

Bureaux - Formation

OMS ACADEMY - Siège mondial LYON (69)

Descriptif

Ce centre de formation continue à la pointe du progrès de l'Organisation Mondiale de la Santé apporte les toutes dernières innovations en matière d'apprentissage des adultes au secteur de la santé mondiale. L'Académie de l'OMS vise à former des cadres et praticiens de santé venus du monde entier, à intervenir dans tous types de conditions climatiques.

Le bâtiment se situe à Lyon Gerland et SOGELYM DIXENCE a choisi META 2e pour réaliser la Gestion Technique du Bâtiment de cet ouvrage.



Un enjeu complexe : reproduire les climats du monde entier

L'enjeu était particulièrement complexe car les volumes intérieurs à surveiller et piloter sont de natures bien différentes. En effet, le bâtiment accueille un centre de simulation des urgences sanitaires d'envergure mondiale qui utilise des technologies « haute-fidélité ». Les agents de santé peuvent ainsi affiner leurs compétences dans le cadre de scénarios réalistes, y compris la prise en charge de victimes en grand nombre ou les épidémies.

Applicatifs

- Plus de 400 produits sur réseau GTB Ethernet TCP-IP
- 200 compteurs d'énergie
- Module META Global Energy d'analyse des consommations
- Supervision PAPANORAMA E2
- Contrôleurs GTB DISTECH de la gamme ECLYPSE ECY-PTU
- SPACE DYNAMIX (Logiciel de cloisonnement)
- 6 Locaux techniques CVC

A Retenir

- Reproduction fidèle des conditions climatiques de chaque continent
- Comptage de personnes
- Gestion multi-métiers en ambiance : Chauffage, Climatisation, Stores, Eclairage

Partenaires et technologies

DISTECH
CONTROLS®

WAGO

SOGELYM DIXENCE

Panorama
Suite

ASHRAE BACnet™

PÉRA
FLUIDES