

4. Uddannelse og kompetencer

Mødereferat workshop: Bygningsintegreret solenergi d. 02-10-2012

Deltagere:

Søren Christensen	Construction College Aalborg
Dorte Lindholm	Dansk Energi
Jesper Frausig	Gaia Solar A/S
Conny Jacobsen	EUC Syd
Thomas Simonsen	Sicon Solar Panels
Søren Poulsen	Teknologisk Institut
Iben Østergaard	Teknologisk Institut

Penneførere:

Iben Østergaard (Dirigent), Søren Poulsen (Referent), sop@teknologisk.dk

Referat

- Etablering af solcelleanlæg er et område med mange fagområder i spil
- Et område med mange interessenter: Kunder/bygherrer, rådgivere, installatører, montører, kommuner, Beredskabsstyrelsen, Sikkerhedsstyrelsen, forsikringsselskaber, uddannelsesinstitutioner. Derfor er der behov for:
- Uddannelse og rådgivning til alle nævnte interessenter
 - o Uddannelse skal omfatte mindst: Rådgivning, elinstallation – krav og teknik, montage – krav og teknik, æstetik, kvalitetssikring i rådgivning/installation/montage/komponenter
 - o Mere vægt på, at fx KSO-kurser sigter på opbygning af de nødvendige kompetencer for rådgivning, opsætning og installation af solcelleanlæg hos den enkelte kursist, end at kurserne skæres til efter de enkelte faggrænser – naturligvis med den forudsætning, at kun elinstallatøren må anmelde og slutte anlægget til elnettet
- KSO-kurser, mange uddannelsessteder men kun én og samme uddannelse og materiale (lidt á la folkeskolen: mange skoler, men fælles læseplaner)
- Detaljerede tjeklister for alle interessenter
- Standardkontrakter, som forbrugerne kan benytte over for leverandører
- Offentligt tilgængelige kvalitetssikrede beregningsprogrammer og anvisninger/tabeller med klar angivelse af forudsætninger
- I fremtiden behov for vedligeholdende kurser om solcelleanlæg