

Energirådgivarna

Yrkesgruppen som nu får en ökad betydelse

Energipropositionen från i våras ger i det närmaste fördubblade anslag till den lokala energirådgivningen från och med 1 januari, 2003.

Energirådgivningen ska dessutom få utökade arbetsområden och bli riktad mot mindre industri. Den lokala energirådgivningen går en ny vår till mötes! Bioenergi bad Lars Andrén, ordförande i föreningen Sveriges Energirådgivare att berätta mer.

För att bilda mig en uppfattning om hur en energirådgivares vardag ser ut besökte jag Krister Svensson i Falkenberg.

Krister är anställd av Energikontoret Halland, ett av tolv regionala energikontor i Sverige. Energikontoret Halland ombesörjer energirådgivningen i de sex Halländska kommunerna. Han är en av fyra personer som svarar för energirådgivningen.

Falkenbergs kommun köper i sin tur in energirådgivningstjänsten av Energikontoret och Krister arbetar på så vis till 50 procent som energirådgivare. Restande del av hans arbetstid genomförs i någon av de projekt som Energikontoret driver.

Krister pekar på Energikontorets samordningsvinst.

– Vi kan ha en hög servicegrad i de kommuner där vi ombesörjer energirådgivningen, säger han

– Som ett exempel kan nämnas att vi har telefontid mellan 8.00 - 18.00 under måndag till torsdag och mellan 8-12 på fredagar.

Krister har en besöksdag för allmänheten i veckan. Mellan

13.00 - 18.00 varje onsdag finns han tillgänglig på biblioteket.

– Det här fungerar väldigt bra. Energirådgivningen blir på detta sätt tillgänglig och vi kan hjälpa till på bästa sätt.

För många räcker det med ett telefonsamtal medan andra vill träffas och diskutera sina frågeställningar och kanske ta med ritningar eller broschyrer. Utöver en bra tillgänglighet innebär samordningen och samarbetet att den sammanlagda kompetensen blir hög.

Många teknikfrågor

Krister berättar entusiastiskt om vilka frågor som är vanligast. Mest rör det sig om ny teknik, villaägare som ska investera i ny värmeutrustning eller att man sett någon nyhet som av någon anledning föranleder en fråga.

– Många tycker att värmekostnaderna stigit de senaste åren och vill höra sig för om värmepumpar och pellets. Vi har fjärrvärme i Falkenberg som många tycker är intressant.

Krister ser gärna att man tänker i nya banor om man funderar på att byta värmekälla. Idag

finns det alternativ till el och olja menar Krister och fortsätter:

– Pellets är ett bra val ur såväl miljösynpunkt som ur ekonomisk synvinkel.

Den höga andelen direktverkande elhushåll gör effektiviseringsåtgärder och kompletterande värmekällor extra aktuella just i Halland.

Otydliga elräkningar ställer till det

Krister får en hel del frågor kring elfakturor. Många privatpersoner ser elräkningen som komplicerad och svårtydd. Det är många som vill ha hjälp med förslag till åtgärder och vilka valmöjligheter som står till buds och om det finns bidrag att nyttja. Redan idag ombesörjer energirådgivningen i Falkenberg viss rådgivning till småindustrier, lantbruk och företag. En aktivitet som sannolikt kommer att accelerera under nästa år.

En del av energirådgivarens arbetsområden är att arrangera minimiäror och föreläsningar. Tidigare i år arrangerade Krister och hans kolleger en pelletsinformation, det blev succé!

– Precis som den gången vi hade ett solföredrag. Vi hade räknat med 50 personer, det kom över 100, vi fyllde upp hela lokalen och det fanns de som fick vända i dörren...”

Vardagsarbetet förgylls annars med 7- 8 telefonsamtal per dag och det kommer några spontanbesök i veckan.

Är det någon som har svårt att komma under besökstiden är Krister naturligtvis flexibel. Varje höst får också ett antal skolklasser besök av Krister i samband med Energispäningen, en tävling för mellanstadieelever i Halland och Västra Götaland.

Dessutom är han ute och informerar om verksamheten på en rad föreningsmöten per år, det kan bli upp sju åtta stycken under ett år.

Småföretag vill veta mer

– En viktig funktion som jag har och som kommer att förstärkas under 2003 är den hjälp jag bistår småindustrier med. Det är inte ovanligt med samtal från småföretag som vill ha hjälp med att inventera möjliga energiåtgär-