

Halle de la foire OLMA

Piliers

Année de construction
1998

Lieu
St-Galle

Maître de l'ouvrage
Foires OLMA, St-Galle

Architecte
Bètrix + Consolascio
Architectes SA, Erlenbach

Ingénieur
Dr. Lüchinger + Meier,
Zurich

Production + Montage
Elément SA Veltheim

Avantages

- Par la préfabrication dans la halle, les exigences élevées au point de vue exécution esthétique ont pu être remplies
- Exactitude des éléments porteurs
- Section élancée et grande longueur d'éléments
- Surfaces lisses de décoffrage

Description du projet

- Piliers lisses de décoffrage, fabriqués horizontalement
- Noyau Styropor d'une dimension de 50 x 50 cm
- Montage au moyen d'une grue sur pneus par Elément SA, Veltheim
- Charge utile 4800kN
- Béton B 50/40
- Dimensions
 - Longueur 20m
 - Section 90/90cm



Piliers au montage

