

Mer utbildning i branschen – men hur?

I ett samhälle där nyheterna duggar tätt samtidigt som inkorgen överöses med mail är det ändå inte lätt att hänga med i informationsflödet. Att dessutom omvandla det till relevant kunskap och sätta in detta i helheten kräver avsatt tid. Därför passar det så bra med nätverksträffar och mässor med jämna mellanrum. Att möta gamla och nya bekantskaper leder till nya tankar och idéer, men även till ren kunskapsöverföring. Den som deltagit i ett projekt kan ge en sammanfattning på någon minut med en hänvisning till rapporten för den som vill veta mera.

Så här kan det gå till. Jag befinner mig på Nordbygg och pratar med en branschkollega om bland annat EU-projekt och golvläggning. Plötsligt kastar han ur sig att väggvärme har vi i alla fall inte i Sverige, varpå jag lägger till ett ”än”. Så småningom traskar jag vidare bland montrarna och träffar snart på en ny kontakt i branschen och av en slump visar det sig att han just varit med att bygga ett passivhus med... väggvärme!

Så vad vill denna lilla historia förtälja? Intet nytt under solen, eller? Personligen tror jag att det finns för- och nackdelar med det mesta och att det också

finns många olika lösningar på samma problem. Därför är det viktigt att ständigt bredda sin kunskap om hur olika tekniker bäst tillämpas och ha en helhetsbild så att inte olika lösningar tillämpas på samma sätt där detta inte är möjligt.

Helheten är särskilt viktig när det handlar om energifrågor. Förutom att det ska vara energismart vill vi gärna att tekniken ska fungera till det den är tänkt. Ja, faktum är att funkar det inte så spelar det ingen roll hur energieffektivt det än är, då har vi byggt in en energibov i alla fall.

Men det handlar inte bara om hur vi bygger ihop delarna, utan även hur vi ser på de ekonomiska frågorna. Ett problem hos en kommun kan vara att sänkta driftskostnader inte kan motivera att en annan budgetpost till exempel underhåll, kan skjuta till pengar för att få en lägre totalkostnad.

Även här handlar det om att vi pratar med varandra, och att vi pratar så vi förstår. Det behöver inte vara så att den som är tekniskt lagd kan ekonomi och inte heller att den som är ekonom kan det tekniska. Men när vi lyckas hitta varandra inom de olika områdena så händer det något magiskt. Vi kommer ett steg närmare helheten som blir mer än delarna – och vi bygger bättre lösningar.

Självklart behöver vi lära av gamla misstag, men samtidigt bör vi vara öppna för att nya tider kan hitta lösningar på gamla problem som ansågs olösbare. Men hur ska detta gå till? Ja, för det första behöver vi dela med oss av våra goda exempel, men framför allt måste vi våga visa upp våra misstag så att andra inte behöver göra dem också. Dessutom borde vi alla gå ett par kurser för att lära oss kommunicera på ett bra sätt.

Jag hör ofta att vi står inför stora utmaningar när vi ska bygga energismartare hus. Det behövs utbildning till branschen, särskilt i ”helhetsfrågorna” och hur vi kommunicerar, och det verkar finnas pengar att söka inom EU för detta. Men det gäller också att de som behöver utbildningen lockas till den och får möjlighet att avsätta tid till den, annars spelar det ingen roll hur många kurser som ges. Som energirådgivare i en av Sveriges största kommuner och som styrelserepresentant i Energirådgivarna har jag möjlighet att anordna breda utbildningar och nu är jag nyfiken på vilka utbildningar som skulle locka er och hur upplägget bäst skulle passa era behov. Hör av er, så bygger vi framtidens nya lösningar tillsammans. Skriv till mari-louise.persson@ uppsala.se

Mari-Louise Persson
Energi- och klimatrådgivare,
Uppsala kommun

FOTO: JEANETTE HÄGGLUND

