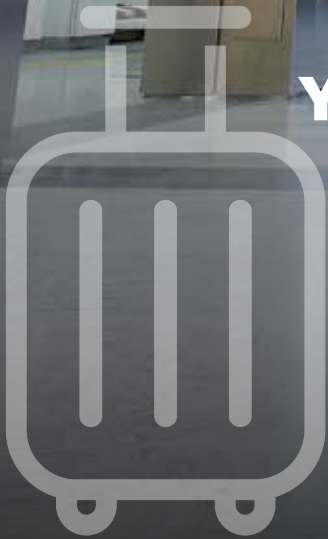


YOUR PROJECT
OUR EXPERIENCE

TRANSPORT





UNE ARCHITECTURE QUI FAIT BOUGER

Notre monde est toujours en mouvement - des milliards de personnes voyagent de ville en ville, de continent en continent. Les bâtiments qu'ils traversent durant leur voyage doivent leur être agréables.

Des halls d'aéroports aux halls de gares, l'architecture du transport est un voyage. Les plafonds, les murs et les sols accompagnent les voyageurs lors de leurs trajets, ils feront partie des premières et dernières choses qu'ils verront.

Nous devrions donc aborder ces bâtiments de manière rationnelle et émotionnelle. Ils doivent être fonctionnels pour guider les voyageurs vers les portes, les salons et les plateformes. Ils doivent être propres, faciles à entretenir et durables pour faire face à des millions de visiteurs chaque jour. Mais ils doivent aussi être calmes et accueillants.

Les tunnels sombres et les halls cavernaux qui caractérisent ces espaces doivent être transformés en des espaces lumineux, ouverts et attrayants, réduisant le bruit et le passage de la foule pour que les gens se sentent à l'aise. Tout cela peut être renforcé par un design attractif afin de créer une atmosphère invitant au voyage.



2 Métal Q-Clip



3 Optima L Canopy Cercle



4 Métal R-H 225



5 Métal Q-Clip F

VOTRE PROJET :

1 AIRE DE DÉPARTS

Que ce soit pour 15 minutes ou une escale de trois heures, les passagers utilisent les zones d'attente de différentes façons. Se restaurer, dormir, travailler ou se divertir - ces espaces doivent être un oasis où passer le temps de manière agréable. Créez un espace accueillant et calme, à l'écart du rythme effréné du hall et des couloirs, avec des plafonds conçus pour offrir une excellente acoustique.

2 HALL PRINCIPAL

Reliant les passagers à leur destination, les halls des zones de transport sont de grands centres d'activité. Ces espaces ouverts font l'objet d'un trafic intense et présentent des défis uniques lorsqu'il s'agit de contrôler le bruit et améliorer l'ambiance sonore. En utilisant des plafonds conçus pour épouser les courbes d'un hall, vous garantirez une accessibilité totale et une absorption du son maîtrisée.

3 RESTAURANT / ESPACE RESTAURATION

Prendre le temps de se restaurer en attendant son vol ou prendre un repas sur le pouce, les passagers fréquentent ces espaces pour se détendre. La réduction du bruit est essentielle et peut être obtenue avec des plafonds offrant une haute absorption acoustique. Les restaurants et cafétérias sont d'excellents endroits pour les plafonds flottants comme les Canopys ou Baffles, qui ajouteront une touche d'esthétisme.

4 SALONS

Créez des espaces lounge contemporains et luxueux grâce à nos solutions de plafond. Que ce soit en bois ou en métal dans une variété de formes, de couleurs, de designs, nos solutions amélioreront le confort et le bien-être des passagers.

5 QUAI DE GARE

Les quais de gares sont un point de rencontres et de retrouvailles. La correction acoustique est cruciale pour l'ambiance sonore. Les plafonds métalliques sont la solution idéale pour obtenir une correction acoustique performante mais également pour faciliter l'entretien, lorsqu'ils ont le traitement adéquat. Les plafonds Trioguard ont été pensés pour cela. Rendez l'attente des voyageurs agréable et facilitez la gestion du nettoyage de la gare en optant pour cette solution.

NOS RECOMMANDATIONS :

- Métal Clip-In TrioGuard™
- Solutions Murales

- Mesh Métal (uniquement dans les aéroports)
- Baffles Métal
- Plafonds Métal

- Ultima+ OP
- Plafonds Flottants

- Bois Lay-In
- Effets sur Métal
- Métal Hook-On

- Métal R-H 200 TrioGuard™
- Plafonds Métal Extérieur

YOUR PROJECT OUR EXPERIENCE

However unique the design,
together we will achieve your ambitions

UNE AIDE À LA CONCEPTION

De la conception à l'installation en passant par la budgétisation et le support technique, nous répondrons à vos demandes. Nos équipes projets, présentes à travers l'Europe, sont là pour vous aider à mettre en œuvre votre inspiration et la transformer en un espace réellement unique.

**CONTACTEZ NOUS
POUR EN SAVOIR
PLUS**

1

approche multi-matériaux

pour répondre à tous les défis architecturaux

6

usines en Europe

pour fournir un service de proximité et réduire l'empreinte carbone

6

YOUR PROJECT DESIGN CENTERS

avec des équipes projets dédiées en République Tchèque, France, Pays-Bas, Russie, Suisse et Moyen-Orient qui vous proposeront des solutions adaptées à vos besoins

70%

de notre portefeuille certifié C2C[®]

pour garantir la transparence sur la composition de nos matériaux et permettre de répondre à la demande grandissante de matériaux sains et écoresponsables

100%

orienté client

avec 150 ans d'expérience dans l'accompagnement et la livraison de projets prestigieux partout dans le monde

925

produits dans 96 fichiers BIM (Revit & ArchiCAD)

pour laisser libre cours à votre créativité



BUREAU



ÉDUCATION



LOISIRS



RETAIL



SANTÉ



TRANSPORT



www.knaufarmstrong.com

Suivez nous sur Instagram
[@armstrongplafondsfrance](https://www.instagram.com/armstrongplafondsfrance)

KNAUFCEILING
Solutions