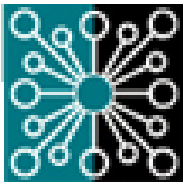


Energibesparende og miljøforbedrende opgaver

Middelfart, 6. september 2010



Serviceerhvervenes Uddannelsessekretariat

- Hvilke udviklingstendenser præger de daglige arbejdsopgaver?
- Hvilke aktuelle og fremtidige kompetencekrav knyttes til varetagelsen af energibesparende og miljøforbedrende opgaver?
- Hvordan er mulighederne for formel efteruddannelse (AMU)?
- Fokus: tekniske servicemedarbejdere og ejendomsfunktionærer

Oppe i tiden...



- COP15 og grøn profil i mange virksomheder/kommuner
- Grønne regnskaber
- En udvikling der forventes at fortsætte...



- Solenergi, jordvarmeanlæg, varmepumper
- Biogas- og biobrændselsanlæg
- Vandbesparende anlæg
- Energibesparende materialevalg (renovation)
- Genbrug og kildesortering
- ...



Drift- og vedligeholdelsesopgaver:

- Reduktion af energiforbrug
- Miljøforbedrende tiltag (vand/strøm/varme)
- Vedligeholdelse/kontrol af div. anlæg

Vejledningsopgaver

- Fx ifm. energioptimering (kunder, borgere, brugere)



- Arbejdspladser med tekniske servicemedarbejdere/ejendomsfunktionærer
- Virksomheder, der installerer eller producerer energibesparende/miljøforbedrende teknologi
- Uddannelsesinstitutioner, faglige udvalg osv.



Forslag om spændende virksomheder eller
leverandører er meget velkomne!

khp@newinsight.dk

