



## **Lys og luft!** Potentialer og udfordringer på indeklimaområdet

Temadag 10. juni 2010 i København

# Stort potentiale i et bedre indeklima

Bedre indeklima



Øget sundhed og trivsel



Højere produktivitet  
og indlæringsevne



# Udfordringer

Uigennemtænkt design (fx store glaspartier)

Mangelfuld udførelse (fx byggefugt)

Forurening (fx emissioner fra byggematerialer)

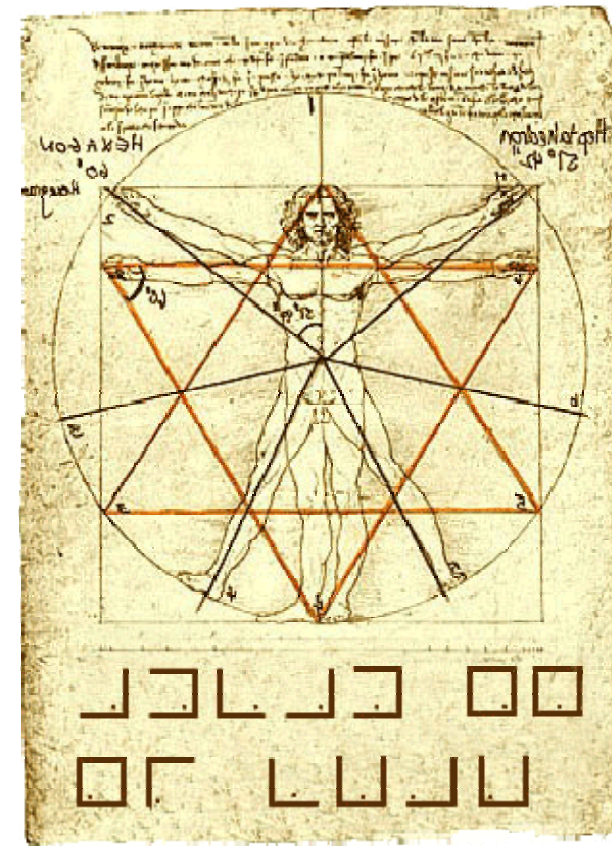


# Offentlige og private tiltag

- Regulering
- Forskning
- Oplysning
- Udbedring af indeklimaproblemer
- Udvikling af komponenter og systemer med sigte på bedre indeklima

# Hvordan kan vi få både

- skønt design
  - lavt energiforbrug
  - god totaløkonomi
- ... og et velfungerende indeklima?



- |       |                                                                                                                                                      |       |                                                                                                                |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 13.00 | <b>Velkomst</b><br>Direktør Thorkild Ærø, SBi, AAU                                                                                                   | 14.30 | <b>Aktuelle udfordringer på indeklimaområdet: Et overblik</b><br>Seniorforsker Lars Gunnarsen, SBi, AAU        |
| 13.10 | <b>Lys og luft: Essensen i moderne arkitektur</b><br>Professor Claus Bech-Danielsen, SBi, AAU                                                        | 14.50 | <b>Chemical Pollutions of the Indoor Air</b><br>Forsker Barbara Kolarik, SBi, AAU                              |
| 13.30 | <b>Godt lys: Potentialer i dagslys og kunstlys som kvaliteter ved indeklimaet</b><br>Seniorforsker Kjeld Johnsen, SBi, AAU                           | 15.10 | <b>PCB-sanering af Farum Midtpunkt</b><br>Teknisk chef Torben Trampe, KAB                                      |
| 13.50 | <b>God luft: Hvordan kan krav om høj luftkvalitet og lavt energiforbrug forenes?</b><br>Lektor Tine Steen Larsen, Institut for Byggeri og Anlæg, AAU | 15.30 | <b>Offentlige tiltag til forbedring af indeklimaet</b><br>Direktør Finn Lauritzen, Erhvervs- og Byggestyrelsen |
| 14.10 | <b>Pause</b>                                                                                                                                         | 15.50 | <b>Spørgsmål og debat</b><br>Ordstyrer: Direktør Thorkild Ærø, SBi                                             |
|       |                                                                                                                                                      | 16.10 | <b>Forfriskning og networking</b>                                                                              |

# Hvordan kan vi få både

- skønt design
  - lavt energiforbrug
  - god totaløkonomi
- ... og et velfungerende indeklima?

