

Pressemeddelelse:

Solar Explorium viser, hvordan grøn energi og intelligente løsninger kan halvere energiforbruget i vores bygninger

I Solar Danmarks nye administrationsbygning har man brugt den nyeste besparende teknologi inden for klima og energi. Derfor har Solar i forbindelse med sit byggeri valgt at etablere et helt nyt videntcenter - "Solar Explorium"- som i praksis viser, hvordan man som virksomhed kan halvere energiforbruget ved intelligent anvendelse af energi og vedvarende energikilder. Klima- og energiminister Connie Hedegaard kvitterer for initiativet, og indvier derfor i dag "Solar Explorium" sammen med Vejens borgmester Egon Fræhr.

Solar Explorium er en del af en ny administrationsbygning hos Solar Danmark, og er blandt de første erhvervsbygninger i Danmark, der allerede nu lever op til energikravene i 2015 for de såkaldte klasse 1-bygninger. Dermed skærer den nye bygning ikke alene 50 % af energiforbruget – den skærer også 6 år af kalenderen. Bygningen viser nemlig, hvordan vi allerede i 2009 kan opfylde de mål, politikerne har sat for energiforbruget i bygninger fra 2015.

Solar tager med dette byggeri inden for alternativ energianvendelse - opvarmning, ventilation og intelligent bygningsstyring - det stærkt øgede politiske fokus på energibesparelser alvorligt, og viser hermed en praktisk opskrift på, hvordan virksomhederne kan skruer kraftigt ned for energiforbruget og dermed nedbringe CO₂-udledningen væsentligt.

- Det er ikke så svært – det handler bare om at bruge vores viden og så gøre det. Det er vigtigt, at erhvervslivet er med til at vise, hvordan man reducerer energiforbruget. Samtidig er det godt, at det sker på en måde, så andre virksomheder og hele branchen kan finde inspiration. Det er vigtigt, da vores bygninger står for næsten 40 procent af Danmarks energiforbrug, siger klima- og energiminister Connie Hedegaard.

Også Solar glæder sig over dagens indvielse.

- Vi er stolte af at kunne præsentere vores byggeri, som allerede nu lever op til kravene for en energiklasse 1-bygning – krav der først er gældende fra 2015. Vi tager energibesparelser alvorligt. Med dette byggeri inden for alternativ energianvendelse – opvarmning, ventilation og intelligent bygningsstyring - vil vi give branchen og virksomhederne en praktisk opskrift på, hvordan vi kan skruer kraftigt ned for energiforbruget og dermed nedbringe CO₂-udledningen væsentligt – og med etableringen af "Solar Explorium" får branchen nu mulighed for at se det demonstreret i praksis, fortæller koncernchef Flemming H. Tomdrup, Solar A/S.

I Solar Explorium demonstreres energistyring i praksis med de nyeste teknologier og energirigtige løsninger inden for el, vvs og ventilation. Videntcenteret afspejler branchens samlede kompetencer og henvender sig til slutbrugere, installatører, rådgivere, leverandører og producenter. I videntcenteret viser vi, at branchen er i stand til at løse en opgave, hvor alle teknologier integreres i en samlet intelligent styring.

Fotos fra begivenheden vil være tilgængelige på www.solar.dk torsdag eftermiddag.

For yderligere oplysninger kontakt venligst Corporate Communication Coordinator Merete Irner, Solar A/S tlf. 76 30 42 46, mobil 40 34 28 44.