

# Des pavillons pour l'aéroport d'Oslo

Oslo, NO



## Données du projet

Maître d'ouvrage	Oslo Lufthavn
Architecture	Nordic Office of Architecture
Type de projet	Commerce et industrie
Type de construction	Free Form
Prestations	Construction en bois
Réalisation	2016
Lieu	Oslo
Pays	Norvège

## Une prouesse logistique

Le nouveau terminal de l'aéroport d'Oslo-Gardermoen abrite cinq pavillons aux formes libres dotés d'une structure porteuse en bois. Les pavillons ont été développés, conçus, produits et montés par Blumer-Lehmann AG sur mandat de l'entrepreneur général Lindner Group. Ils accueillent notamment des boutiques duty free ainsi que des restaurants. A l'origine, les constructions étaient prévues en acier. Cependant, en raison de leur complexité et de leur géométrie, le choix s'est porté sur le bois, matériau polyvalent et flexible. Le grand chantier regroupant 1800 personnes ainsi que les créneaux horaires restreints pour la livraison du matériel auront représenté un grand défi. Grâce à une organisation très flexible, les 10 000 éléments ont pu être livrés et montés à temps.

## Contact particulier



**Daniel Bucher**

Responsable Ventes internationales |  
Construction en bois | Free Form

T +41 71 388 52 51

[daniel.bucher@blumer-lehmann.com](mailto:daniel.bucher@blumer-lehmann.com)

# Des pavillons pour l'aéroport d'Oslo

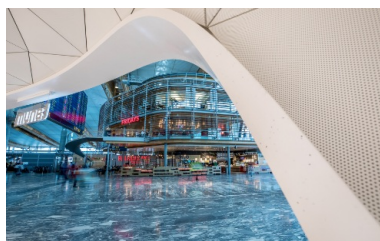
Oslo, NO



Pavillon dans la zone de transit



Vue détaillée de la construction en bois avec revêtement



Formes organiques des pavillons

Construction en bois recouverte d'enduit à la chaux