

## BYGNINGS- OG RUMAKUSTIK

- AKUSTISK PROJEKTERING
- FORSLAG TIL LYDKRAV VED NYBYGGERI
- DOKUMENTATIONSMÅLINGER AF LUFTLYDISOLATION OG TRINLYD
- STØJMÅLINGER
- EFTERKLANGSMÅLINGER
- BEREGNING AF EFTERKLANGSTID OG ABSORPTIONSAREAL
- COMPUTERSIMULERING AF RUMAKUSTIK
- LYT TIL RUMMET INDEN DET ER BYGGET



**AKUSTIKNET ER AKKREDITERET AF DANAK (Akkreditering # 440) TIL MÅLING OG BEREGNING AF STØJ OG VIBRATIONER**

**AKKREDITERINGEN INDEBÆRER AT RELEVANTE KRAV I ISO 9001 ER OVERHOLDT**

### AKUSTIKNET ARBEJDER OGSÅ MED

- EKSTERN STØJ
- ARBEJDSMILJØ STØJ OG VIBRATIONER
- STØJDEKLARATION
- EU GODKENDELSE AF MASKINER EFTER DIREKTIV EC/2000/14
- STØJDÆMPNING AF MASKINER
- UDVIKLING AF STØJ- OG VIBRATIONSSVAGE MASKINER
- MÅLING OG BEREGNING AF VIBRATIONER

*Odeon 3D OpenGL billede af kontormiljø*

AkustikNet A/S  
Frederikssundsvej 179 B  
2700 Brønshøj  
CVR no. 25 78 35 73

Tlf.: 38 26 22 00  
Web: [www.akustiknet.dk](http://www.akustiknet.dk)  
E-mail: [info@akustiknet.dk](mailto:info@akustiknet.dk)  
Fax: 38 26 22 05