



## Hvorfor skal jeg investere i nyt belysningsanlæg til mit firma

Investering i et nyt belysnings anlæg har mange mere eller mindre åbenlyse fordele.

1. Moderne belysning (LED) bruger mindre strøm pr. armatur/lyskilde.
2. Moderne belysning leverer længere.
3. Moderne belysning kan dæmpes.  
Dæmp giver komfort.  
Dæmp giver ekstra strøm besparelse.  
Dæmp forlænger levetiden yderligere på armatur og lyskilde (LED).
4. Sikret mod fremtidig energi prisstigninger.
5. Moderne belysning skal styres automatisk.  
Styring giver komfort.  
Styring giver ekstra energibesparelser.  
Styring forlænger levetiden (slukker og dæmper lyset).
6. Er udskiftningen og besparelsen dokumenteret korrekt, kan man sælge første års sparet kWh.  
Højager Belysning A/S er certificeret her til.

Modernisering af belysningsanlæg giver åbenlyse besparelser på energi / Co<sup>2</sup> & rene kr. øre.

- Men der ligger også rent praktiske fordele for eks. et firma i vækst, og med egenkapital, giver er tilbagebetalingen i energi / penge, besparelsen, bedre end renten i banken.

Faktisk kan det i mange tilfælde betale sig at låne pengene, for at gennemføre besparelserne.

- Investeringen i fornyelse eller opgradering af en teknisk installation, som f.eks. et belysningsanlæg, kan overtid også afskrives! (alm. Levetid 50.000 brugstimer).
- Et moderne og tidssvarende belysningsanlæg, der styres automatisk, sender et "Grønt" signal til omverdenen.
- Kravet til moderne belysningsanlæg er større end nogensinde, og derfor vil bl.a. dine medarbejdere, opleve et positivt fokus og en forbedring af deres arbejdsplads.

---

### Fordele ved LED.

LED kan give store energibesparelser og dermed besparelser i økonomien.

LED har en lang levetid.

LED giver fuld lysstyrke med det samme.

LED kan dæmpes, uden at farverne ændrer sig.

LED har ingen infrarød eller ultraviolet stråling.

LED tåler kulde og vibrationer.

LED afgiver næsten ingen varme.

LED indeholder ikke kviksølv.