



CONTAINER HABITABLE



CONTAINERS SOLUTIONS

Impasse Louis Blériot, P.A. de la Guerche, 44250 Saint-Brévin les Pins - France

www.container-habitable.fr

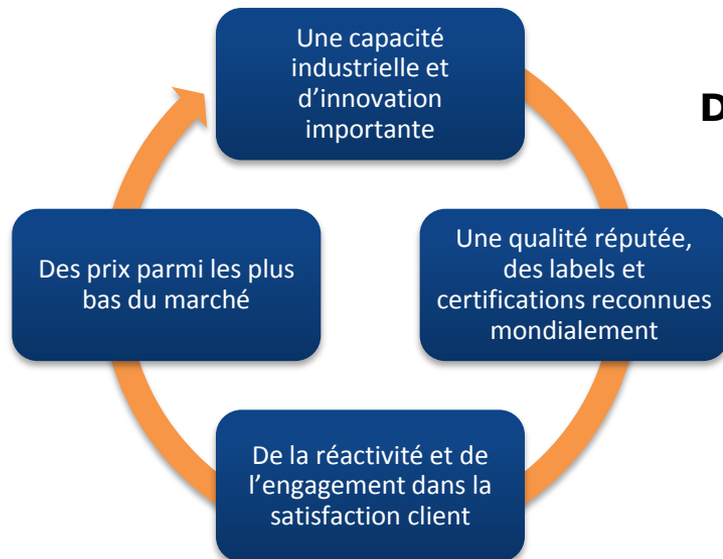
Tel: +33 698 721 937 // +33 604 190 553 mail: contact@container-habitable.fr

Containers Solutions

Afin de **vous** proposer le meilleur produit, notre **démarche industrielle** allie le prix, la compétence, l'engagement moral et bien-sûr, la qualité .

Notre usine de fabrication bénéficie d'une expérience et d'un savoir-faire reconnus dans la réalisation de containers habitables. Nous centrons ainsi notre processus de fabrication sur la **qualité** du produit.

Vous pouvez de ce fait bénéficier d'une solution au meilleur rapport **QUALITE/PRIX !**



NOTRE PHILOSOPHIE :
DES SOLUTIONS ADAPTEES A VOS BESOINS !



Besoin d'un devis ou de renseignements?

Retrouvez-nous sur www.container-habitable.fr

Ou Contactez-nous au **+33 698 721 937 // +33 604 190 553** ou par mail contact@container-habitable.fr

Container habitable

Qualité

Ce concept innovant, modulaire et très économique permet l'agencement sans limite de votre projet immobilier.

Le secret de ce produit réside dans son haut niveau d'industrialisation en usine, permettant des cycles de réalisation courts avec un niveau de qualité et de finition très performants.



Nos containers sont **réalisés sur mesure** en usine et permettent de réaliser des **bâtiments jusqu'à 3 niveaux**. Nos clients choisissent le **niveau et type de finition et d'équipement** selon leur attente (logements accessibles aux personnes à mobilité réduite).

Nos solutions standard sont, dès à présent, **éligibles au label BBC** (bâtiment basse consommation) en offrant une isolation importante (200mm et plus), sans pont thermique, avec une enveloppe parfaitement étanche aux passages d'air.

Besoin d'un devis ou de renseignements?

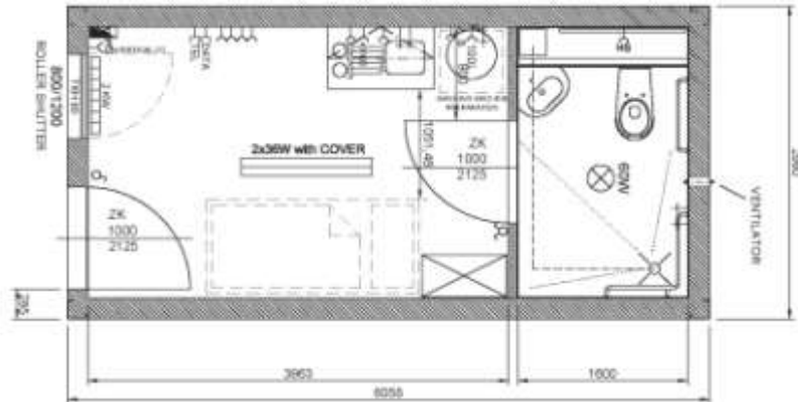
Retrouvez-nous sur www.container-habitable.fr

Ou Contactez-nous au **+33 698 721 937 // +33 604 190 553** ou par mail contact@container-habitable.fr

Container habitable

Flexibilité

Nos solutions modulaires permettent de réaliser tous vos projets ! Qu'il s'agisse de locaux, bureaux, bâtiments administratifs ou publics, habitats pour étudiants ou travailleurs isolés, Container Solutions est votre meilleur interlocuteur.



Le mode constructif de nos **containers permet d'envisager toutes les tailles de logement en assemblant entre eux**, pour les plus grandes surfaces, **des surfaces unitaires de 15 à 30 m²** jusqu'à obtenir un immeuble si besoin.

Ce mode constructif éprouvé permet aujourd'hui d'avoir de nombreuses **références en Suisse, Allemagne, Pays bas, Norvège, Suède . . . et jusqu'en Islande.**

Notre association avec un cabinet d'architecte et avec un bureau de maîtrise d'œuvre nous permet aujourd'hui de proposer une offre globale, intégrant la réalisation des plans et l'obtention du permis de construire.

Container habitable

Rapidité

Un cycle de production est très court. A réception de votre commande, vos premiers modules seront **livrés sous 7 à 8 semaines.**

Le mode constructif ne nécessite **pas de fondations lourdes.** De simples massifs bétons ou des longrines sont suffisants.

Containers Solutions peut vous accompagner dans la réalisation globale de votre projet (permis de construire, viabilisation, raccordements, pose des accès et aménagement extérieurs comme escaliers, couloirs, balcons).



Besoin d'un devis ou de renseignements?

Retrouvez-nous sur www.container-habitable.fr

Ou Contactez-nous au **+33 698 721 937 // +33 604 190 553** ou par mail contact@container-habitable.fr

Spécifications techniques

Dimensions

Ce descriptif reste succinct et concerne plus particulièrement nos studios aménagés. Le but est de vous donner les **caractéristiques principales** de notre mode constructif ainsi que les prestations que nous proposons en standard pour un objectif d'investissement. **Nos prestations s'adaptent aux attentes de nos clients et du type de prestation souhaitée** (bureaux, habitat, tertiaire . . .)

Les tailles standards de nos modules sont détaillées dans le tableau ci après. Le but est de rester dans le premier niveau de transport exceptionnel afin de ne pas alourdir le prix de revient global.

	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Surface(m ²)
Dimensions extérieures :	3000 à 12000	3000	30 à 36 m ²
Dimensions intérieures :	2500/2800 à 11500/11800	2500 à 2800	23 à 32 m ²
Hauteur habitable intérieure :	2400 mm		



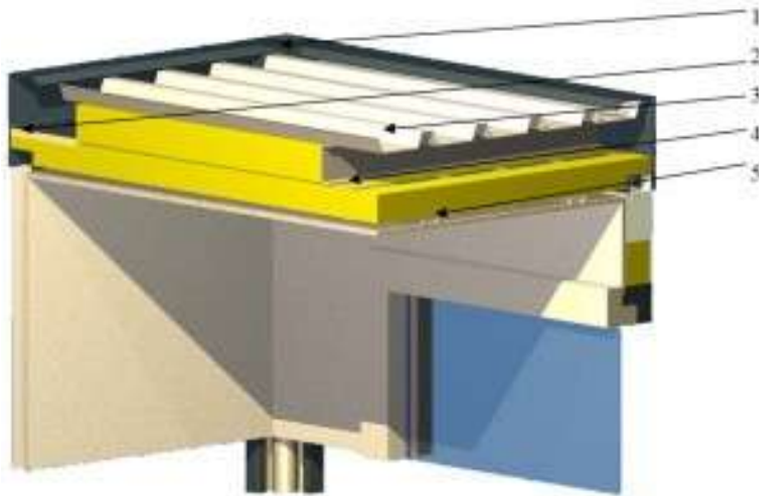
Besoin d'un devis ou de renseignements?

Retrouvez-nous sur www.container-habitable.fr

Ou Contactez-nous au +33 698 721 937 // +33 604 190 553 ou par mail contact@container-habitable.fr

Le mode constructif

Le mode constructif utilisé garantit une **grande robustesse** des studios Conteneurs Solutions, une **excellente isolation** (Standard en 200 mm de laine de roche) et différents bardages possibles pour intégrer parfaitement votre logement dans son environnement architectural.



Composition du toit / plafond

1. Coin de structure aux normes ISO pour levage et assemblage des conteneurs
2. Poutre pour évacuation des eaux pluviales, isolée avec 20 mm de polystyrène
3. Tôle nervurée en acier galvanisé
4. Plafond isolé avec de la laine minérale, élimination des ponts thermiques
5. Profilé en U pour fixation du toit, recouvert d'un pare vapeur étanche.

Les conteneurs sont fabriqués dans des **usines certifiées ISO 9001**.

Le réseau et les appareillages électriques sont **conformes à la norme Française NF C 15-100** : installation électrique basse tension.

Les matériaux et équipements utilisés sont tous **certifiés CE**.

Les menuiseries extérieures

Fenêtres blanches en PVC extrudés avec une bonne isolation (vitrage 4/16/4mm).

Coffre directement adapté sur le dormant de la menuiserie.

Volet roulant isolé pour un bon confort thermique.



Besoin d'un devis ou de renseignements?

Retrouvez-nous sur www.container-habitable.fr

Ou Contactez-nous au **+33 698 721 937 // +33 604 190 553** ou par mail contact@container-habitable.fr

Le revêtement

Extérieur

En standard, une tôle nervurée en acier zingué peint (couleur RAL suivant votre choix).

La tôle peut être remplacée par un parement extérieur de votre choix comme lambris, aluminium (en option).

Containers Solutions propose un grand choix de parements extérieurs dont :



BOIS



ALU



STANDARD



CREPIT



TÔLE LISSE



PVC

Le revêtement

Intérieur

Nous utilisons comme revêtement de sol du **PVC collé et des plinthes en PVC blanc.**

Pour les pièces humides (sanitaires), des **dalles antidérapantes** sont installées.



Isolation du plancher :

Plaques OSB ou contreplaqué ou équivalent de 20 mm d'épaisseur

Pare-vapeur

Laine de roche de 200 mm

Dans les pièces humides, la plaque OSB est remplacée par une plaque en fibrociment imputrescible de 20 mm



Isolation du plafond :

Panneaux en mélaminé blanc de 10 mm d'épaisseur

Pare-vapeur.

Laine de roche de 200 mm

Bac en acier galvanisé

Isolation des murs :

Panneaux en mélaminé blanc de 10 mm d'épaisseur

Pare-vapeur

Laine de roche de 200 mm



Dans la cuisine :

Kitchenette de 100 cm largeur, comprenant un plan de travail mélaminé, un évier inox encastré, 2 plaques électriques, un robinet mitigeur mono trou à bec mobile, un réfrigérateur, un meuble bas en mélaminé blanc.

Dans la salle d'eau :

- Douche à l'italienne ou bac à douche dans la Salle d'eau (receveur de 80 x80cm)
- Lavabo sur colonne
- Cuvettes de W.C en porcelaine vitrifié blanc
- Ballon électrique à accumulation eau chaude sanitaire de type vertical sur trépied, Capacité de 100 litres.



L'équipement électrique

Installation électrique suivant la nouvelle norme NFC 15100 pour chaque pièce de logement

Dans le séjour :

- 1 point lumineux central en plafond (2 x 36 w)
- 5 prises de courant 10/16 A 2P+T
- 1 prise Téléphone RJ 45.
- 1 prise Télévision-FM.
- 1 radiateur électrique de 1500 W

Dans la cuisine :

- 1 point lumineux central en plafond
- 1 applique lumineuse au-dessus de l'évier ou de la kitchenette.
- 1 terminal 32 A pour plaques électriques.
- 5 PC 16 A 2P+T

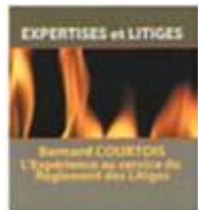
Dans la salle d'eau :

- 1 point lumineux
- 1 point lumineux en applique
- 4 PC 10/16 A 2P+T à éclipse à 1m20 hauteur
- 1 ventilo-convecteur de 2000 W

Dans la chambre :

- 1 point lumineux
- 4 PC 10/16 A 2P+T à éclipse au dessus de la plinthe
- 1 prise téléphonique RJ45.
- 1 prise Télévision-FM
- 1 radiateur électrique de 1000 W

Quelques références



Parce que votre projet est essentiel pour vous, nous vous assisterons, non pas comme un simple prestataire, mais comme un véritable partenaire !

Ainsi, nous vous proposons un concept simple, fiable et extrêmement compétitif sur scène internationale, le tout adapté à vos besoins.

N'hésitez pas à consulter notre site internet :

www.container-habitable.fr

*Et à nous contactez aux **+33 698 721 937 // +33 604 190 553***

*ou par mail **contact@container-habitable.fr***

L'équipe Containers Solutions