

# Biopôle

Épalinges (GE)  
2009



## Architecte

CCHE Architecture SA

## Année

2008 - 2009

## Type d'échafaudage

Léger 200kg/m<sup>2</sup>

## Mandataire

Losinger-Marazzi SA

## Surface recouverte

5'100m<sup>2</sup>

Biopôle, parc scientifique de huit hectares ayant pour but d'accueillir des sociétés principalement actives dans le secteur des sciences de la vie, met à disposition des surfaces pour des utilisations industrielles, de recherche et de développement ou administratives. Premier édifice du campus d'Épalinges, il a été échafaudé sous la direction de Losinger-Marazzi en tenant compte des strictes normes appliquées par le groupe Bouygues.

L'échafaudage sélectionné était de type léger (200kg/m<sup>2</sup>) et incluait des consoles de rattrapage de 30cm. Un double échafaudage, complété d'un platelage sous dalle a été nécessaire afin de traiter l'énorme porte-à-faux situé pignon nord.

Enfin, en tandem avec les ingénieurs l'étayage a été soigneusement dimensionné pour le collage de la dalle balcon en façade est.