

Neunutzung St.Johann - Campus Plus, Basle

Le site est encore à ce jour un port industriel desservant la région de Bâle. Il servira à la construction d'un nouveau campus pour Novartis et offre une variété d'activités nautiques accessibles au campus et aux quartiers voisins. Le projet prévoit une nouvelle traversée sur le Rhin afin de créer une promenade circulaire depuis le centre médiéval de Bâle jusqu'à la frontière française, puis un retour sur Bâle par le

quai opposé. Plusieurs paramètres fixes ont été à prendre en compte dans la conception du projet, telles que les hauteurs et largeurs de quais. Le concept propose d'étendre le quai par une ondulation continue du mur de quai, offrant ainsi des pentes douces jusqu'à la rivière. Cette ligne ondulante définit alors le mouvement du projet, du parc St-Johann avoisinant à la frontière française - une métaphore du mouvement

de la rivière. Parmi les nombreuses activités proposées dans le programme, un restaurant à quai, une piscine flottante ainsi qu'un ponton privé pour Novartis. Le long du côté français, la rive retourne à un état naturel, aménagée d'une installation de bancs pour profiter de la vue sur le Rhin.

Conception :
 Christophe Girot
 Atelier Girot GmbH
 avec
 Patrick Gmür Architectes,
 Ingénieurs Müller, Romann
 & Schuppisser, Ingénieurs
 hydrauliques
 Dr. Christoph Lehmann

Client :
 Ville de Bâle et Novartis

Sélection de Projets

Concours :
 Procédure restreinte

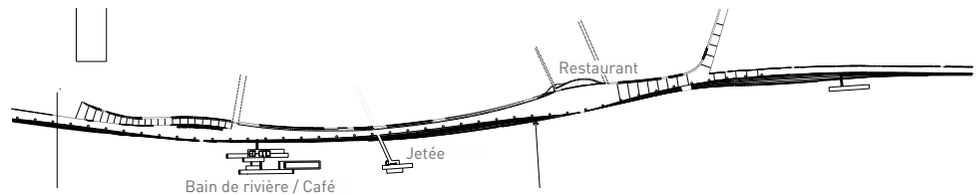
Surface :
 3 ha

Dates :
 Concours 2007

Budget :
 21 millions CHF



1



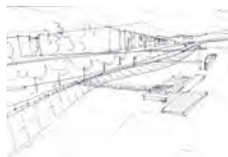
3



4



5



2



6

- 1 Perspective
- 2 Mouvement de bord de rive
- 3 Périmètre du site
- 4 Coupe de principe
- 5 Plan directeur
- 6 Images de référence