



Guide de conception des natatoriums

Description

« Un natatorium est l'une des installations les plus difficiles à concevoir en raison du grand nombre de facteurs critiques à prendre en compte. »

La conception d'un natatorium est une entreprise complexe qui doit tenir compte de considérations importantes en matière d'énergie, de confort, de santé et de sécurité. La chaleur, l'humidité et les produits chimiques présents dans les piscines se combinent pour créer des environnements difficiles qui sont éprouvants pour les bâtiments et les équipements.

Assurer un environnement sûr, sain et confortable pour les piscines intérieures tout en minimisant les coûts d'exploitation n'est pas une tâche simple. Le bâtiment, le système CVC et tous les équipements doivent fonctionner de manière fiable, jour après jour, avec une consommation d'énergie minimale, quelles que soient les températures ambiantes ou le niveau d'activité de la piscine.

Le Natatorium Design Guide de Seresco est un ouvrage incontournable pour les ingénieurs, les entrepreneurs et les propriétaires de piscines intérieures. Il offre une vue approfondie de toutes les considérations clés pour la conception d'une installation réussie, avec une attention particulière portée au contrôle de la chloramine et à la distribution de l'air.

[Lire le Guide de conception du Natatorium](#)

[Télécharger le guide de conception PDF](#)