

Conception clé sur porte de studio dans un container maritime

Avantages



- Conception sur mesure d'après vos besoins.
- Isolation thermique et acoustique optimales.
- Climatisation haut rendement.
- Installation électrique aux normes standards internationales, une fois sur place il vous suffit d'effectuer le raccordement à l'alimentation générale.
- Réalisation et montage dans nos ateliers (câblage et tests de tous les équipements avant le départ).
- L'aménagement et l'ameublement sont pensés suivant le type de studio que vous désirez (studio de direct, studio de production, d'enregistrement, mixte...).
- Possibilité de joindre plusieurs containers ensemble.
- Le transport de votre studio est extrêmement simple puisqu'il s'agit de containers maritimes.
- Votre studio peut-être très facilement déplacé si vous désirez déménager votre station.
- Idéal pour les zones à risque (pays en guerre, régions volcaniques ou sujettes aux tremblements de terre...), pour les ONG ou autres organismes dans le cadre de mission (une fois la mission terminée la station est déplacée).
- Lors du transport, d'autres éléments de votre station peuvent être rangés et fixés solidement à l'intérieur (rack émetteur, éléments de mât à haubaner, ...), vous économisez ainsi le coût de caisse supplémentaires.
- Pas besoin d'une étude de terrain pour l'implantation d'un bâtiment (architecte).
- Vous épargnez les mauvaises surprises lors de l'installation et du montage d'une station habituelle. (Électricité mal pensée, forage des murs pour le passage de câbles, locaux non adaptés, problèmes de climatisation, problème d'isolation sonore...)
- Cette solution réduit aussi considérablement le temps passé sur place par l'équipe de montage.



Dimensions d'un container standard:
L: 6.05 m ou 12 m
l: 2.45 m
h: 2.50 m

Solution Studio Container



Avec ses nombreuses années d'expérience du terrain et au fil de ses longues collaborations de part le monde, B.beam a développé ce concept destiné aux stations radios désireuses d'obtenir des studios clé sur porte réalisés sur mesure, très fiables avec un coût de transport et d'installation réduits.

Ce produit s'adresse aux petites et moyennes stations radio (privé, ONG, Organisation militaire...).

Un studio container offre une fiabilité et une souplesse d'utilisation bien supérieures à beaucoup d'autres types d'installations fixes.

Il peut être facilement déplacé sur une plate-forme de camion et ne nécessite qu'un raccordement à l'alimentation générale pour être opérationnel.

De plus, d'autres containers peuvent être rajoutés par la suite pour agrandir la station (salle d'enregistrement, salle de réunion pour journalistes, bureau, ...) sans devoir mettre votre installation en chantier.

Une dalle de béton classique suffit pour stabiliser le container.

L'aspect compact du container garantit une efficacité maximale de l'isolation et de la climatisation.



Du plan à la réalisation aucun détail n'est laissé au hasard, isolation, climatisation, alimentation, mobilier, il ne vous reste plus qu'à utiliser votre studio.

