

Byggeri & Arkitektur

CASES

DR Koncerthuset

STUDIE 2, 3 OG 4 SAMT KONTROLRUM 1,2,3 OG 4



IAC Acoustics har, i tæt samarbejde med den japanske akustiker Toyota og den franske arkitekt Jean Novél detaljeprojekteret, fremstillet, leveret og monteret væg- og loft-overflader i et omfattende projekt. Løsningerne består bl.a. af overfladematerialer, der varierer fra aluminium og stål, til træ og lydabsorberende mineraluld.

I studierne kan akustikken varieres ved mekanisk forskydning af paneler, åbning og lukning af låger samt rotation af paneler. De høje krav til akustiske egenskaber, finish og arkitektonisk udtryk blev opfyldt, og studierne bliver i dag brugt til TV- og radio-optagelser samt offentlige koncerter.

Henning Larsens Tegnastue

AKUSTIKLOFT MED INDBYGGET LYS



IAC Acoustics har, i samarbejde med Henning Larsens Tegnastue, udviklet et velfungerende akustikloft med strækmetalkassetter og indbyggede lysarmaturer.

Widex

AKUSTIKREGULERING AF ATRIUMGÅRD OG DESIGNER-AUDIOTORIUM



For at undgå rungen og støj, udarbejdede IAC Acoustics en akustikregulerende løsning til Widex' markante atriumgård og auditorium, som i øvrigt er designet af Per Anoldi. IAC Acoustics specialfremstillede en række akustiske paneler, som blev monteret i både atrium og auditorium. Widex' nye domicil fremstår i dag både smukt og velfungerende.



IAC Acoustics A/S er en del af IAC Gruppen, som siden 1949 har løst projekter i mere end 50 lande. Vi projekterer, beregner og udvikler støj- og vibrationsdæmpningsløsninger på et højt teknologisk niveau og leverer totalløsninger til en lang række brancher, herunder offshore, byggeri, R&D, test, audiologi, uddannelse og industri.

IAC Acoustics A/S
Jernholmen 44
DK - 2650 Hvidovre
www.iac-acoustics.com

nordic@iac-acoustics.com
Tel. +45 36778800
Fax. +45 36781230