

RUBAK ENERGY TILBYDER OGSÅ:

- Energianalyse og eftervisning af forbrug
- Solcelleanlæg
- Termisk solvarmeanlæg for process
- Fokus på pumpeenergi i driften
- Fokus på trykluft og hydraulik
- VE til process
- Udnyttelse af spildvarme
- Varmetab i tekniske installationer
- Termografering af eltavler og materielt
- Køb og salg af energibesparelser

-Vi binder eksperterne sammen



OM RUBAK ENERGY:

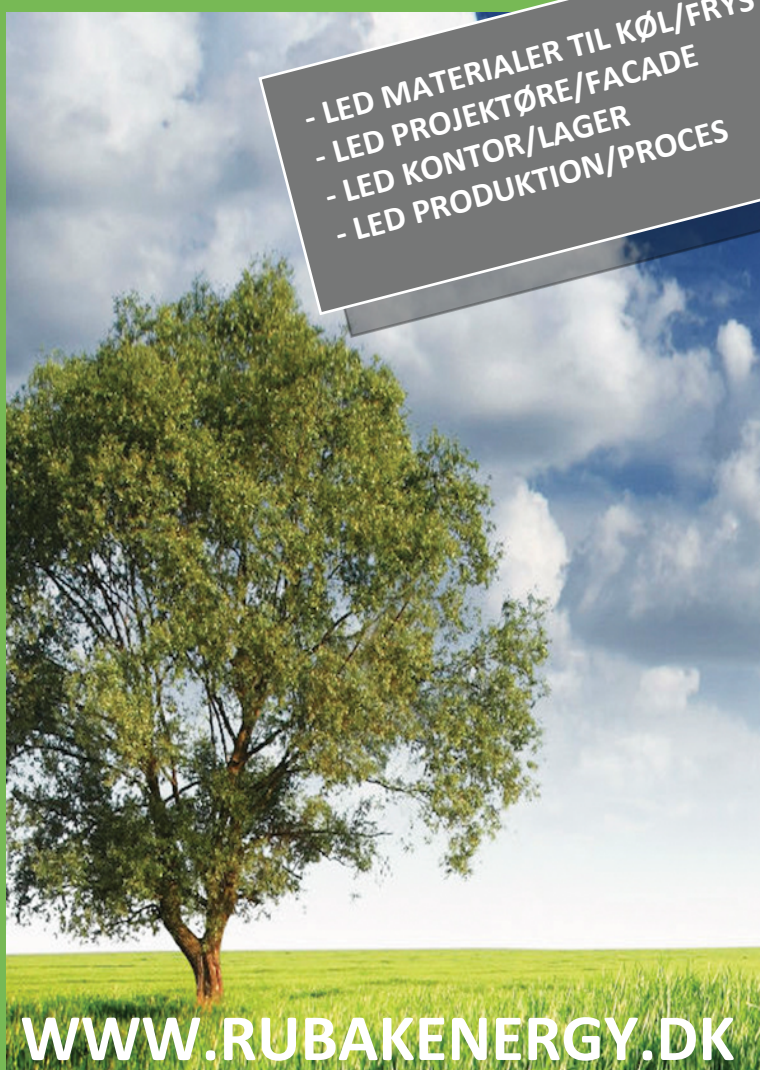
RUBAK Energy ApS er mere end bare et rådgivende ingeniør firma, vi fungerer nemlig også som entreprenør, således I kun skal arbejde med en part. RUBAK Energy tilbyder, at møde kunden i øjenhøjde og kan arbejde på alle niveauer. Helt fra specifik rådgivning til store Turn-Key projekter, med de helt rigtige samarbejdspartnere, der værdsætter, at udføre et kvalitetsarbejde. RUBAK Energy tilbyder ligeledes særdeles fordelagtige Leasingsaftaler, som vi kalder EnergiLeasing. Der med en lang række fordele betyder, at kunden har overskud på investeringen fra allerførste dag. Kort sagt, RUBAK Energy ApS er bindeleddet i alle typer projekter som indeholder optimering og energi.

RUBAK
ENERGY

Ved- Maskinmester/El-installatør René Rubak
Vandværksvej 4 - 9670 Løgstør
Mobil +45 61 67 40 91
rubak@rubakenergy.dk
WWW.RUBAKENERGY.DK

RUBAK
ENERGY

- LED MATERIALER TIL KØL/FRYS
- LED PROJEKTØRE/FACADE
- LED KONTOR/LAGER
- LED PRODUKTION/PROCES



WWW.RUBAKENERGY.DK

LED-BELYSNING

INDUSTRIELT





LED GENERELT

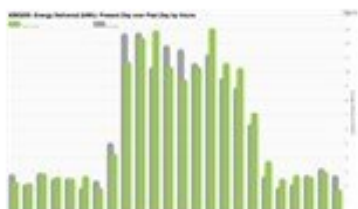
Med LED-teknologien får man et behageligt stille og naturligt lys, hvilket giver mere naturlige farvergengivelser. LED-lys giver fuld lysmængde, i det øjeblik man tænder på kontakten og giver fuld lysmængde i selv meget kolde rum. RUBAK Energy leverer industrielt LED-belysning i alle størrelser og til alle formål af højeste kvalitet. LED-belysning fra RUBAK Energy holder ca. 5 gange længere og reducerer elforbruget med minimum 50 procent sammenlignet med traditionelle lyskilder. Investeringen i LED-rør er således at tilbagebetalingstiden (ROI) oftest er gået før det 3. år, afhængig af antal brændetimer og den aktuelle el-pris.



- LED TUBE
- LED INDUSTRI
- LED PANELER
- LED SPOT/PÆRE
- LED UDENDØRS

ENERGIBESPARELSE

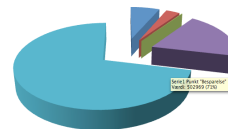
RUBAK Energy udføre en nøjagtig beregning, af den mulige opnåede energibesparelse for virksomheden. Denne beregning bliver udført efter virksomhedens brændmønster, som vi enten har mulighed for at måle eller at få oplyst. Vores erfaringer siger, at vi er i stand til minimum at halvere energiforbruget på belysningen alene.



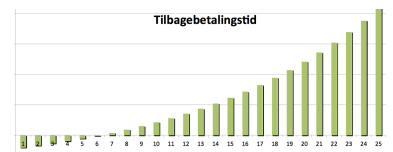
RUBAK ENERGY		Energiberegning	
Udvalgte parametre	Indtastet	Beregnet	Enheder
Area	1000	1000	m²
Brændmønster	1000	1000	h
Elpris	0,15	0,15	kr/kWh
LED-effektivitet	100	100	lm/W
LED-levetid	50000	50000	h
LED-omkostning	100	100	kr
LED-tilbehør	100	100	kr
LED-transport	100	100	kr
LED-installation	100	100	kr
LED-vedligeholdelse	100	100	kr
LED-demontering	100	100	kr
LED-låneomkostning	100	100	kr
LED-renter	100	100	kr
LED-besparelse	100	100	kr
LED-tilbagebetalingstid	3	3	år

ØKONOMI

Vi ved godt, at virksomheder i dag er presset og har fokus på fri likviditet. Derfor arbejder vi med to finanseringsmuligheder. Den ene mulighed er, at kunden selv afholder investeringen og får derved den fulde besparelse fra dag et af. Den anden meget populære mulighed er vor produkt EnergiLeasing, hvor vi med vores investeringspartnere sørger for, at I ikke mærker udgiften. Investeringen betales løbende over, eksempelvis via, elregningen. Herved opnår man den fulde besparelse fra dag et, men uden at skulle have likviditet bundet i belysningsanlægget. RUBAK Energy udfører naturligvis altid begge løsningsforslag således at vi i fællesskab, kan vælge den helt rigtige model.



RUBAK ENERGY		Energiberegning	
Udvalgte parametre	Indtastet	Beregnet	Enheder
Area	1000	1000	m²
Brændmønster	1000	1000	h
Elpris	0,15	0,15	kr/kWh
LED-effektivitet	100	100	lm/W
LED-levetid	50000	50000	h
LED-omkostning	100	100	kr
LED-tilbehør	100	100	kr
LED-transport	100	100	kr
LED-installation	100	100	kr
LED-vedligeholdelse	100	100	kr
LED-demontering	100	100	kr
LED-låneomkostning	100	100	kr
LED-renter	100	100	kr
LED-besparelse	100	100	kr
LED-tilbagebetalingstid	3	3	år



GARANTI OG KVALITET

RUBAK Energy har stor erfaring inden for professionel erhvervsbelysning og andre energibesparende tiltag, der medvirker til at virksomhedernes samlede energiforbrug mindskes. Vi arbejder kun med de anerkendte producenter, der er gennemprøvet og testet bla. af DTU og tyske TÜV. Alle vor produkter er CE-godkendte og optimeret på komponent niveau. Vi kan derfor altid sikre dig et kvalitetsprodukt til den rigtige pris. Stort set alle vore produkter har vi 5 års garanti på. Og det er vel og mærket uanset brændemønsteret, i modsætning til de fleste af vore konkurrenter.

PROJEKTFASEN

RUBAK Energy starter med, at lave en professionel analyse af belysningsmønsteret og effekten. Herefter kommer vi med et bud på forbedringer sammen med de tekniske og økonomiske beregninger. Efterfølgende monterer og installerer vi produkterne, i samråd med virksomheden. I hele garantiperioden står vi til rådighed, og kan efter garantiperioden tilbyde servicekontrakt.