

VIEW™



Hva mener View med **Smarte Bygg**?

## Sensorikk

### *Sensordata på seks områder*

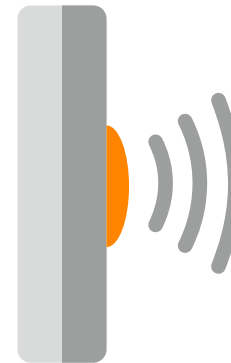
*Vår løsning gir deg mulighet til å måle CO2, temeperatur, luftfuktighet, lysstyrke, lydtrykk og bevegelse.*

*Dette gir løpende informasjon om inneklimateilstand og bruken av bygget.*

# Sensorikk - smarte bygg

## Sensorer gjør bygget levende og brukerne gir bygget en stemme

Når sensorer gjør bygget levende, og brukerne i tillegg enkelt kan melde fra, da gir vi bygget en stemme for tydelig å kommunisere til forvalteren hva som til enhver tid bør gjøres for å optimalisere byggets bruk og vedlikehold.



# BIM

**RETTESS til BIM** *Sensordata på seks områder*  
Vår løsning gir deg mulighet til å måle CO<sub>2</sub>,  
temperatur, luftfuktighet, lysstyrke, lydtrykk og  
bevegelse.

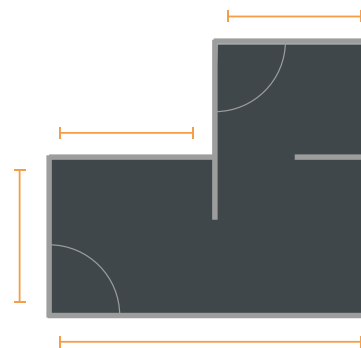
*Dette gir løpende informasjon om  
inneklimatilstand og bruken av bygget.*

# BIM - smarte bygg

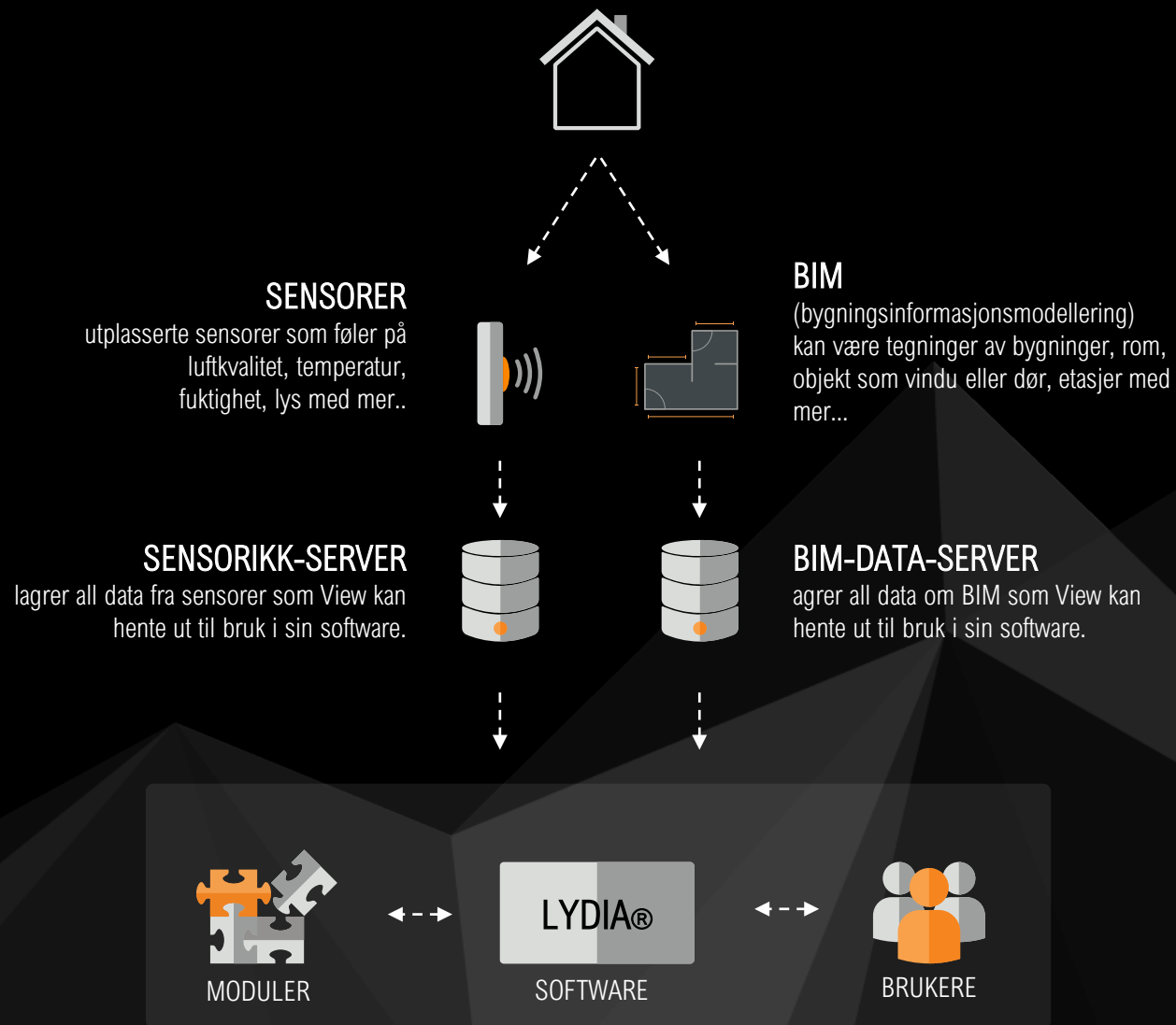
Ved å utnytte moderne visuelle teknikker i 3-dimensjonale bygningsformasjonsmodeller (BIM) blir store mengder data transformert til visuelt fremstilt beslutningsgrunnlag.

Dette gir grunnlag for vedlikeholdsoppgaver i nær og fjern fremtid.

Vår software kan nyttiggjøre BIM-data gjennom kraftig funksjonalitet, online brukerdiallog og sanntids sensordata visualisert i digitale bygningsmoduler.



# Smarte bygg



*LYDIA* sammen med *sensorikk* og *BIM* gir bygget  
*intelligens* og *hukommelse!*

*providing your business overview*