

Sport og fritid **Svømmehaller**



KE Fibertec leverer fleksible og energirigtige ventilationsløsninger

Højimpulssystemer fra KE Fibertec sørger for en effektiv luftfordeling i svømmehaller. Med KE Fibertecs teknik kan man undgå korrosion i kanaler og armaturer, kondens på lofter og vinduer samt problemer med stillestående "klorluft".

Vores ingeniører har mange års erfaring i at dimensionere et luftfordelings-system, der ikke alene er integreret i svømmehallens design, men også giver en energioptimal luftfordeling.

Fordele ved KE Fibertecs ventilationssystemer:

- Godkendt efter nyeste danske brandnormer (DS 428, B-s1, d0)
- Effektiv og ensartet fordeling af frisk luft
- Trækfri luftfordeling - ingen døde zoner
- Ingen kondens på vinduer og andre kolde flader og dermed intet behov for isolering
- Lette teknikkanaler, der kan monteres i enhver type loft
- 1600 forskellige farver sikrer, at systemerne kan tilpasses ethvert arkitektonisk design
- Ensartet temperatur og fugtfordeling reducerer energibehovet ved affugtning
- Støjsvage systemer
- Lave hastigheder over vandoverfladen nedsætter klorfordampningen

Vi har mange veldokumenterede referenceprojekter:



Fulham Swimming pool, England



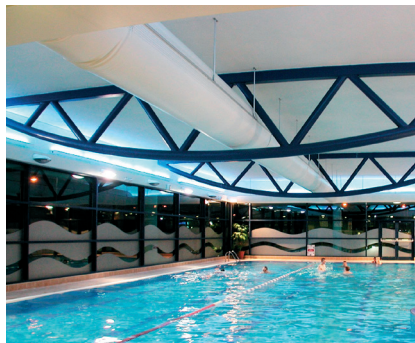
Basildon, OL 2012, England



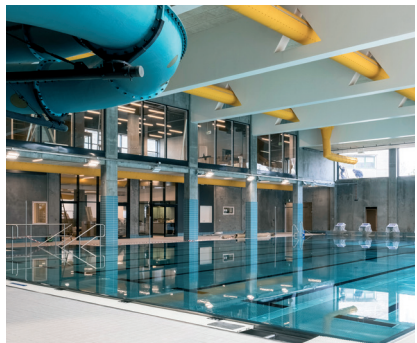
Greensboro Aquatic Centre, USA



Devere Bournemouth, England



Livingwell, England



Water & Wellness Flintholm, Danmark

Se dokumentation og flere referencer på www.ke-fibertec.dk

