



COLLECT | CONNECT | COMFORT

Søren Andersen | +45 31537145 | [s.andersen@climaid.dk](mailto:s.andersen@climaid.dk)



**Kenneth  
Jakobsen**  
Partner, CEO



**Kasper Cordt  
Olsen**  
Mould Expert



**Michael K.  
Rasmussen**  
Partner, Strategi/Brand



**Søren  
Andersen**  
Partner, CTO



**Jesper Franck  
Petersen**  
Business Development

# Bæredygtige bygninger



Vi tilbringer mere end 90% af vores tid inden-døre: hjemme, på arbejde eller andre steder. Alligevel ved vi typisk ikke særligt meget om vores indeklima og vi kan sjældent styre det.

Med algoritmer udviklet af Climaids indeklimatekspertter skaber Climaids overblik, indsigt og mulighed for at styre indeklimaet. Ejere og lejere sparer penge på færre fugtskader, lavere energi-

forbrug og samtidigt får brugerne højere komfort. Til gavn for sundhed, trivsel og produktivitet.

## VI FINDER DEN PERFEKTE BALANCE

Vi analyserer om det er energiforbruget, omkostningerne til skimmelsvampskader og utætheder i skjulte installationer eller mere sundhed, trivsel og tilfredshed for beboerne, der er jeres største udfordring og sammen udvælger vi de rigtige løsninger til netop jeres bygning.

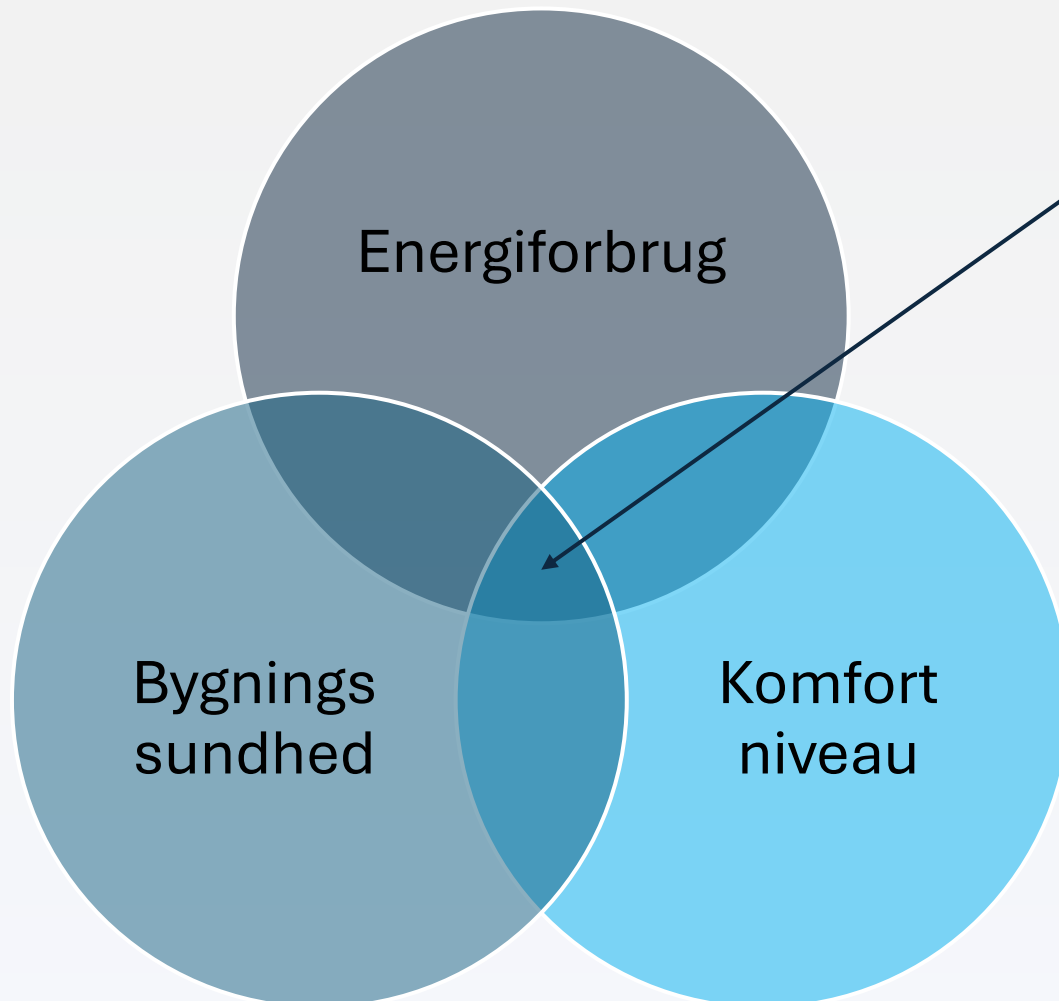
Vi kan samle og konsolidere data fra alle relevante sensorer og systemer og styre andre bygningsdele med API interface - fx varmeanlæg (CTS), ventilation, vinduer, afskærmning, belysning mv.

CLIMAID INSIGHT er vores unikke dataplatform med patenterede algoritmer, der samler input fra alle IoT sensorer (med API interface), bygningsdata og systemer med tilsvarende data adgang.

Vores rapportgenerator leverer jeres rapporter, så effektivt som muligt. I kan vælge et standard-format eller få en skræddersyet rapport i jeres helt eget design eller format.

Uanset om det handler om at reducere omkostninger, forbedre sundhed eller øge komfort, så få I altid et bedre datadrevet overblik over jeres ejendom(me), som kan lette fremtidige krav om dokumentation og rapportering.

Det er jeres valg.



# Hvordan gør vi?



CLIMAID INSIGHT er vores unikke dataplatform med patenterede algoritmer, der samler input fra alle IoT sensorer (med API interface), bygningsdata og systemer med tilsvarende data adgang.

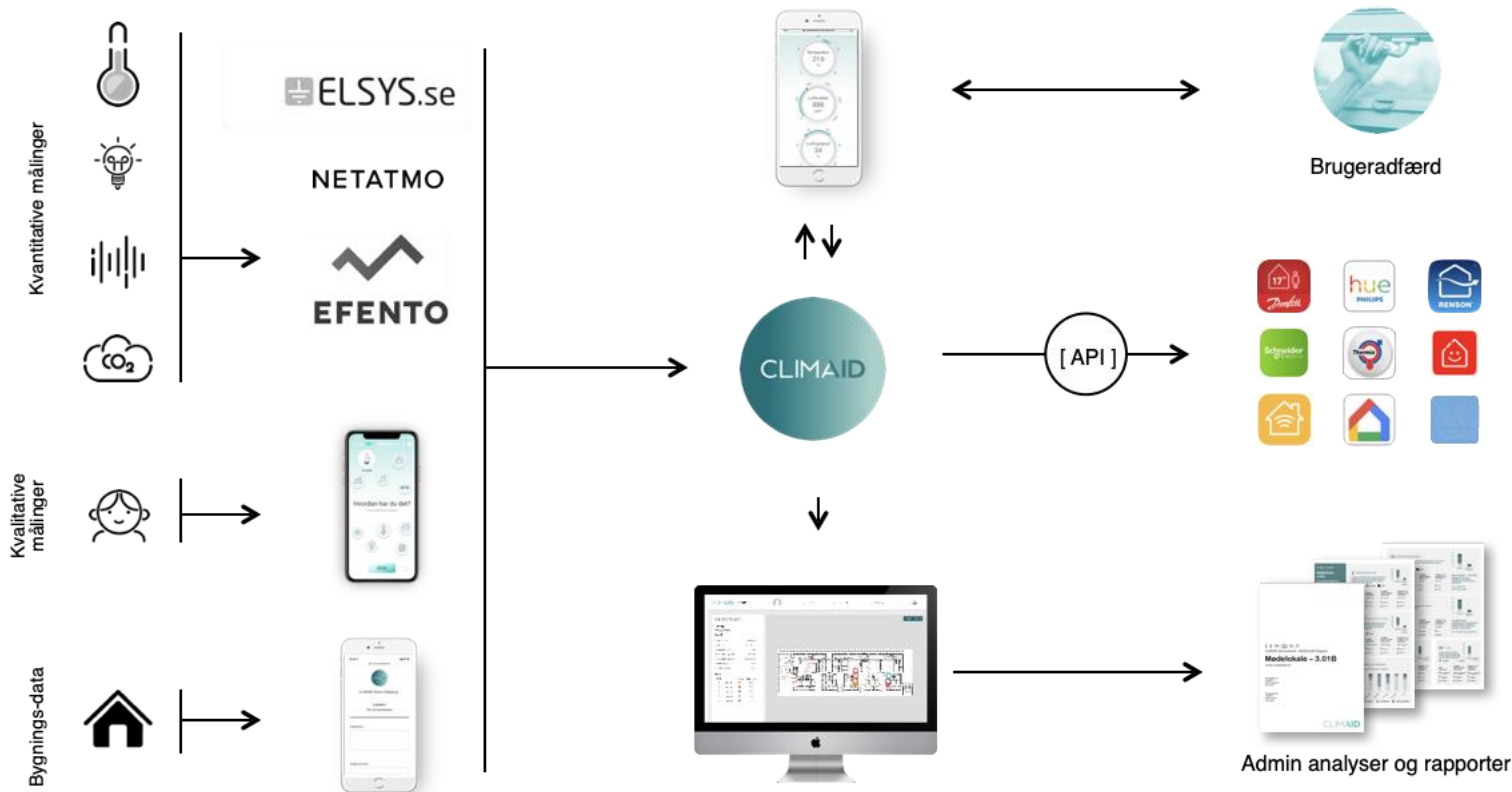
INSIGHT indeholder vores analyse-værktøjer, som leverer løbende overvågning af indeklima, bruger-feedback og forbrugsdata for at forbedre bygningers indeklima, spare penge og skabe sundere bygninger og mere tilfredse brugere i realtid.

Vi kan anvende jeres eksisterende sensorer eller tilbyde jer et bredt udvalg af sensorer fra vores faste leverandører for at skræddersy den bedste løsning til jeres bygning.

## HVAD ER VIGTIGT FOR DIG?

Du vælger selv om det er energiforbruget, omkostningerne til skimmelsvampskader og utætheder i skjulte installationer eller mere sundhed, trivsel og tilfredshed for beboerne, der er vigtigst. Du vælger selv, hvilke funktioner, der skal med i jeres løsning.

Vi kan samle data fra alle relevante sensorer og systemer og styre andre bygningsdele med API interface - fx varmeanlæg (CTS), ventilation, vinduer, afskærmning, belysning mv.



Lavt energiforbrug med godt indeklima og fri for skimmelsvamp

**+10%**

Energibesparelse

**39%**

Relativ luftfugtighed

**21,1°C**

Temperatur

**Godt**

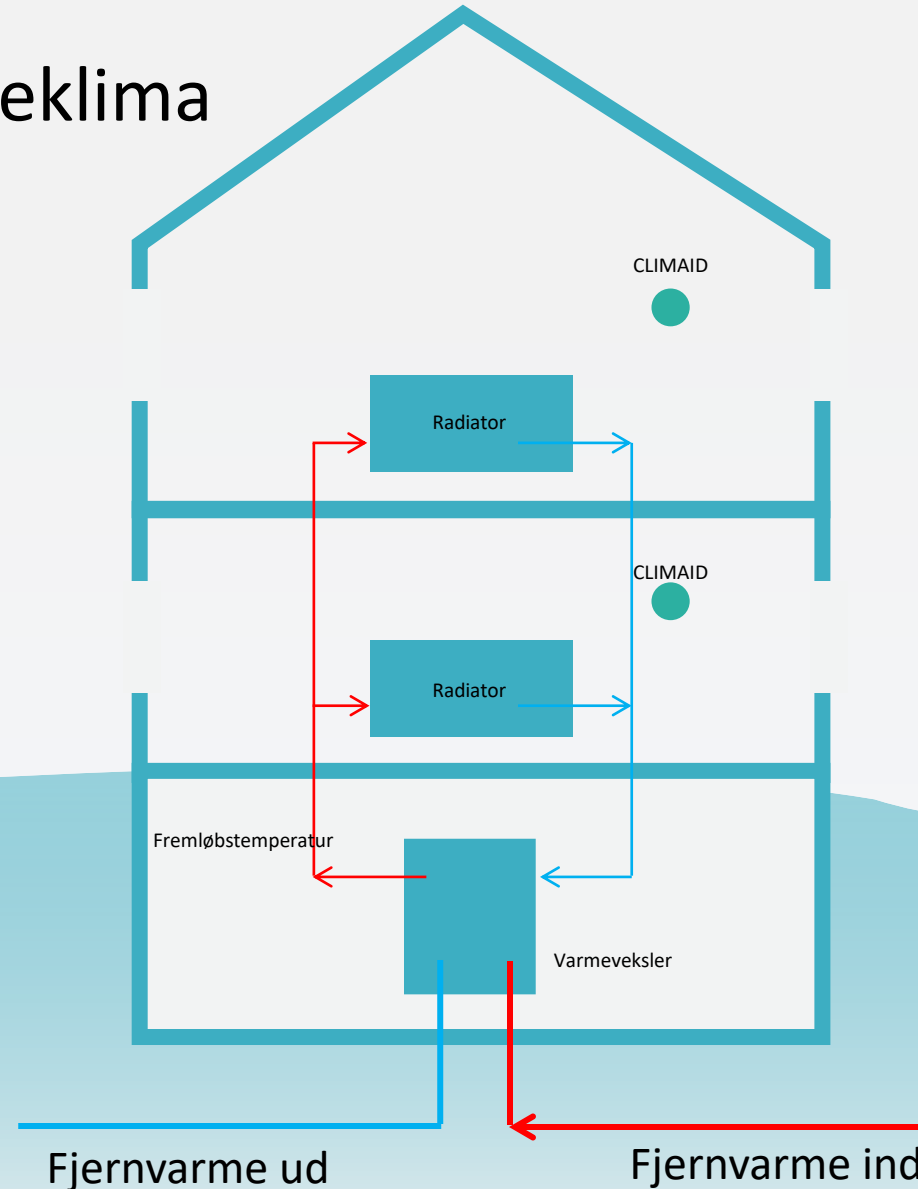
Ventilationsniveau

Fugtbelastningsklasse 2

**Lav**

Skimmelrisiko

CLIMAID Skimmelrisiko:  
1,0



**28**

Afdelinger

**10 %**

Energibesparelse

**1 mio.**

Kr. besparelse

**2 år**

Tilbage betalingstid  
ROI

**105 t**

CO2e

**+ Energisignatur**



COLLECT | CONNECT | COMFORT

Søren Andersen | +45 31537145 | [s.andersen@climaid.dk](mailto:s.andersen@climaid.dk)