårgårda - samverkar i satsningen Fossilfri Boråsregion för att minska användningen av fossila bränslen och skapa en hållbar framtid. Fokus ligger på energi- och transportfrågorna, och genom innovativa projekt och strategiska samarbeten inspirerar och engagerar vi både näringslivet och invånarna.

Under våren har Fossilfri Boråsregion fått två positiva besked som ger oss möjlighet att växla upp arbetet; dels underprojektet GreenFleets, som fokuserar på den gröna omställningen av transporter och som fortsätter med både svenska och danska partners. Dels att arbetet med att skapa en trygg energiförsörjning i Sjuhärad fördjupas med stöd från Energi-myndigheten, Västra Götalandsregionen och Länsstyrelsen i Västra Götaland.

GREENFLEETS: EN GRÖN TRANSPORTREVOLUTION

Kommunerna spelar en central roll i att främja en grön omställning av transporter. EU-projektet GreenFleets involverar både svenska och danska aktörer och syftar till att skapa förutsättningar för kommunerna att ställa om sina fordonsflottor, planera för gröna och effektiva transportsätt samt ställa krav på transporter i upphandlingar. Projektet innebär att nya arbetssätt och lösningar implementeras för att prioritera fossilfria transportlösningar.

Kommunernas engagemang är avgörande för att påskynda den gröna omställningen av transporter.

ANGELICA RENNERFELT,
PROJEKTLEDARE FOSSILFRI BORÅSREGION

– Kommunernas engagemang är avgörande för att påskynda den gröna omställningen av transporter. Deras agerande kan motivera både privata och offentliga aktörer att gå i grönare fotspår, säger Angelica Rennerfelt, ansvarig projektledare för de svenska deltagarna.

Projektet förväntas inte bara påverka transporter lokalt, utan även inspirera andra landsbygdskommuner i Danmark och Sverige att följa efter och bidra till ett mer hållbart samhälle. En grupp av olika organisationer följer projektet noga för att dra nytta av de resultat och erfarenheter som skapas.

– Genom vårt partnerskap och våra aktiviteter hoppas vi skapa en positiv spiral av gröna transporter som kommer att gynna regionens medborgare, företag och miljön som helhet, tillägger Angelica Rennerfelt.



Under våren 2024 träffades alla svenska och danska partners i arbetet GreenFleets.

FAKTA

Boråsregionen Sjuhärads kommunalförbund är ett av fyra kommunalförbund i Västra Götaland. Direktionen är det högst beslutande organet och består av representanter från medlemskommunerna Bollebygd, Borås, Herrljunga, Mark, Svenljunga, Tranemo, Ulricehamn och Vårgårda. Varberg är adjungerad medlem.

Fossilfri Boråsregion är ett initiativ som drivs av Sjuhärads kommunalförbund sedan 2020 med syfte att bidra till att ställa om till en fossiloberoende transportsektor och skapa en trygg energiförsörjning i Sjuhärad. Satsningen har finansierats av kommunalförbundet, Interreg och VGR och driver de två projekten Greenfleets och Energiplanering i Väst tillsammans med nationella, regionala och danska partners.

Boråsregionen
Sjuhärads kommunalförbund

Fossilfri B
BORÅSREGION

TRYGG ENERGIFÖRSÖRJNING I SJUHÄRAD

Kommunerna i Sjuhärad har tillsammans identifierat utmaningar och skapat förutsättningar för den gröna omställningen. Utmaningarna ligger i linje med de som identifierats av Länsstyrelsen, Västra Götalandsregionen och Svenska kraftnät och inkluderar brist på fossilfri energiproduktion, kapacitetsbrist i nätet och effektbrist. För att möta dessa utmaningar krävs arbete kring användning, distribution och produktion av energi.

En ny analys från Västra Götalandsregionen visar att 70 000 personer arbetar i industrier som direkt påverkas av bristen på el. Omkring 10 000 av dessa jobb riskerar att försvinna till 2030 om inte tillgången på effekt ökar omgående.

Fossilfri Boråsregion släppte nyligen en rapport som identifierar 31 områden för vindkraft och 69 områden för solkraft i Sjuhärad. Om alla dessa områden utnyttjas effektivt, kan de producera upp till 16 TWh per år, vilket avsevärt skulle bidra till regionens energibehov.

– Det är glädjande siffror som presenteras och de ska ses som ett underlag för att beskriva vilken potential som finns. Analysen i sig är viktig som planeringsunderlag i kommunernas samhällsbyggnadsprocesser och ger en bra indikation på hur våra medlemskommuner kan samarbeta för att säkra vår energiförsörjning, säger Sandra Johansson, regionutvecklare på Boråsregionen Sjuhärads kommunalförbund.

FRAMTIDA SAMARBETEN

I höst fortsätter arbetet kring energifrågorna tillsammans med Länsstyrelsen, Västra Götalandsregionen, Fyrbodals kommunalförbund, Skaraborgs kommunalförbund, Göteborgsregionen och Energikontor Väst i projektet EISa. Projektet kommer att ha fokus på energiplanering. Genom dessa samarbeten samt projekt som GreenFleets visar Fossilfri Boråsregion vägen mot en hållbar och fossilfri framtid, där trygg energiförsörjning och gröna transporter är centrala för att skapa en attraktiv och konkurrenskraftig region.





Vårgårda kommun är på tårna och ställer om för en hållbar framtid

Vårgårda kommun strävar efter ett hållbart samhälle. Det handlar om både ekonomisk, social och miljömässig hållbarhet. Kommunen utvecklas ständigt och det är viktigt att utvecklingen blir hållbar.

EN HÅLLBAR UTVECKLING innebär att tillgodose dagens behov utan att äventyra kommande generationers möjlighet att tillfredsställa sina behov. Kommunen har en viktig roll i omställningen för människorna, planeten och ekonomin.

Kommunernas klimatlöften är en satsning inom kraftsamlingen Klimat 2030. Kommunernas klimatlöften består av 30

konkreta åtgärder där kommunen har rådighet, som är beprövade och som kan ge en stor utsläppsminskning. Vårgårda kommun har antagit 24 av dessa 30 klimatlöften, vilket är ett ambitiöst mål. Löftena gäller för perioden 2024-2026.

Politikerna i Vårgårda har även antagit ett inriktningsmål för hållbar miljö som lyder; *Vårgårda kommun har en stark*

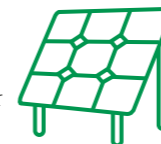
miljöprofil där kommunens verksamheter är ledande och ett föredöme i arbetet att skapa det hållbara samhället.

Dessa löften handlar om till exempel löpande uppföljning av klimatarbetet, klimatsmarta inköp, att nya personbilar körs på förnybar el, biogas eller vätgas, att möjliggöra för cirkulära arbetskläder och att energieffektivisera fastighetsbeståndet.

UTIFRÅN ETT FASTIGHETSPERSPEKTIV, så kan energieffektiviseringar spara mycket både på miljö och ekonomi. Arbetet pågår löpande för att se över det kommunala fastighetsbeståndet. Besparingar i energi innebär förutom en minskad förbrukning/miljöpåverkan även en ekonomisk besparing. Storleksmässigt ligger kostnaden för de kommunala lokalernas el och värme på 17 miljoner per år.



DET PÅGÅR OCKSÅ ett arbete för att se vilka byggnader som är lämpliga för solceller, utöver de som redan har solceller installerade. Förvaltningen följer utvecklingen noggrant, då energi påverkas mycket av klimatet. Även den tekniska utvecklingen går snabbt framåt inom flera olika områden, gällande olika typer av system och tekniska lösningar.



Klimatanpassning handlar om att rusta samhället för de utmaningar som ett förändrat klimat innebär, såsom kraftigare regn och högre temperaturer. Kommunerna har ett stort ansvar för att minska risken för skador och olyckor kopplat till klimatförändringarna. Just nu tar Vårgårda kommun fram en klimatanpassningsplan som identifierar vilka risker och sårbarheter vi har i kommunen, och vilka åtgärder som behöver göras för att minska effekterna av dem. Det handlar exempelvis om att leda vattnet bort från byggnader vid översvämningar eller att kunna skydda särskilt sårbara grupper såsom äldre vid värmeböljor.

VÅRGÅRDA KOMMUN HAR valt att Svanenmärka sina nya byggnader, och Lindbladsskolan var en av de första skolorna i landet som Svanenmärktes. Hittills har även Fagrabo Förskola fått märkningen, och kommunen är i slutfasen med Kesbergets Förskola. Även det nya äldreboendet är planerat för att bli Svanenmärkt.



En Svanenmärkt byggnad utgår ifrån ett livscykelperspektiv, där man ser byggnaden över hela dess livslängd. Även förvaltningen framåt är viktig. Byggnaderna ska vara energieffektiva, med hårdare krav än de gällande byggreglerna. Byggmaterial och övriga produkter ska vara miljömärkta med

Svanen, alternativt klara Svanens krav. Vilket innebär att det finns krav på golv, färg, fogmassor mm. för att de inte ska innehålla ämnen som klassificerats som farliga för miljön eller människors hälsa. Virke ska komma ifrån hållbart skogsbruk.

Själva certifieringen är uppbyggd med poäng där det finns obligatoriska krav, och en del där det finns olika val att göra, exempelvis får man poäng när man använder återvunnet byggmaterial, har trädgårdar för biologisk mångfald eller boplatser för insekter.

RETURGÅRDEN ÄR VÅRGÅRDA KOMMUNS egna återbrukssystem för möbler och inventarier. Returgården samordnas av arbetsmarknadsenheten och daglig verksamhet på Viaduct. De hämtar upp, renoverar och kör ut möbler och inventarier som är överblivna eller inte längre används i kommunens verksamheter. På så sätt främjar Returgården såväl social, ekonomisk och miljömässig hållbarhet. De inventarier som en verksamhet inte längre behöver läggs ut på kommunens interna bytessida där andra verksamheter kan ta över dem.



RETURGÅRDEN HAR BL A SPARAT:

80,4 ton CO₂

Detta motsvarar ungefär 27 bilsbilars årliga utsläpp.

3 077 455 kr

Jämfört med om återanvända produkter köpts in nya.

Ovan är beräknat under perioden januari 2020 t o m april 2024



DU KANSKE NÅGON gång funderat på varför gräset inte är klippt på en grönyta i Vårgårda, då kan det vara så att enheten gata och park medvetet har valt att låta gräset växa just där för att öka den biologiska mångfalden. De har även anlagt blomsterängar i bland annat Björkparken och vid Knorrings gata. Det har även satts upp ca 400 fågelholkar och ett flertal bisamhällen, också som ett led i att öka den biologiska mångfalden.



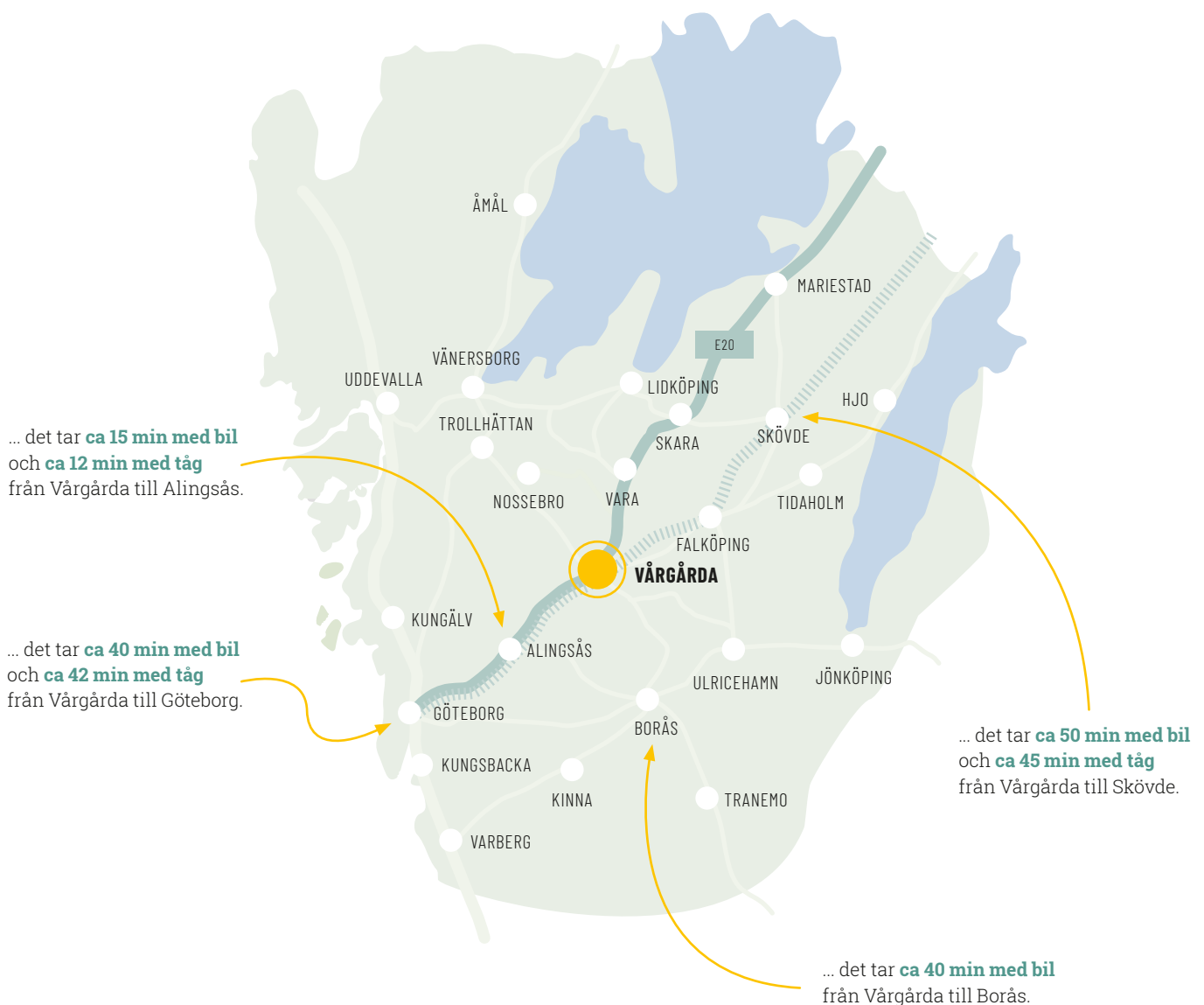
ARBETET MED ATT ersätta fordon som drivs på fossila bränslen pågår ständigt och dessa ersätts med bilar som körs på förnybar el, biogas eller vätgas. Även mindre trädgårdsmaskiner såsom röjsågar och trimmers byts successivt ut mot batteridrivna maskiner.



KOMMUNFULLMÄKTIGE TOG UNDER våren 2023 beslut om att tillsätta en miljöberedning med uppdraget att förnya den befintliga miljöstrategin. Detta är ett omfattande arbete som förväntas bli klart i november 2024. Miljöstrategin med tillhörande handlingsplan förväntas bidra till att förtydliga, samordna, underlätta och påskynda genomförandet av kommunens arbete med att uppnå internationella, nationella, regionala och lokala miljömål.

PENDLA TILL och från Vårgårda

När du bor i Vårgårda kan du jobba i många av regionens orter och ha mindre än en timmes resväg till jobbet. Vårgårda ligger centralt beläget i Västra Götaland och viktig infrastruktur passerar genom kommunen: E20 för bilpendlare och Västra stambanan för tågpendlare.



Pssst...

Nu är det några år sedan den 15 km långa motorvägen mellan Vårgårda och Alingsås färdigställdes. Det innebär att det nu går **ännu snabbare och smidigare** att komma till Vårgårda.