

TEKNIQ PÅ ENERGIEN

- ET KURSSTILBUD TIL VVS'ERE

Grafisk design: www.priix.dk

TEKNIQ
INSTALLATØRERNES ORGANISATION



TJEK PÅ ENERGIEN

- ET KURSUSTILBUD TIL VVS'ERE

Kollegium Solbakken sparer stort på moderne varmeanlæg. Den årlige besparelse efter montering af den moderne varmeinstallation er på ca. 10 procent.

Bakkegårdsskolen i Århus sparer på energien, efter at skolen udskiftede deres gamle udsugningsanlæg. Nu er der ikke røg i skolekøkkenet, og investeringen er tjent ind på ca. 4-5 år.

Orla Nielsen fik sit kombifyr udskiftet med energirigtig jordvarme, derved skåner han miljøet og får en årlig besparelse på varmeregningen på ca. 10.000,- kr.

Hver dag bidrager danske vvs'ere og vvs-installatører til, at danskerne kan spare på energien og dermed bidrage til et bedre klima. Og det arbejde kommer til at fylde endnu mere i fremtiden. Mulighederne for at spare på energien i danske bygninger er nemlig mange. Både i private boliger, på skoler og i private virksomheder. Der ligger med andre ord et kæmpe uhøstet marked, som kan sikre jobs og vækst i vvs-branchen i de kommende år. Vvs-branchen er den eneste, som har viden og faglighed til at levere de energirigtige tekniske løsninger.

TEKNIQ og Blik- og Rørarbejderforbundet er derfor gået sammen om en række energikurser i AMU-regi, som er målrettet vvs'ere. Formålet med kurserne er at sikre, at de vvs'ere, som har deres daglige gang ude hos kunderne, er i stand til på stedet at spotte rentable energibesparelser samt vejlede kunden om løsningsmuligheder.

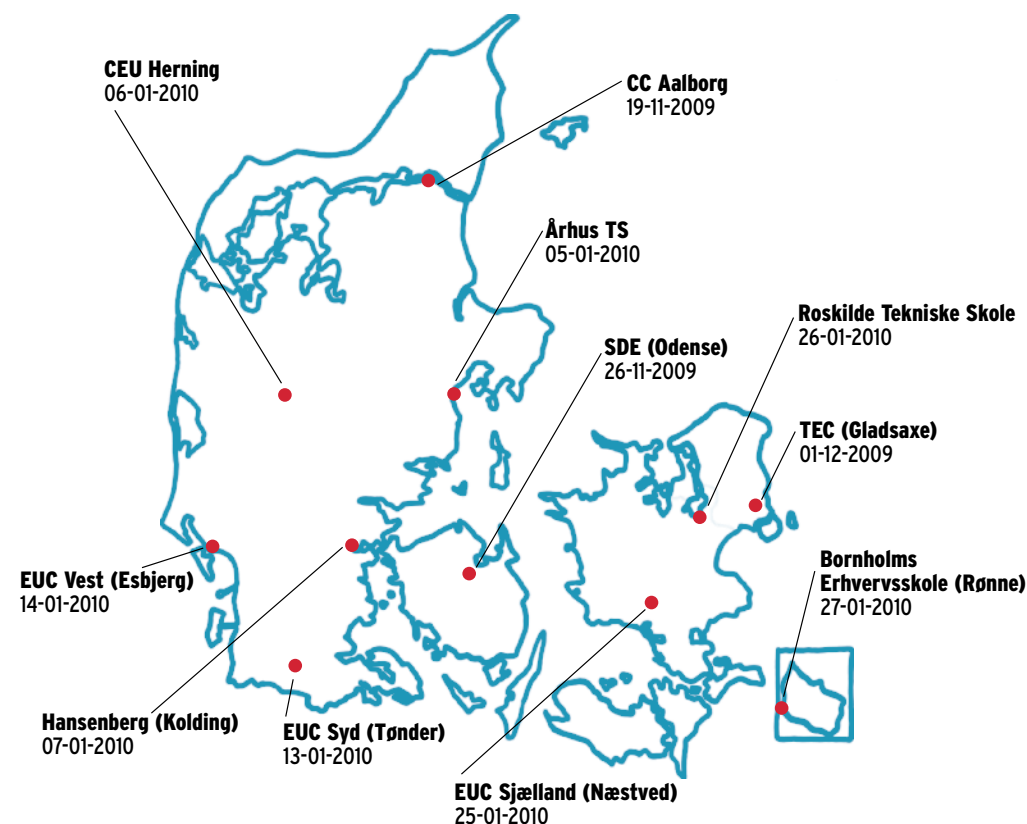
Introkurset "Tjek på energien", som bliver afholdt 11 steder i landet, er et godt sted at begynde, men de to organisationer vil sikre, at der løbende kommer efter- og videreuddannelse inden for området.

Kurset er skruet sådan sammen, at alle de medarbejdere, der deltager kan få AMU-godtgørelse.

ENER

Tjek på energien

Endagskurset giver dig en grundlæggende forståelse for, hvorfor der skal spares på energien, således at du over for kunden er i stand til at påpege en række muligheder for energibesparelser i forhold til vand, varme, ventilation og el. Herudover vil du blive introduceret til de love og regler, som har betydning, når du vil udføre energibesparelser. Du vil også få indblik i, hvilke tilskudsmuligheder kunden har.



Tilmelding til kurset "Tjek på energien" kan ske via hjemmesiden www.vvskurser.dk, hvor man også kan se den præcise adresse på de enkelte kursussteder. Man kan også sende en mail til Maj-Britt Dahl Sørensen mads@construction-college.dk eller ringe 7250 5378.