

CHARPENTE CONCEPT

INGÉNIEURS ET
DESIGNERS
DU BOIS



Ponts et passerelles

Pont pour skieurs de Val Cenis

Lieu

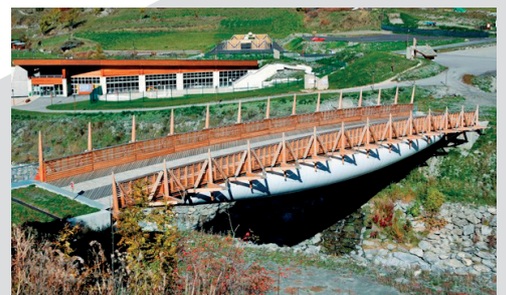
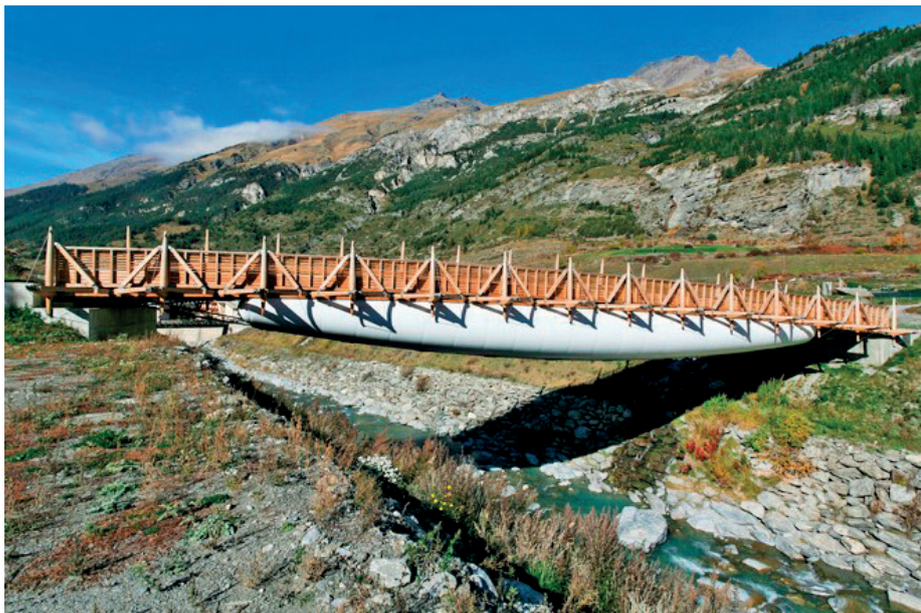
- Lanslevillard
- Savoie, France

Principales caractéristiques

- Etude et réalisation d'un pont d'une portée de 52 mètres et d'une largeur hors tout de 12.40 mètres au-dessus de la rivière l'Arc. Système Airlight
- Total bois lamellé-collé mélèze : 100 m³
- Total bois massif, panneaux divers : 55 m³
- Poids : 155 tonnes
- Portée / largeur utile : 52 m / 8 m
- Charge utile : 400 kg / m² - Véhicule à chenille 11 t
- Hauteur statique : 3.5 m
- Date d'exécution : 2005
- Montant des travaux bois : 1.35 Mio HT CHF
- Montant total des travaux : 1.95 Mio HT CHF

Principaux intervenants

- Maître d'Ouvrage : SIVOM de Val-Cenis
- Architectes : P. Barbeyer
- Ingénieurs bois : Charpente Concept SA
- Entreprise bois : Labat & Sierra
- Système Airlight : Mauro Pedretti



GENÈVE
VAUD
VALAIS
PARIS
HAUTE-SAVOIE

route de St. Julien 288bis
route des Avouillons 16
chemin du Meitin 17
rue de Valois 8
rue des Souchets, 41

CH - 1258 Perly/Genève
CH - 1196 Gland
CH - 1973 Nax
F - 75001 Paris
F - 74130 Bonneville

Tél. : +41 22 721 10 00
Tél. : +41 79 213 54 67
Tél. : +41 79 213 54 67
Tél. : +33 142 65 12 60
Tél. : +33 450 07 60 71

Fax : +41 22 721 10 01
Fax : +33 450 07 60 72
Fax : +33 450 07 60 72

SA TVA CHE - 106.772.165
SA TVA CHE - 106.772.165
SA TVA CHE - 106.772.165
SAS TVA FR28423465210
SAS TVA FR28423465210

contact@charpente-concept.com www.charpente-concept.com