
Selskabet for Køleteknik indbyder medlemmer af SfK og IDA samt Dansk Køleforenings medlemmer m.fl. til et temaarrangement om:

Sekundære Kølemidler
7. februar 2007 kl. 16.00-20.00
Grontmij Carl Bro, Dusager 12, Århus N

Hos såvel kunder som myndigheder er der et stort ønske om at reducere mængden af kølemidler af forskellige årsager.

Det betyder, at løsninger med begrænset kølemiddelfyldning kombineret med et sekundært kølesystem vinder indpas.

Selv om der er tale om at indføre en varmeveksler med dertil hørende virkningsgrad behøver det samlede anlæg ikke at blive dyrere i drift, tværtimod der ofte kan spares mange penge ved en mere optimal drift af køleanlægget.

Men efter hvilke kriterier skal vi vælge de sekundære kølemidler?

Efter hvilke retningslinier skal et anlæg designes?

PROGRAM:

- 16.00-16.10 Velkomst og kort præsentation v. Peter Brøndum
- 16.10-16.30 Om dimensionering af systemer med sekundære kølemidler, Nikolaj Haaning, Rambøll
- 16.30-16.50 Leverandør af sekundære kølemidler, Roger Rosander, Temper
- 16.50-17.00 Pause
- 17.00-17.20 Valg af sekundært kølemiddel, Gert Rasmussen, Hecodan
- 17.20-17.40 R744 som sekundært kølemiddel, Alex Pachai, York
- 17.40-18.00 Pumpen i de sekundære systemer, Niels K. Salhøj, Grundfos
- 18.00-19.00 'En let anretning'
- 19.00-19.30 Om secCool, Arne Jakobsen, KVCA
- 19.30-20.00 Diskussion

Pris: kr. 150,- for medlemmer af IDA/SfK. Andre - herunder medlemmer af Dansk Køleforening kr. 250,-. Arrangementsnr.: 70444.

Tilmelding til arrangementet sker enten direkte via www.ida.dk eller via IDAs mødebooking på telefon: 33 18 48 18, senest den 5. februar. Husk at du skal være logget på hjemmesiden, inden du kan tilmelde dig. Er du ikke registreret som bruger af www.ida.dk er det meget nemt at blive det - klik blot på "ny bruger" og følg anvisningerne.

Med venlig hilsen
Bestyrelsen for Selskabet for Køleteknik