



10-07-2013 09:18 CEST

Grønn sommer for norske hoteller med redusert energiforbruk

Vestby, 10. juli 2013. Hoteller er storforbrukere av energi, og i sommersesongen kan kostnadene være skyhøye. Nå satser flere store norske hoteller på energisparende investeringer som gir resultater på bunnlinja. Comfort Hotel Grand Central i Oslo og Rica Baklandet Hotel i Trondheim er to hoteller som har installert styringsanlegg som reduserer driftskostnadene ved å kutte energiforbruket. Systemene er fra energispesialisten Schneider Electric.

- Hoteller forbruker mer energi enn vanlige næringsbygg, og da holder det ikke bare å be gjestene bruke håndkleet flere ganger for å spare energi. En av

de største energikostnadene om sommeren ligger i ventilasjon og kjøling av rom på hele hotellet, sier Nariman Fakhraee fra Schneider Electric. - Her er det mye å vinne både økonomisk og miljømessig.

Grønn booking

Den nyeste trenden i bransjen er energistyring via bookingsystemer. Comfort Hotel Grand Central er en av de første aktørene i hotellnæringen som ikke bare styrer disponering av rom, men også lys, luft og varme på hotellets 170 rom ved hjelp av kommunikasjon mellom styrings- og bookingsystemet.

Hotelldrift krever daglig fokus på energiforbruk. I tillegg kommer gjesters minimumskrav til nok varmtvann, behagelig temperatur og ventilasjon. Kunsten er å finne balansen mellom romdekning, sesong og energiforbruk.

- Styringssystemet vi benytter gjør det mulig å redusere energikostnadene. Dette styres enkelt ved å justere temperaturen ved en fløy eller et rom basert på kundens ønsker, eller etter de ulike temperaturene knyttet til norske årstider. Vi reduserer energikostnadene automatisk når gjestene ikke bruker rommet. Styringssystemet gjør det derfor mulig å holde et lavt energiforbruk, selv ved fulle hus på hotellet, sier Olav Langli, Hotelldirektør på Comfort Hotel Grand Central.

Hotell i A-klasse

I samarbeid med ENOVA har Rica Hotels redusert energiforbruket på sine hoteller med 20% de siste fire årene. Et av foregangshotellene er Rica Bakklandet hotell, som nylig har fått Energispareprisen for 2013 fra Trondheim kommune for sitt arbeid med å redusere energiforbruket. Hotellet, som er et av få norske hoteller i energiklasse A, kan ved hjelp av sitt smarte styringssystem automatisk regulere lys og varme på rom som ikke er i bruk. Driftssjefen kan derfor kontrollere og overvåke energiforbruket på hele hotellet direkte fra PC'en.

- Forbrukere stiller stadig høyere krav til å kjøpe miljøvennlig. Det må vi også ta til etterretning. Samtidig gir det oss et konkurransefortrinn å redusere utgifter til strøm, noe som er viktig for et hotell, sier Svein Arne Eggen, teknisk sjef på Rica Bakklandet Hotel.

- Vi tror dette er en teknologi som vil bli etterspurt av mange i hotellnæringen etter hvert som flere får opp øyene for besparelsene, både med tanke på miljøet men også kostnadsbesparelser som slik teknologi muliggjør. Som sentrale aktører innen reiselivet har Choice og Rica strukket seg mot de strengeste energikravene i bransjen. Vi er veldig glade for at hotellkjedene viser vei og velger løsninger med strenge krav til reduksjon av energiforbruk, sier Nariman Fakhraee i Schneider Electric.

For ytterligere informasjon:

Nariman Fakhraee, Manager - Solution Management Team, Schneider Electric

Telefon: 911 66 999

E-post: nariman.fakhraee@schneider-electric.com

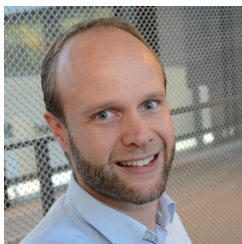
Fakta om energieffektivisering:

- Energieffektivisering går ut på tiltak som reduserer og optimaliserer energiforbruket basert på ulike kriterier som behov, energipriser eller effekttopper. For eksempel å optimalisere maskiner til å bruke mindre strøm, men fremdeles være like effektive. Eller redusere varme og ventilasjon i bygninger når det ikke er mennesker tilstede
- Energieffektivisering er viktig for at Norge skal kunne oppnå målet med 20% reduksjon i CO2-utslipp
- Energibruken i bygg utgjør 40% Norges totale energiforbruk. Derfor er grønne og energieffektive bygninger viktig i målet om reduksjon av CO2-utslipp
- 20% av driftskostnadene i bygg går til energi, 16% av energiforbruket går til belysning, 16% til ventilasjon og 40% til varme. Her er det mye penger å spare dersom energien brukes på en effektiv og optimal måte
- De fleste energieffektiviseringstiltak tilbakebetales innen fem år, i form av reduksjon i energikostnader

Schneider Electric: Make the Most of Your Energy

Schneider Electric er en global spesialist innen energistyring, og leverer helhetlige løsninger innen elektrisk distribusjon og installasjon, automasjon for industri, bygg og boliger, sikker strømforsyning og kjølesystemer, samt sikkerhetsløsninger. Selskapet har virksomhet i mer enn 100 land, og hadde totalt en omsetning på 24 milliarder euro i 2012. Schneider Electric har mer enn 140 000 ansatte som fokuserer på å gjøre energi sikker, pålitelig, effektiv og grønn: Make the most of your energy. www.schneider-electric.com/no

Kontaktpersoner



Jonas Normann

Pressekontakt

VP Marketing & Operation

jonas.normann@se.com

+47 93421687



Karoline Nystrøm

Pressekontakt

Country President

karoline.nystrom@se.com

+47 98234894