

USZ Aile nord 1 Refroidisseurs par adsorption

Temps de réalisation

01.10.2013 –
31.10.2016

Volume de construction (MCHF)

Participation ETAVIS:

Maître d'ouvrage

Hochbauamt Kanton
Zürich
Stampfenbachstrasse
110
8090 Zürich

Projeteur

Amstein + Walthert AG
Andreasstrasse 11
8050 Zürich

Sur une période de 3 ans, les refroidisseurs de l'Universitätsspital de Zurich situés dans l'aile nord, l'aile des cuisines et la centrale énergétique ont été rénovés. La construction a eu lieu en 3 étapes, lesquelles ont été respectivement réalisées en six mois. La BU87 de la filiale de Zurich a effectué la totalité des installations à courant fort et courant faible.



Type d'objet immobilier

Réhabilitation / Assainissement

Transformation

Type de construction

Hôpital

Contenu de la livraison

Eclairage

Installations de détecteurs incendie

Installations électriques

Installations de câbles de télécommunication

Fibre optique

Livraison de l'éclairage

Eclairage de secours

Combinaisons d'appareils de commutation

Courant fort/faible

UKV

Tableau Répartitions (HV/UV)

CVCS
