

PRESSEMEDDELELSE

København, 12. marts 2009

Gråspurvene i Hedensted skal have nye fjer ...

Danmarks første grønne it-priser går til COWI for strategi og til Flex-Control for intelligent energistyring i boliger.

Priserne, to grønne cykler, er netop overrakt af videnskabsminister Helge Sander (V), DANSK IT og IT-Branchen i København

Gråspurvene i Hedensted kan se sig om efter et ekstra sæt fjer.

Det er it-virksomheden Flex-Control A/S, der gennem intelligent energistyring af virksomheden Lastas værksteder sikret, at Hedensted-virksomheden ikke længere fyrer for gråspurvene.

Gennem konsekvent energistyring af Lastas bygninger, herunder temperatursænkning, portlukning, slukning af lys om natten mv. har virksomheden på kort tid reduceret sit energiforbrug markant. Investering i it-overvågningen har tjent sig ind over en kort periode på samme måde, som det kan ske i private hjem og sommerhuse.

I går vandt Flex-Control Danmarks første grønne it-pris for innovation. Prisen er stiftet af DANSK IT og IT-Branchen i samarbejde med Videnskabsministeriet. Videnskabsminister Helge Sander overrakte prisen ved IT-Branchens årsmøde torsdag i København.

Prisen for bedste strategi for energibesparelser gennem grøn it gik til COWI for en usædvanligt helhedsorienteret plan for, hvordan den globale danske ingeniørvirksomhed kan spare energi gennem intelligent brug af it. COWI har via en idé-konkurrence blandt medarbejderne fundet ti områder, hvor it kan spare: lige fra videomøder, bedre brug af papir og print til samkørsel, overvågningen af virksomhedens samlede transport samt effektivisering af COWIs datahåndtering.

"Der lægges lige nu strategier for grøn it stort set overalt, og det kan være en god forretning at tage hensyn til miljøet med it. Konkurrencen om grøn-it-priserne viser tydeligt hvor stor spændvidde og hvor mange gevinster, der kan være i de enkelte løsninger. Grøn it kan og skal yde et væsentligt bidrag, når Danmark i de kommende år gør sig fri af fossilt brændsel", siger videnskabsminister Helge Sander (V), der præmierede vinderne med en skinnende flot grøn cykel.

Øvrige finalister i konkurrencerne om grøn it var: Dong Energy og Region Hovedstaden (begge strategi) samt Informi GIS og CSC (begge innovation). 21 konkurrencedeltagere blev vurderet af direktør Preben Mejer, Innovation Lab, professor Henrik Madsen, Danmarks Tekniske Universitet, adm. direktør Per Andersen, IDC Nordic samt partner Peter Dreyer, Seismonaut/DANSK IT. Se motivation for vindere og finalister her: [/\(vedhæftet dokument\)](#)

Information:

Henrik Egede, underdirektør, IT-Branchen – tlf. 21 74 82 66

Joan Øxby, underdirektør, DANSK IT – tlf. 33 11 15 60

IT- og Telestyrelsen, chefkonsulent Sara Gøtske, tlf.: 35 45 01 03.