



DGC

Gaspro Store Anlæg - program til energioptimering af større kedelanlæg

- Beregner årsnyttgevirkning og besparelse
- Dokumenterer energibesparelser

Gaspro Store Anlæg (Gaspro-SA) er et program, udviklet af Dansk Gasteknisk Center a/s, som kan beregne årsnyttgevirkning og besparelser (energi, økonomi og CO₂) af energiforbedringer på større kedelanlæg med en eller flere kedler.

Programmet er et godt værktøj til professionelle brugere i forbindelse med dokumentation af energibesparelser.

Med Gaspro-SA kan besparelser ved en tiltænkt forbedring på et eksisterende anlæg vurderes.

Det kan fx være:

- Udskiftning af kedel/kedler
- Efterisolering af kedel/kedler
- Sænkning af røggastemperatur
- Evt. overgang til kaskadeløsning
- Ny driftsstrategi/driftsautomatik
- Efterisolering og evt. andre ændringer i varme anlæg
- Efterisolering og evt. andre ændringer i varmtvandsystem

Gaspro-SA tager udgangspunkt i kedeldelen af et anlæg og andre tabsgivende komponenter både i kedelcentralen, selve varme anlægget og varmtvandsanlægget.

Gaspro-SA kan afvikles på computer, tablet, iPad samt principielt via smartphones med nyere browser. Opdateringer modtages automatisk via nettet.

Programmet er bygget op omkring en logisk brugerflade, hvorved brugeren hurtigt kan finde frem til den energirigtige løsning med evt. et eller flere løsningsalternativer. Det er muligt at gemme de forskellige projekter samt at printe de valgte løsninger til dokumentation.

Programmet foreligger nu i en version med virkningsgradsreference til øvre og til nedre brændværdi.

Priser

- Kursus, program, vejledning, et års abonnement: 2.950 kr.
- For brugere registreret før 2014: 1.950 kr.
- Fornyelse af årsabonnement: 1.000 kr.

(Priserne er ekskl. moms)

Kurset udbydes både som firmaspecifikt kursus og som åbent kursus. Se kontaktoplysninger på bagsiden.

PRODUKTBLAD

P10 • Januar 2016

Kontakt os

Hvis du har spørgsmål til produktbladet eller andre af DGC's ydelser, er du velkommen til at kontakte os for en uforpligtende samtale eller et tilbud.

- Jette D. Gudmandsen,
tlf. 2146 6256, e-mail: jdg@dgc.dk
- Jan de Wit,
tlf. 2913 3750, e-mail: jdw@dgc.dk

Om Dansk Gasteknisk Center

DGC er en rådgivnings- og udviklingsvirksomhed inden for energi og miljø med fokus på gas og gasanvendelse.

DGC tilbyder analyse, måling, laboratorieafprøvning, verifikation, undervisning og certificering for gasindustrien, energiselskaber, leverandører, myndigheder og rådgivere.

Få mere information på www.dgc.dk.