



Hvad er det gode indeklima?

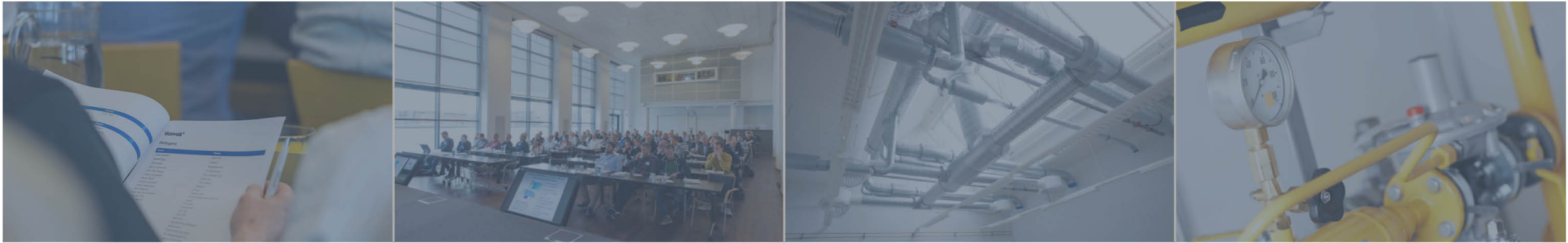
Velkommen til – Husk at slukke din mikrofon...

Har du forslag til emner, som Danvaks netværksgrupper skal tage op, så send dit forslag til...

info@danvak.dk

danvak

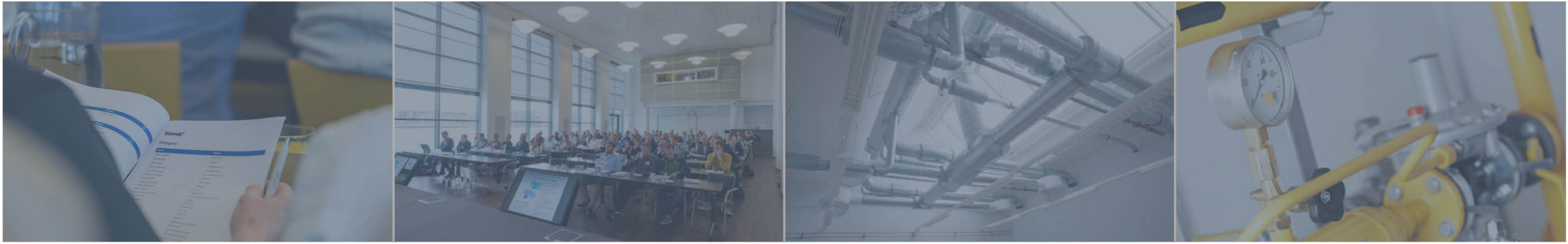
FORUM FOR PROFESSIONELLE INDENFOR HVAC, ENERGI OG INDEKLIMA



Dagens program

- 14:00 **Danvak Indeklima – hvem er vi?**
v/ Belinda Godsk, Senior HVAC ingeniør/projektleder, JL Engineering A/S og formand for Danvak Indeklima
- 14:05 **Hvad er indeklima?**
v/ Steffen Petersen, Associate Professor, Aarhus Universitet, Department of Engineering
- 14:25 **Hvordan måles indeklima?**
v/ Søren Andersen, PhD Architectural Engineer & Co-founder, Climaid
- 14:55 **Beboernes oplevelse af indeklimaet, når energiforbruget reduceres**
v/ Henrik N. Knudsen, Seniorforsker, PhD, Indeklima og Energi, BUILD, Aalborg Universitet
- 15:15 **Tilfredse beboere og sundt indeklima efter renovering af almen bolig**
v/ Peter Foldbjerg, Senior Manager, Daylight, Energy and Indoor Climate, Velux
- 15:35 **Spørgsmål og svar**
- 15:45 **Tak for i dag!**



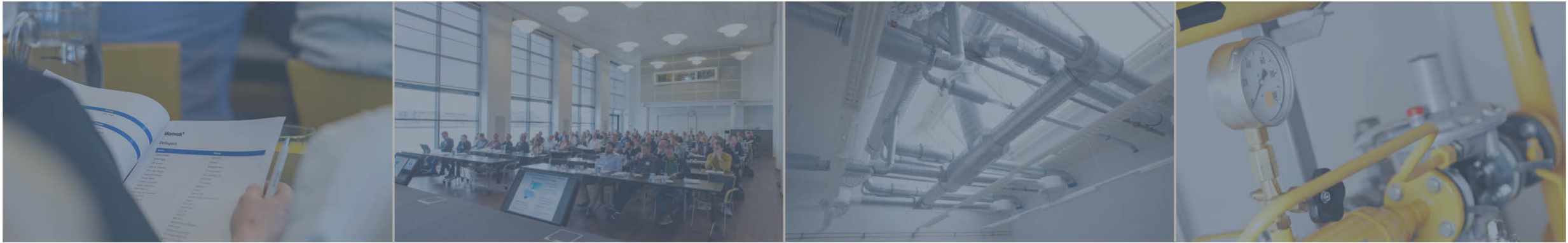


Danvak Indeklima – hvem er vi?

Gruppeledelsen i Danvak Indeklima består af:

- Belinda Godsk, Senior HVAC ingeniør/projektleder, JL Engineering A/S
- Henrik N. Knudsen, Seniorforsker, PhD, Indeklima og Energi, BUILD, Aalborg Universitet
- Peter Foldbjerg, Senior Manager, Daylight, Energy and Indoor Climate, Velux
- Pawel Wargocki, Associate Professor, PhD, Center for Indeklima og Energi, DTU BYG
- Steffen Petersen, Associate Professor, Aarhus Universitet, Department of Engineering
- Søren Andersen, PhD Architectural Engineer & Co-founder, Climaid





Danvak Indeklima – hvem er vi?

Formål

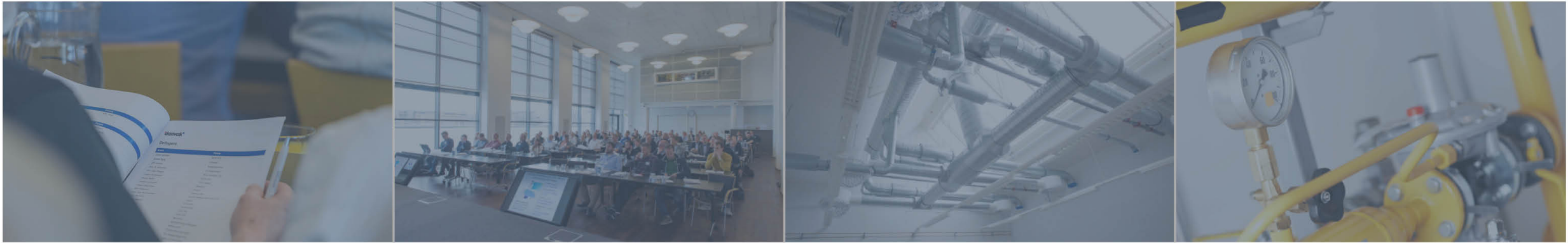
Gruppens formål er at følge, formidle og præge udviklingen inden for indeklimateområdet. Der vil være et stort fokus på de forhold, som påvirker menneskets sundhed og velvære indendørs - især de bygningsfysiske, installationstekniske, hygiejniske og komfortmæssige forhold.

Målgruppe

Indeklima er grunden til, at vi bygger og er et emne, der spænder bredt. Danvak Indeklima ønsker derfor at være en bred tværfaglig gruppe for alle med interesse og relation til indeklimaet. Gruppens medlemmer repræsenterer alle faggrupper med relation til indeklima – lige fra den tekniske HVAC-ingeniør til den brede projekterende arkitekt. Der ønskes en bred faglighed i gruppen, da gruppeledelsen mener, at dette giver gode og holistiske diskussioner om indeklimaet som helhed og ned i detaljerne.

danvak

F O R U M F O R P R O F E S S I O N E L L E I N D E N F O R H V A C , E N E R G I O G I N D E K L I M A



Danvak Indeklima – hvem er vi?

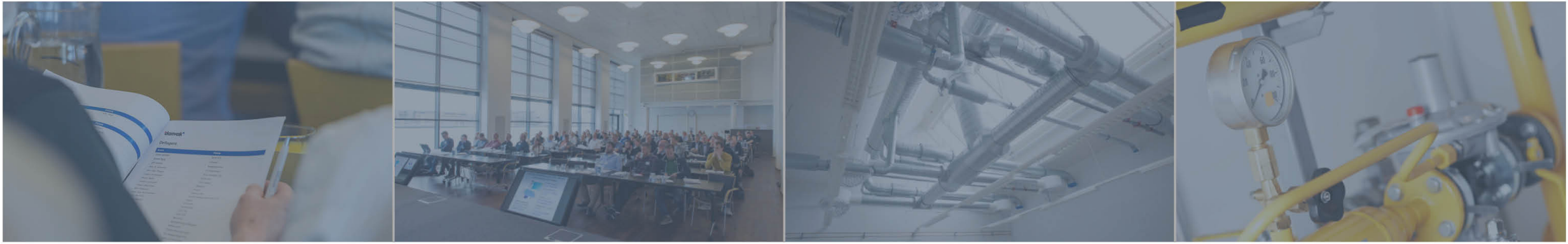
Aktiviteter

I gruppen afholdes aktiviteter der omfatter temadage, foredrag og ekskursioner.

Indeklimaaspekter, der behandles ved arrangementer er:

- **Hvad er indeklima og hvordan påvirker det os?**
Hvad er vigtigst, optimal drift eller brugernes komfort? Hvordan registreres og måles indeklimaet, hvad er behovet?
- **Hvordan konstrueres indeklimaet?**
Hvilken betydning har projekteringen og brugen af nye materialer. Hvordan påvirker byggepladsen indeklimaet efterfølgende. Hvordan styres indeklimaet bedst?
- **Hvad finder vi i luften?**
Hvordan forholder vi os den nye kemi, der hele tiden frigives. Hvordan indrettes boliger bedst muligt? Hvordan formidles viden om luftkvalitet fra eksperter til danske borgere?

danvak



Så går vi i gang ...

Ordstyrer - Belinda Godsk

I er velkommen til at stille spørgsmål via chatten

Mikrofonerne skal være slukkede med mindre man har fået ordet af ordstyreren

danvak

FORUM FOR PROFESSIONELLE INDEN FOR HVAC, ENERGI OG INDEKLIMA



Spørgsmål og svar...

Har du forslag til emner, som Danvaks netværksgrupper skal tage op, så send dit forslag til...

info@danvak.dk

danvak

FORUM FOR PROFESSIONELLE INDENFOR HVAC, ENERGI OG INDEKLIMA



Tak for i dag!

Har du forslag til emner, som Danvaks netværksgrupper skal tage op, så send dit forslag til...

info@danvak.dk

danvak

FORUM FOR PROFESSIONELLE INDENFOR HVAC, ENERGI OG INDEKLIMA