



Bygga rätt för framtiden

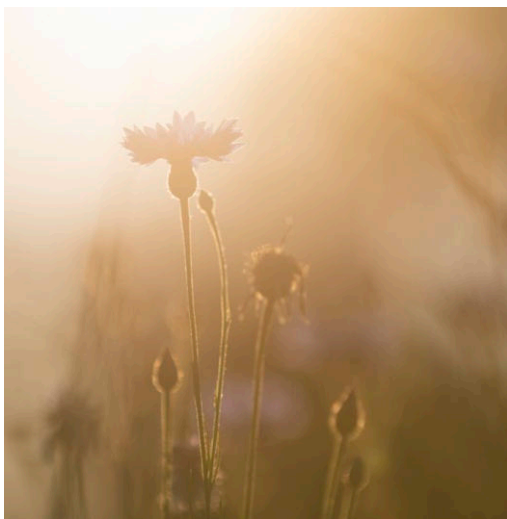


Foto: Mats A

Det händer mycket i vår kommun, tillväxttakten har accelererat kraftigt under året. För att kunna erbjuda hållbara och klimatvänliga energilösningar, som inte påverkar våra barns framtida livsförutsättningar negativt, är det nu viktigt att vi gör rätt från början när vi

planerar våra nya stadsdelar och arbetsplatser.

Jag ser framför mig villor, flerbostadshus, skolor/förskolor, lager- och logistikfastigheter som värms med klimatneutral fjärrvärme. Personbilar och lastbilar som laddar klimatneutral el producerad med lokal sol- och vindkraft. Många människor som kan växla mellan hemarbete och arbete på en arbetsplats med hjälp av snabba och stabila kommunikationslösningar.

Vaggeryds Energi bygger en organisation för tillväxt. Vi rekryterar projektledare och tekniker som ska hjälpa till att bygga vårt framtida samhälle. Ett konkret steg till att minska vår klimatpåverkan vilket bidrar till att trygga våra leveranser till dig som trogen el-, fiber och värmekund.

Njut av sommar och ledighet!

Rikard Larsson, vd

Hur vill du få fakturan?

Elektronisk faktura (e-faktura) innebär att du får fakturan digitalt via din internetbank till din dator eller mobil. E-fakturan kommer fram snabbare och den kan inte försvinna i postgången som en vanlig pappersfaktura kan göra. Alla uppgifter som OCR-nummer, betalningsdag och belopp är ifyllda i förväg och kan inte bli fel. Du anmäler att du vill ha e-faktura till din internetbank.

Du kan även skaffa autogiro till din e-faktura eller till din pappersfaktura via din internetbank. Då dras fakturans belopp automatiskt från ditt konto.

Vill du hellre få din faktura via den elektroniska brevlådetjänsten Kivra så är det också möjligt. Du skapar ett konto på Kivra.se.

Ninas Blåbärspaj

Börja med att sätta ugnen på 225 grader. Smält 150 g smör i en kastrull, när det smält tar du av kastrullen från värmen och häller i 3 dl vetemjöl, 1 dl socker, ½ tsk salt och ½ tsk bakpulver och blandar ordentligt. Ta fram en ugnssäker pajform och tryck ut den kladdiga degen med fingrarna, gärna en bit upp på kanten. Häll i 3-6 dl blåbär som du med fördel plockat någonstans i skogarna i Vaggeryds kommun. Blanda 2 msk socker och 2 tsk potatismjöl och strö därefter blandningen på bären i pajformen. Grädda i mitten av ugnen 10-15 minuter. Servera ljummen med vaniljglass eller vaniljsås.



Hanna som jobbar i vår kundtjänst vill tipsa dig om att baka ett väl beprövat recept på blåbärspaj. Låt er väl smaka!





Skapa överblick på Mina sidor

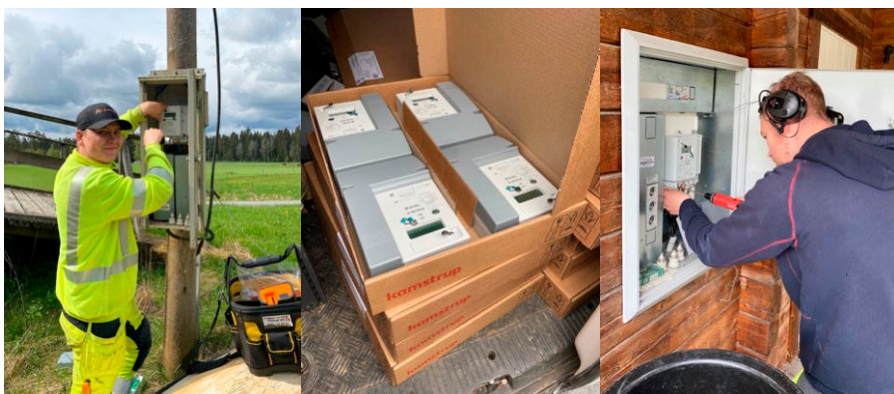
Under fliken mina sidor på vaggerydsenergi.se ser du enkelt din förbrukning, avtal, fakturor m m. Du kan även skicka ett ärende eller en fråga till oss. Logga in med ditt kundnummer och de fyra sista siffrorna i ditt person- eller organisationsnummer.

Öppettider i sommar.

Kundtjänst håller öppet som vanligt i sommar (via telefon och mail) förutom vecka 29 och 30 då vi har stängt för semester. Under dessa två veckor kan du som kund fortfarande göra felanmälan på dina tjänster till oss på 0393-67 86 30.

Har du andra mindre brådskande ärenden kan du skicka ett mail till vaggerydsenergi@vaggeryd.se så återkommer vi så snart vi kan.

4 000 ELMÄTARE BYTS UT



Levin Dauhn byter elmätare och Milton Jungåker gör ett mätarbyte i ett fasadmätarskåp.

Vaggeryds elverk håller just nu på att byta ut alla sina elmätare. Arbetet utförs av Vaggeryds Energis personal. Totalt är det över 4 000 mätare som ska bytas ut till och med 2024.

Arbetet påbörjades i april 2020 och hittills har ca 1 100 kunder fått sin nya, moderna elmätare. Huvuddelen av de utbytta mätarna finns på landsbygden nordväst om Vaggeryd.

3,5 km långt projekt!



Ny ledning på Båramo.



Ny ledning på Stigamo.

Just nu pågår flera stora projekt inom fjärrvärmenätet i kommunen. Det grävs en ny matning som ska förse Kinnarps med värme. Även nya matningar för Aditrolagret på Båramo börjar komma på plats. Dessutom har ett fjärrvärmenät på Stigamo påbörjats. Stigamoleddningen kommer att bli 3,5 km lång och beräknas vara helt klar under 2023.

Välkommen Conny!

Vaggeryds Energi har förstärkt sin personalstyrka på fjärrvärmesidan. Conny Söderlund-Clemén kommer att arbeta som distributionstekniker på fjärrvärmeavdelningen. Conny är bosatt i Hok och har bakgrund på bland annat

Siemens där han arbetat med gasturbiner världen över. Conny är ett välkommet tillskott till värmeavdelningen där han framförallt kommer att arbeta med fjärrvärmenätet och kundanslutningar.

