

## BRANCHELØSNINGER: VI ER PROFESSIONELLE INDENFOR VENTILATION OG LUFT!

Uanset om du planlægger en konventionel kontorbygning, en skole, et stadion eller et femstjernet hotel, om det er en ny bygning eller en renovering af en eksisterende, tilbyder vi de ideelle løsninger, tjenester og produkter til alle typer bygninger, selv til meget følsomme områder inden for industrien og sundhedssektoren.

### ALT FRA SAMME LEVERANDØR

Dit byggeprojekt kræver meget specielle og omfattende ventilationsløsninger i forhold til:

- ✓ Ventilations- og klimaanlægsteknologi
- ✓ Brandsikkerhed og beskyttelse
- ✓ Udsugning af røg
- ✓ Effektiv og bæredygtig luftstyring

### VORES KNOW-HOW

Med over 70 års erfaring inden for klima- og ventilationsteknologi tilbyder TROX dig omfattende know-how til enhver form for rumventilation og bygningssikkerhed.

## DIN SUCCES ER VORES SUCCES

Jo tidligere vores TROX-ingeniører bliver involveret i projektdesignet, jo større bliver succesen.

Den detaljerede designproces, i tæt samarbejde med bygherrer, arkitekter, specialkonsulenter og udstyrsproducenter, sikrer pålidelighed og omkostningskontrol, selv i komplekse projekter.

Vores serviceydelser	Dine fordele
<ul style="list-style-type: none"><li>• Arkitektoniske designløsninger</li><li>• Udvikling af koncepter</li><li>• Optimering af konceptet</li><li>• Analyse af varianter</li><li>• Evaluering af bygningers energieffektivitet</li><li>• Analyse af omkostningseffektivitet</li><li>• Design</li><li>• Prototypeudvikling</li><li>• Test af ydeevne (køling, opvarmning, akustisk ydeevne, strømningsegenskaber)</li><li>• Implementering</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Reduceret byggeperiode</li><li>• Reduceret højde fra plade til plade</li><li>• Hurtigere afkast på investeringer</li><li>• Færre grænseflader</li><li>• Færre vedligeholdelses- og driftsomkostninger</li><li>• Energibesparelser</li><li>• Fleksible løsninger til eftermontering</li><li>• Intelligent styring takket være integration med central BMS</li><li>• Reduceret ledningsføring</li><li>• Øget driftssikkerhed</li><li>• Maksimal fleksibilitet med hensyn til konfiguration og teknologi</li></ul>