

RUBAK ENERGY TILBYDER:

- Professionelt LED-lys i fjernvarmesektoren
- Solceller i A.M.B.A selskab
- Termisk solvarme, mellemstore og store anlæg
- Fokus på pumpeenergi i driften
- Fokus på trykluft og hydraulik
- Ledningsregistrering (behovs model)
- Ledningsmodel for temperatur og trykoptimering
- Energibesparelser til forsyningsvirksomheder
- VE til proces
- Udnyttelse af spildvarme
- Termografering af eltavler og andet materielt

RUBAK Energy har et bredt netværk af professionelle samarbejdspartnere, som alle har stor erfaring med netop de produkter, de forhandler.

Kontakt os med dine opgaver, store som små, og vi finder sammen en god løsning.

-Vi binder eksperterne sammen



OM RUBAK ENERGY:

"RUBAK Energy ApS er mere end bare et rådgivende ingeniør firma. 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 Leasings aftaler, 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.



Maskinmester/Installatør René Rubak
Vandværksvej 4 - 9670 Løgstør
Mobil +45 61 67 40 91

rubak@rubakenergy.dk - www.RUBAKenergy.dk



- PRODUKTION
- LEDNINGSNET
- SLUTFORBRUG

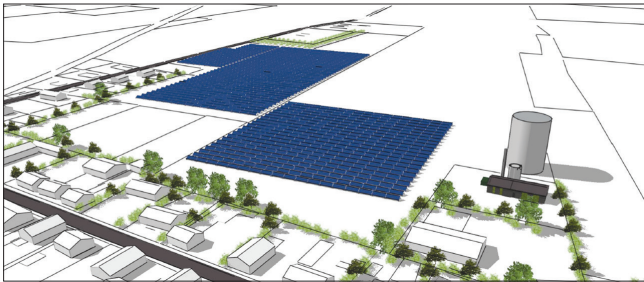


WWW.RUBAKENERGY.DK

OPTIMERING PÅ ALLE FRONTER!

SOLVARME

Gennem flere år i solvarmebranchen, både som bygherre og som leverandør, har RUBAK Energy de bedste forudsætninger for, at få jeres solvarmeprojekt kørt sikkert igennem alle faser af projektet. RUBAK Energy kan tilbyde Turn-key løsninger eller kan være med på de dele af projektet, hvor der måtte være behov for det.



RUBAK Energy kan bl.a. tilbyde

- Projektering
- Simulering og optimering af hele setup'et
- Tegningsmateriale i både 2D og 3D
- Projektledelse/økonomistyring
- Nøglefærdige rørsystemer og units
- Bindeledet imellem entreprenørerne

ENERGIBESPARELSER

Sparekravet for realisering af energibesparelser øges nu med 75% i 2013 og 2014 og bliver fordoblet fra



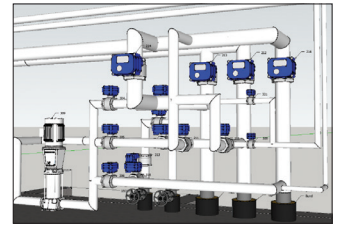
2015. Med andre ord er energibesparelserne kommet for at blive, og energiselskaberne skal intensivere arbejdet, for at overholde sparekravene.

Ydelser inden for energibesparelser:

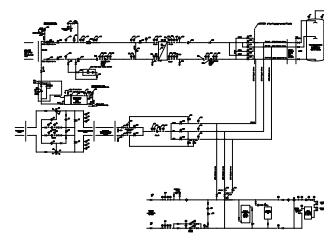
- Salg eller køb af energibesparelser
- Dokumentation af energibesparelser opnået ved standardværdikataloget eller ved specifikke beregninger
- Opsætning af kvalitetssikringssystemer for energibesparelser
- Intern audit af energibesparelser
- Energigennemgang hos industrier og skoler
- Generel rådgivning vedrørende energibesparelser

OPTIMERING

Mange energianlæg kan optimeres og effektiviseres ved et eftersyn og gennemgang af anlægget. RUBAK Energy har stor erfaring med målinger og beregninger som optimerer alle dele af varmeproduktionsanlægget og distributionen.



Sammenspil af forskellige produktionsanlæg med transmissionsledninger og solvarmeanlæg, er en af de mange udfordringer RUBAK Energy kan være behjælpelig med.



Udarbejdelse af PI-diagrammer, styringsstrategier og 3D illustrationer af indretningen af komplicerede tekniskrum er ligeledes blandt vores kernekompetencer.

Står I for at skulle bygge jeres anlæg om eller trænger jeres anlæg til et eftersyn, med henblik på at optimere og spare energi, så kontakt os nu, for en uforpligtende snak herom.

LEDNINGSREGISTRERING

RUBAK Energy tilbyder at udføre alt inden for ledningsregistrering: Indmåling af ledningsrenoveringer, digitalisering af papirtegninger, besvarelser af LER-forespørgsler, ajourføring af grundkortet og meget andet.

Fælles for alle projekter med ledningsregistrering er, at løsningen bliver tilpasset efter de ønskede krav fra varmekædet.

Vi har kendskab til langt de fleste GIS-redskaber, men har særlig stor erfaring i konvertering fra Autocad, baseret løsninger til DFF-MAP.

