



Zurich Airport

Zurich, Suisse



Lieu
Zurich, Suisse

Date
2019

Client
Fughafen Zurich AG

**Consultant en Planification et
Conception d'aéroport**
OTC

Logistique de la Construction
Robert Bird Group

Ingénierie Structure
Gruner

Réseau Fluide
Gruner



Le concours pour l'aéroport de Zurich comprenait plusieurs projets d'expansion de l'aéroport de Zurich, en Suisse, notamment l'extension du quai A, la tour de contrôle du trafic aérien, la zone de tri des bagages, de nouvelles correspondances et une gare routière centrale.

La proposition, très efficace en termes de coût, de RSHP pour le quai A - construction prévue au nord du quai existant - consistait en un chalet suisse contemporain offrant une forme de bâtiment claire et lisible et complétant les nouveaux ajouts de l'aéroport. Ce quai d'embarquement sur un seul niveau permettrait d'améliorer la circulation et l'utilisation de l'espace, sans perte de fonction pour l'aéroport, et offrirait une égalité d'expérience à tous les passagers, puisque tous les passagers Schengen et non-Schengen auraient une vue claire de leur porte d'embarquement et de leur avion.

La tour de contrôle du trafic aérien serait soutenue par un bâtiment technique et un bâtiment de support pour la base qui pourraient être intégrés à la tour.

Un nouveau hall formerait une extension naturelle de l'Airside Centre qui, avec l'Airport Forum, constituerait une expansion généreuse des zones commerciales. De vastes salons et restaurants offriraient des vues spectaculaires sur l'ensemble de l'aéroport, y compris la tour de contrôle, et sur le paysage suisse.

Au cœur de l'espace commercial se trouverait un atrium central, comprenant des espaces de restauration agrandis afin de maximiser les revenus commerciaux et d'augmenter l'attrait visuel sur les différents niveaux.