

Projet

COUVERTURE DES QUAIS DE LA GARE DE LOUVAIN

chaussée de Waterloo 1537
1180 Bruxelles

Architectes

SAMYN ET ASSOCIÉS SPRL

Tél : 32 2 374 90 60
Fax : 32 2 374 75 50

Adresse

Leuven

sai@samynandpartners.be
www.samynandpartners.com

Programme

Le projet de couverture de la gare de Leuven fait partie d'un projet global de rénovation de la station existante et de ses environs.

AUTRES PROJETS :

Le projet global est développé dans les lignes directrices du Plan de Structure de la région flamande (partie nord de la Belgique), un plan régional qui définit la gare de Leuven comme une station de première catégorie dans le réseau ferroviaire flamand.

Euro Space Center, Galaxia
- 2007 2009
- Transinne (Libin)

À propos

L'auvent est conçu dans le respect de l'échelle des bâtiments voisins. Partant de l'observation de la discontinuité qui existe entre les différentes parties de ville aux alentours, le concept vise à lier physiquement et symboliquement le centre urbain de Leuven avec le faubourg de Kessel-Lo situé de l'autre côté des voies (ce but étant également poursuivi par l'implantation d'un pont piétonnier couvert), ainsi qu'à relier entre elles les parties existantes et nouvelles qui constituent le projet global de la gare.

Station polaire Princesse Élisabeth
- 2007 2008
- 72°S 23°E, Antarctique

La composition cherche à offrir un maximum de confort aux voyageurs : protection contre le vent et la pluie, lumière du jour généreusement distribuée, lisibilité des fonctions et de l'abondante signalisation, absorption acoustique du bruit du trafic, etc.

SIEGE du CONSEIL EUROPEEN et du
CONSEIL DE L'UNION EUROPEENNE
- 2005 2013
- Brussels

La facilité d'assemblage, de démontage et de recyclage des éléments de construction est soigneusement prise en compte, ainsi que leur longévité et leur maintenance aisée. Dans une perspective écologique, les principes structuraux visent à une utilisation optimale de la matière afin de réaliser une structure présentant un poids mort minimal.

COMPTOIR WALLON DE MATERIEL
FORESTIER DE REPRODUCTION
- 1992 1995
- Marche-en-Famenne

Typologie

Transport

Statut

Construit

conception

1999

livraison

2008

Superficie

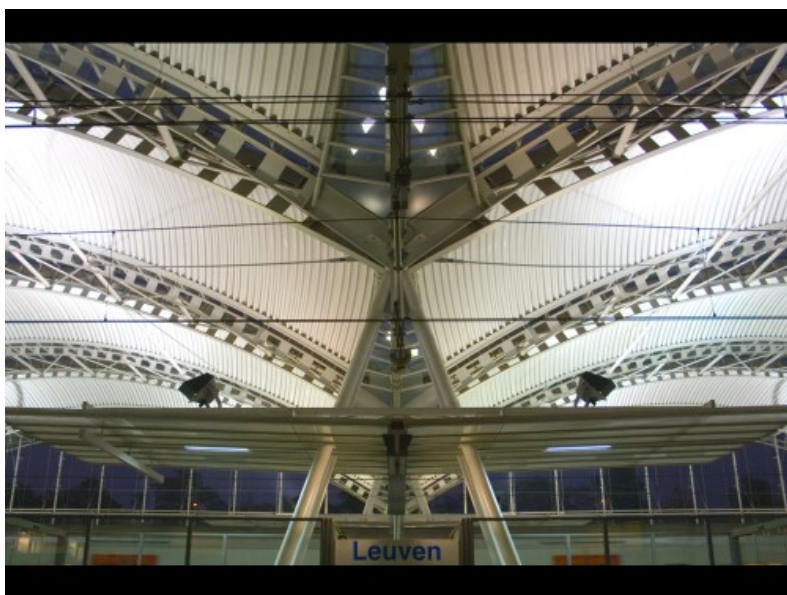
14.622



Project : Philippe SAMYN and PARTNERS PROJECT : Philippe SAMYN and PARTNERS Photo : Marie-Françoise PLISSART
 © Samyn et Associés sprl



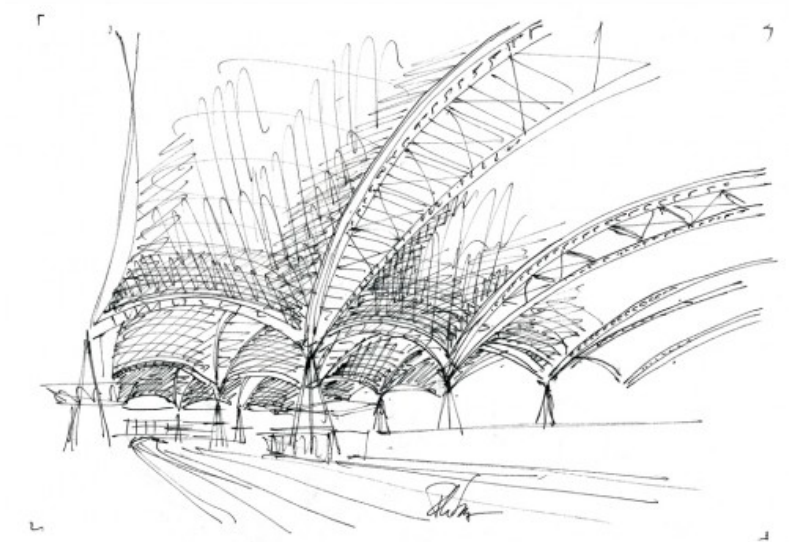
Project : Philippe SAMYN and PARTNERS PROJECT : Philippe SAMYN and PARTNERS Photo : Marie-Françoise PLISSART
 © Samyn et Associés sprl



Project : Philippe SAMYN and PARTNERS PROJECT : Philippe SAMYN and PARTNERS, Fotograaf : Jan DE CONINCK
 © Samyn et Associés sprl



Project : Philippe SAMYN and PARTNERS PROJECT : Philippe SAMYN and PARTNERS, Fotograaf : Jan DE CONINCK
 Â© Samyn et Associés sprl



Projet : Philippe SAMYN and PARTNERS PROJET : Pilippe SAMYN and PARTNERS DESSIN : Philippe SAMYN and PARTNERS
 Â© Samyn et Associés sprl