

Nätverksträff 2-3 mars, Göteborg

Sammanfattning

Årets första nätverksträff gick av stapeln i Göteborg den 2-3 mars och 25 energi- och klimatrådgivare deltog. Under torsdagsförmiddagen var även EKR-cheferna inbjudna att delta. Träffen ägnades åt att diskutera de nya förutsättningarna för energi- och klimatrådgivning, vi fick exempel på lyckade EKR-samarbeten och mer information om insatsprojekten.

Under förmiddagen pratade vi om EKR-rollen, förutsättningar för EKR och vi fick möjlighet att diskutera i grupp. I gruppdiskussionerna konstaterades att stora och små kommuner har olika förutsättningar att bidra energi- och klimatrådgivning. De små kommunerna behöver i större grad samarbeta med varandra för att utnyttja medlen från Energimyndigheten effektivt. Även samarbete och integrering av EKR-arbetet inom kommunerna är viktigt för att underlätta och få bra genomslag i arbetet. När vi pratade om värdet av EKR-arbetet i kommunerna nämndes bland annat medborgarservice och att det är ett bra komplement till myndighetsutövning. De flesta var nöjda med att cheferna var med under förmiddagen men det efterfrågades mer tid för dem att diskutera enskilt.

Eftermiddagen bestod av nätverksarbete och mycket information från HUV. Ett pass ägnades också åt fördjupad information om insatsprojekten 2017 och vi hade även möjlighet att diskutera insatsprojekten.

Planeringen för årets aktiviteter har utgått från de synpunkter som kom från nätverket på nätverksträffen i december 2016. Nätverksträffarna kommer ha insatsprojekten som tema och nytt för i år är webbfika på onsdagar klockan 10:00-11:00 jämna veckor.

I insatsprojekten väntar vi mest på mer information från Energimyndigheten. Alvar Palm som är nationell insatsprojektledare för solenergi presenterade sig men hade inte så många svar på våra frågor. Mer information kommer. När det gäller samarbete i insatsprojekten kommer de flesta grupperna att nöja sig med de träffar som Energimyndigheten har planerat och ta upp frågor med varandra via mail.

Allt som allt en lyckad träff!

Program för träffen

Torsdag 2 mars

09.30 – 11.45 Energi- och klimatrådgivning: Förutsättningar, förändringar och framtid

- Nya förutsättningar
 - Nardono Nimpuno, Verksamhetsledare
- Vad innebär förändringarna i praktiken?
Exempel från EKR
 - Thomas Skagenborg om samarbetet mellan Skara-kommunerna
 - Roger Fredriksson om Dalslandskommunerna
- Gruppdiskussion utifrån dagens tema

11:45-13:00 Lunch

13:00 – 16:45 Nätverksarbete

13:00- Nätverket 2017

14:30- Insatsprojekt

- Alvar Palm, Nationell insatsprojektledare Solel
- Arbete i grupper

15:30- Kompetensinventering

16:45 Avslut

19:00 Middag

Fredag 3 mars

Studiebesök på HSB Living Lab

Mål för förmiddagen

- Öka förståelsen för EKR:s arbete utifrån de nya förutsättningarna
- Förstärka och synliggöra värdet av EKR för respektive kommun
- Stärka samarbeten inom regionen

Förutsättningar, förändringar och framtid

Nardono Nimpuno, verksamhetsledare Hållbar utveckling Väst

Under 2017 har förutsättningarna för kommunernas energi- och klimatrådgivning förändrats. Detta har varit en lättnad för stora kommuner, men har inneburit utmaningar för mindre kommuner. Trots svårigheter med den nya ekonomiska fördelningen finns det möjligheter med de nya förutsättningarna. Förändringen har också visat att Energimyndigheten vill att arbetet med energi och klimatrådgivning ska fortsätta i kommunerna. Insatsprojekten medför en möjlighet att synliggöra energi- och klimatrådgivarnas arbete, vilket också har betydelse för fortsatta medel från Energimyndigheten.

I den efterföljande diskussionen påpekades att det i slutändan är regeringen som beslutar om det blir fortsatta medel för EKR-arbetet. Genom att fortsätta rapportera om vårt arbete visar vi att de investerade pengarna får genomslag. En kommentar var också att det är så här det ser ut i offentlig politiskt styrd organisation, stödet kan förändras beroende på politiken. EKR-funktionen har dock funnits i 20 år nu och det är sannolikt att stödet kommer finnas kvar. En uppmaning om att inte fokusera på att stödet kan försvinna.

Nardono lyfte slutligen upp möjligheten att förankra EKR:s arbete i kommunerna i och med chefernas deltagande under dagen. För er som inte hade möjlighet att ha med sin chef på nätverksträffen skickade han med uppmaningen att involvera era chefer i framtiden.

Regional Utvecklingsledare, RUL

Christin Carlsson är ny samordnare för nätverket och ska tillsammans med Ellen Thersthol råda i kommande aktiviteter. Sedan en tid tillbaka kallas uppdraget för Regional utvecklingsledare (RUL).

Övergripande syfte med RUL är att stötta, stärka och utveckla EKR:s arbete för en effektiv energi- och klimatrådgivning. RUL jobbar på uppdrag från Energimyndigheten.

- Samverkan med Energimyndigheten och övriga RUL (15 RUL nationellt)
- Informationsbärande roll mellan EKR och Energimyndigheten
- Coachande stödfunktion, både enskilt och i grupp
- Regional samordnare – nätverksträffar, gemensamma aktiviteter och utbildningar för EKR
- Delta i metodutveckling och uppföljning nationellt

EKR-nätverket i Västra Götaland

- 49 kommuner i regionen, representeras av 27 EKR
- 7 CEK. Jobbar i nätverksform med små-medelstora företag.
- 4 EKR+ (Lerum, Uddevalla, Skövde och Skara)

- Utöver det vanliga EKR-arbetet driver de också ett projekt med en specifik målgrupp.
- Ett exempel är Cykelprojektet i Skövde som är en variant av testcyklisterna. I projektet studeras testcyklister för få en förståelse om deras behov och hur de lever och mår.
- Insatsprojekt

Info från Energimyndigheten:

På mötet delgavs även lite information från Energimyndigheten.

- Nya Kontakten ska lanseras i mars. Ska innehålla diskussionsforum, nyhetsflöde, informationssidor och olika dokumentbibliotek.
- Beslut för EKR har skickats
- Överenskommelse mellan kommunen och Energikontoret har skickats till respektive EKR. Överenskommelsen gäller deltagande i nätverket och måste skrivas på av ansvarig förvaltningschef. Skicka tillbaka originalet till HUV, ta gärna en kopia.

Exempel från nätverket – samarbetsprocess i Skarakommunerna

Thomas Skagenborg (EKR), Anders Kyrkander (förvaltningschef Samhällsbyggnadskontoret)

Under sommaren 2016 fick Skara information om hur den ekonomiska fördelningen bland EKR skulle se ut efter årsskiftet. Redan då tog Anders kontakt med grannkommunerna Vara, Götene, Essunga och Grästorp (V5) och ställde frågan om ett samarbete. Alla kommunerna var intresserade av samarbetet.

I praktiken innebär det att de fem kommunerna delar på två deltidstjänster varav den ena också är CEK. Båda är anställda i Skara. Skara driver också ett projekt inom EKR+, kallat Klimatsmart familj. Tre familjer per kommun får olika uppdrag varje vecka och bloggar om sitt energieffektiviserade liv.

De avgörande aspekterna för att snabbt få till ett samarbete mellan kommunerna var att snabbt se vilka möjligheter som fanns i och med förändringarna och även att Anders involverades tidigt. Det underlättar även att kommunerna har inställningen att dela på resurserna och att bjussa varandra. I Klimatsmart familj har exempelvis Skaras kommunikationsavdelning varit behjälpliga med material som får användas av alla deltagande kommuner.

Till en början är samarbetet också enkelt. Det finns ingen medfinansiering av kommunerna i dagsläget, det hade tagit för lång tid att göra en sådan överenskommelse. Samarbetet har kommit till på chefsnivå, vilka också utgör styrgruppen för EKR-arbetet. Däremot finns det stora visioner i projektet. Vad skulle kunna hända om alla kommunerna skjuter till medfinansiering? Det finns drömmar och diskussioner om att detta kan bli ett energicenter för Skaraborg.

Redan nu har alla aktuella lokaltidningar skrivit om samarbetet, vilket har synliggjort EKR-arbetet i Skaraborg.

Exempel från nätverket – Samarbete i Fyrbodal

Roger Fredriksson, Dalslandskommunerna

Kommunerna inom Fyrbodal är några som fått det tuffare med den nya fördelningen av medel till energi- och klimatrådgivningen. Antalet EKR-tjänster för de 15 kommunerna har gått från sex till tre heltider. För att detta ska gå ihop har kommunerna valt att samarbeta tätt ihop för att utnyttja medlen från Energimyndigheten på bästa sätt.

De tre EKR-tjänsterna är numera fördelade på Uddevalla, Strömstad, Tanum, Lysekil och Munkedal (1,5 tjänster), Trollhättan (0,5), Vänersborg (0,5) och Dalslandskommunerna (0,5). Utöver detta har en CEK anställts som jobbar över hela Fyrbodal. Till sist har också kommunerna själva gått in och finansierat 1,5 av de tidigare EKR, nu kallade energistrateger.

Energistrategerna jobbar i fyra kommuner, med kommunernas egna angelägenheter. En av deras viktigaste uppgifter är att stötta kommunernas energigrupper genom att söka medfinansiering av olika projekt, bl a från klimatklivet.

När det gäller samarbetet mellan kommunerna så jobbar hela Fyrbodal tillsammans. Rådgivarna arbetar tvärs över kommungränserna utifrån vilka kompetenser som finns bland dem. De samarbetar och stöttar också CEK:en som arbetar över hela Fyrbodal.

Roger berättar också att Dalslandskommunerna också hade ett mål om ett energicenter för 20 år sedan. Detta mynnade ut HUV och han uppmanar oss att vara rädda om nätverket, det finns mycket bra kunskap ibland oss.

Diskussion: förutsättningar, förändringar och framtid

Kick-offens deltagare delades in i mindre grupper, chefer och EKR-er blandades. Efter diskussionerna fick grupperna lyfta upp det de diskuterat. Nedan följer en sammanfattning av de frågor som diskuterades och vad som sades.

Behov och förutsättningar

Vilka lokala förutsättningar har ni för rådgivningen? Möjligheter/svårigheter?

- Stora och små kommuner har olika förutsättningar.
 - Stor kommun – del av nätverk och långsiktig strategiskt energiarbete. Svårare att gå till annan avdelning och prata om samarbete, jämfört med i en mindre kommun.
 - Liten kommun – mer enskilt arbete. Mer viktigt med samarbete
- Svårigheter
 - Få tag på kompetent personal i och med årsvis finansiering.
 - Att visa organisationen och politiken vilken nytta EKR gör. Man behöver vara säljare och det är viktigt att chefen är insatt i frågan.
 - Det är rörigt för målgruppen att hitta rätt stöd: det finns många parallella satsningar på energieffektivisering (kommunerna, HUV, VGR, Energimyndigheten, Lst). Svårt att veta vem de ska vända sig till.
- Energimyndigheten
 - Ibland blir EKR för hårt styrd av myndigheten, deras krav stämmer inte alltid överens med lokala behov.
 - Tydliga direktiv (särskilt i samband med insatsprojekten) kan å andra sidan göra att EKR slipper försvara sitt sätt att arbeta.
- Ett tips som nämndes var att titta på vilka lokala mål som finns och visa att EKR också arbetar för att uppnå dessa.

Värdet med EKR

Vilket värde tillför rådgivningen till en kommun? Varför är det viktigt?

- En del av kommunens energiarbete och medborgarservice
 - Arbetet påverkar måluppfyllnad på lokala miljömål
 - Kommunen visar en goodwill och att de jobbar för miljön
 - En form av skatteåterbäring, service tillbaka till skattebetalarna

- Antalet personer som ringer visar att servicen behövs. Det är färre samtal nu än tidigare men ibland utgör samtalet den sista knuffen för ett beslut angående energianvändning.
- Näringslivsstöttning
 - Starka företag är bra för kommunen.
 - Arbetet kan göra stor skillnad för företag, det hjälper dem att uppnå mål.
 - Bra komplement till myndighetsutövningen eftersom den har en mjukare approach istället för att komma med pekpinna till ett företag.
- Stor skillnad mellan stora och små kommuner
 - I stora kommuner syns värdet tydligt eftersom det är en del av en strategi.
 - EKR i mindre kommuner får jobba mer som en gerillaverksamhet, mycket hänger på enskilda personer och dess nätverk

Verktyg och stöttning

Vad behövs för att få en bra Energi- och klimatrådgivning i din kommun? Tex stöttning från ledningen, från kollegor eller annat?

- Samarbete inom kommunen
 - Stöttning och förtroende från chefen
 - Intern förankring
 - Knyta ihop EKR-arbetet med strategiskt arbete.
 - Integreras i övriga verksamheter, som näringsliv, kommunikation, bygg och miljö
- Samarbete mellan kommunerna
 - Viktigare för små kommuner
 - Energifrågan kan få större genomslag genom gemensamma projekt
 - Kan vara bra att gemensamt marknadsföra exempelvis insatsprojekten.
- EKR-nätverket
 - Viktigt för inspiration, erfarenhetsutbyte och samarbete, samt för att inte vara ensam.
 - Där Energimyndigheten är ganska osynlig kan HUV stärka kommunikationen och även göra lokala fokuseringar
- EKR får inte lika mycket frågor längre, därför har det blivit allt viktigare att synas i olika projekt
- Till sist fick vi också tips på en rådgivningsmetod och en spaning:
 - Ta hjälp av nätbolagen. Kolla upp förbrukningen i olika områden för att hitta "problemområden" energimässigt för att fokusera punktinsatser.
 - Alla kommuner lyfter hållbarhetsfrågan på alla plan! EKR får ett större värde för att vi kan hjälpa till med det.

Tankar om förmiddagen

- Bra att cheferna var med men de skulle haft mer tid att diskutera med varandra
 - Få med fler chefer genom att annonsera att andra chefer ska hålla presentation och annonsera i väldigt god tid
 - Också viktigt med internkommunikation i kommunerna för att cheferna ska ha vetskap och förståelse för EKR:s arbete och värde.
 - Bjud in er själva på politiska möten

Nätverket 2017

Planeringen för 2017 har utgått från era synpunkter från nätverksmötet i december 2017. Många bra idéer.

Enkätresultat och synpunkter inför 2017

- Uppdatering av dokument från Energimyndigheten är på gång och era synpunkter är inskickade. De blev glada för konkreta förbättringsresultat (det var Kristina som skickade in era förslag). HUV säkerställer att önskemål om fönsterbroschyr är framfört.
- Företagsbesök kommer att bli tema för höstens träff.
 - Sökes: någon EKR som jobbat mycket med företagsbesök som kan vara med och planera träffen.
- Utbildningar kopplade till insatsprojekten – kommer att vara teman för nätverksträffarna.
- Utbildningsmaterial till företag – Jonas D och Tomas A jobbar på det (genom energieffektiviseringsnätverket för företag på HUV).

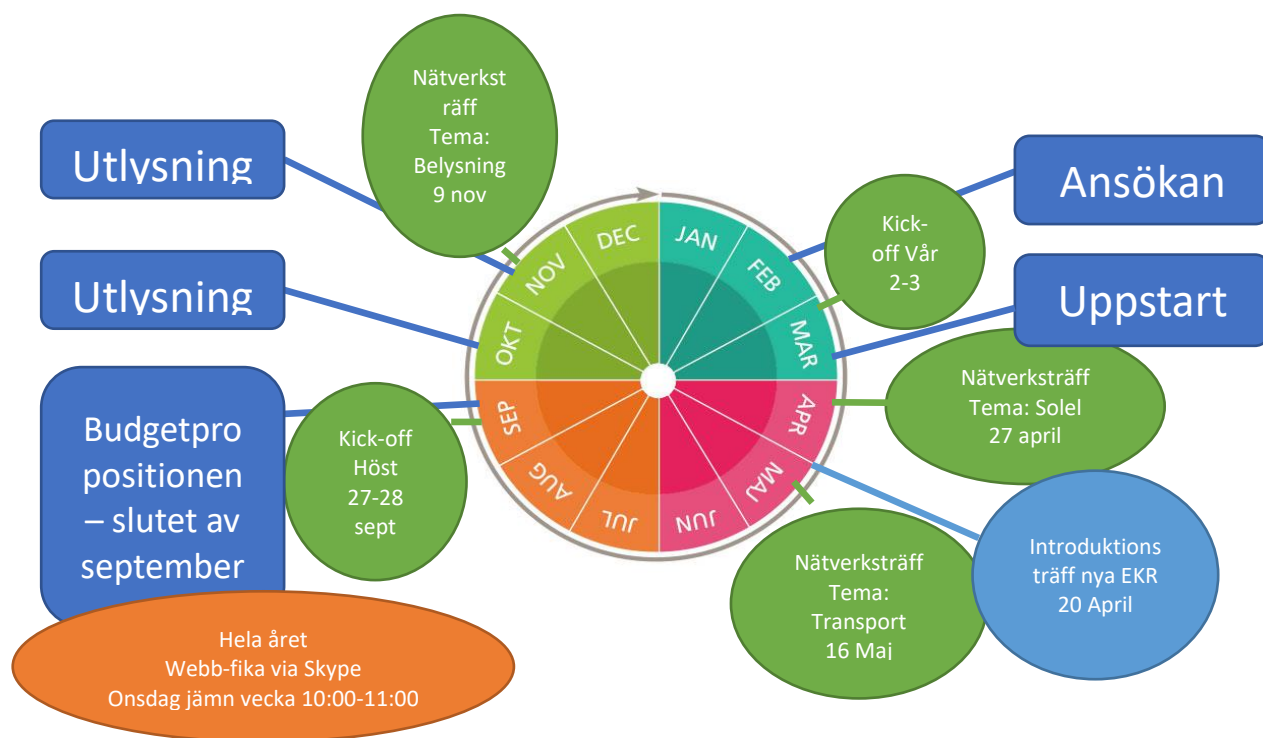
Aktiviteter 2017

- Kompetenshöjande insatser genom nätverksträffar och utbildningar
- Insatsprojekten: alla har valt ett tema av transport, belysning och solel. Förra årets insatsprojekt om drickakylar fortsätter (frivilligt)
- Arbetsgrupper – vid behov
- Mentorsprogram och introduktion av nya EKR
- Webb-fika, stort i mars 2017

Önskemål inför årets arbete

- I och med CEK och EKR+ är EKR-nätverket rörigare än tidigare och det vore bra om Energimyndigheten var med på någon träff. En kompromiss kan vara att CEK och EKR+ kan berätta särskilt om sitt arbete på en av våra träffar.
- Det konstaterades att det är rörigt när det gäller vad Energimyndigheten, Länsstyrelsen, HUV och EKR erbjuder medborgare och företagare. Det är många liknande projekt och nätverk som riktar sig till samma målgrupp. Svårt att övergripande ta tag i detta, alla behöver vara tydliga i sin kommunikation om vad de erbjuder.
- Elteknisk utbildning. Det sker en snabb utveckling när det gäller elbil och laddstolpar till exempel. Även önskemål om utbildning kring skatteregler för solel.
- Tips från Decima: Mycket bra vägledande material från Energimyndigheten finns här: <https://www.energimyndigheten.se/energieffektivisering/lag-och-ratt/energikartlaggning-i-stora-foretag/vagledande-material/>. Scrolla ned till rubriken "Vägledning för olika branscher".

Årshjulet



Webb-fika

Onsdag jämna veckor 10-11. Löpande inbjudan kommer. Skicka in om ni har särskilda frågor i förväg. Frågor och agendan i skickas ut i förväg.

På webb-fikat kan vi dela med oss om goda exempel och få råd. Om vi hinner kan vi ta upp vad som händer i kommunerna.

Introduktionsträff

- Eftermiddagen den 20 april på HUV:s kontor i Göteborg.
- Det kommer bland annat att handla om olika roller och finnas mycket tid för era frågor. En inbjudan har nu gått ut.

Arbetsgrupper

- Dela in oss efter Insatsprojekten?
 - Ev samarbete kring insatsprojekten genom Kontakten, även nationellt?
- Ett annat förslag är samarbete mellan mindre kommuner.
 - Små kommuner redan har ökat samarbetet i och med de nya förutsättningarna från Energimyndigheten i år. Mycket sker mun till mun på nätverksträffarna. Flera mindre kommuner har mindre tid i år, de hinner inte göra mer.
 - Det kanske är viktigare för cheferna att nätverka?

Beslut

Inga arbetsgrupper i dagsläget men frågan återkommer när organisationen satt sig och vi vet mer om upplägget kring insatsprojekten. Det samarbete som behövs sker redan – antingen mellan mindre kommuner eller mun till mun.

Insatsprojekt 2017 – fördjupad information

Alvar Palm, insatsprojektledare solel, kom för att berätta om insatsprojekten och svara på frågor. Över lag var det många frågor som kom upp som Alvar inte kunde svara på, men som Energimyndigheten kommer att informera om snart.

Frågor som diskuterades

- Om man jobbar mer än 50 %, ska man lägga mer tid på projektet än vad som står angivet inför ansökan? Nej det är inte tanken.
- Det är inte helt klart vilka som får vilket projekt än.
 - De som valt transport eller belysning i första hand kommer att få det.
 - De flesta som valt sol i första hand kommer också att få det, inte helt klart än.
 - Fördelningen bland er som var med på träffen såg ut så här:
Transport: 4 Belysning: 5 Solel: 10
- Projekten kommer endast bestå av de fysiska träffar som redan är inplanerade i dagsläget: kick-off i mars och kick-out i december när projekten avslutas.
 - Solel kommer att ha webinarier med Alvar Palm och Hugo Franzén (EKR i vårt nätverk) och de andra projekten är inte planerade än.
 - Budget för de fysiska träffarna? Information från Energimyndigheten kommer.
- Alvar medveten om problematiken med eventuell överdokumentation.
 - Anledningen till att projekten styrs upp noggrant är att arbeta in projektmodellen för insatsprojekten för att kunna skala upp dem senare. Att mäta utfallet är en viktig del av projektet.
 - Inte helt klart hur fördelningen kommer att se ut mellan RUL och insatsprojektledaren när det gäller rapportering, info från Energimyndigheten kommer.
- De aktiviteter som ni redan planerat och som passar in i projektplanen går bra att sätta upp på projektet.
- Synpunkter till Energimyndigheten:
 - Det är viktigt att projektet kommer igång snabbt så att alla timmar hinns med.
 - Resultatet för solel kommer att dröja och att det kanske inte kommer att märkas av under året. Ett mätetal skulle kunna vara antal som skickat in ansökan om att installera solel. Alvar tar med sig förslaget till Energimyndigheten.
 - Spridningen av resultaten från insatsprojekt drickakylar inte var tillräckligt stor. Enligt Alvar är spridning av resultaten viktigt för Energimyndigheten, både till finansiärer men också till EKR.

Om solel för privatpersoner

Alvar berättade om hur forskningsläget ser ut idag.

- Trots att solceller börjat bli lönsamt hindrar juridiken personer att bli producenter.
- Solceller smittar. Att någon man litar på har solceller och säger att det fungerar är en viktig faktor för att själv installera.
- Därför är det en bra idé att arrangera studiebesök för privatpersoner hos privatpersoner som producerar el och som kan berätta och visa hur det går.
- De som skaffade solceller för tio år sedan var early adopters, de som skaffar solceller nu är early majority. Detta är viktigt ur marknadsföringssynpunkt: alla är redan medvetna om

solcellers nytta för miljön. Det viktigaste budskapet att föra fram är att solceller funkar bra i Sverige, de har lågt underhåll och är en bra investering för dig som privatperson.

Gruppdiskussion: insatsprojekten

Vi delade in oss i grupper utifrån vilket insatsprojekt man valt. Det var svårt att diskutera konkret kring aktiviteter eftersom det inte finns några projektplaner än.

Vilka aktiviteter har ni planerat att genomföra på insatsprojektets tema? Utgå från aktivitetsplanen

- Kan man samverka kring någon av aktiviteterna?

Hur vill vi samarbeta kring insatsprojektet?

- Vilken stöttning vill ni få från varandra?
- Vilken stöttning vill ni få från RUL?
- Ge konkreta förslag för hur ni vill arbeta. T ex webb-möten, arbetsgruppsmöten, stående inslag vid nätverksträffar.

Det som kom fram i diskussionerna var:

Transport:

- Det känns inte helt okej att prova däckstryck på folks bilar. Det finns en oro över försäkringsfrågor här, vad händer exempelvis om man kommer åt en ventil och råkar tömma ett däck?
- Ett tips på aktivitet är att stå vid bilprovningen och dela ut information och enklare utrustning för att privatpersoner själva ska kunna prova däcktrycket. Det finns till exempel en liten däcktryckstestare i form av en penna. Eventuellt samarbeta kring att beställa utrustning.

Belysning:

- Sannolikt ett enkelt projekt som EKR brukar jobba med. Vill avvakta tydligare instruktioner från Energimyndigheten.
- Mötesmässigt bör det räcka med webbmöten och mail.

Solel:

- Exempel på tänkta aktiviteter och samarbeten:
 - Studiecirklar med goda exempel.
 - Samverkan: Skaraborgskommunerna vill samarbeta, t ex sätta ihop en gemensam föreläsning att turnera med.
 - Börja med förarbete redan nu: skriva upp dem som ringer och är nyfikna på solel för att starta en studiecirkel.
 - Solsafari med grannkommunerna
 - Samordna frågor till Länsstyrelsen för att inte alla ska ringa dem med samma frågor.
 - Webbmöten räcker för samarbetet
 - Hitta typexempel på olika fall av solcellsanläggningar, privat och företag.
- Frågor
 - Ett önskemål från EKR är att få bättre koll på lagstiftningen för att kunna informera privatpersoner.
 - Hur når man alla installatörer i kommunen? Tips efterlyses.

Kompetensinventering

Kompetensinventeringen är ett sätt att ta tillvara på er kunskap och kompetens. Det kommer vara till nytta för både EKR och för RUL. Tanken är att det ska bli en enkel sammanställning över vem som är extra bra på vad.

Förra årets arbete har nu mynnat ut i ett Google Forms. De som var med på träffen fick se ett utkast på formuläret och vi bestämde att det ska skickas ut på remiss till EKR. Era direkta synpunkter var att det var många teknikområden som saknades. Meddela vad ni saknar i remissomgången!

Önskemål från er är att detta ska spridas i RUL-nätverket, vi tar upp det på nästa webb-fika med de andra RULarna.

Övriga frågor från RUL

Studentprojekt från Högskolan i Väst

Christin har varit i kontakt med Miljöbron gällande ett studentprojekt vid Högskolan i Väst. Studenter som läser kursen "Digitala media" ska genomföra projektarbeten ute hos verksamheter.

Studenternas arbete går ut på att ta fram en digital artefakt (dvs. film, app, spel). Deltagande är kostnadsfritt, bortsett från arbetstid, och resultatet är därför inte garanterat. Vi beslutade gemensamt i nätverket att delta som verksamhet för studenternas arbete. Fyra olika förslag på fokusområde diskuterades i gruppen.

- Solel – hur fungerar det att installera för privatpersoner? 8
- Energieffektivisering företag 3
- Solel för företag 5,5
- Guidning för företag vem de ska vända sig till 2

Efter omröstning beslutades att vi fokuserar på solel för privatpersoner. Christin har skickat förslaget till Miljöbron för feedback. Om Miljöbron och läraren vid Högskolan i Väst godkänner förslaget kommer Christin, Hugo F och Johan A sätta ihop en tydligare specifikation för studenternas arbete.

Utbildning/studiebesök om tryckluft

Under våren kommer EKR bjudas in att delta vid en utbildning/studiebesök om tryckluft. Det arrangeras av HUV:s företagsnätverket och vi kommer således erbjudas 5 platser. Mer info inom kort på webben.

E-myndighetens nätverk för förnybar energi

Energimyndigheten håller på att starta upp ett nätverk för förnybar energi. Christin har varit i kontakt med dem och de skulle gärna berätta om sitt arbete vid lämplig träff. De kommer att bjudas in senare i vår alt på höstens träff.