

01 Demande

Vous avez besoin d'une solution de stockage et vous effectuez une demande sans engagement. Nous prenons directement contact avec vous pour répondre à votre demande.

02 Rendez-vous sur site

L'un de nos experts fera le point avec vous pour identifier vos besoins lors d'un entretien personnalisé. Le rendez-vous se déroulera chez vous dans vos locaux ou en ligne.

03 Offre

Pour la sécurité de votre planification, vous recevrez une offre structurée sur mesure sous 24 heures avec une estimation des coûts pour vous permettre d'effectuer facilement des comparatifs.

05 Montage

Vous profitez d'économies grâce à un processus de montage optimisé. La règle de base suivante s'applique lors du montage de nos bâtiments modulaires : 1 000 m² en cinq jours ouvrables. Aucune grue n'est nécessaire pour le montage.

04 Gestion de projet

Après la passation de commande, notre équipe de gestion de projet prend en main votre projet. Nous nous occupons de prendre contact avec les prestataires externes, nous répondons à toutes vos questions juridiques et techniques, et nous gardons les délais en ligne de mire. Grâce à notre expérience et à notre savoir-faire, nous vous assurons une réception rapide de votre projet.



Expertise
juridique

Sécurité
technique



LE MOYEN SIMPLE ET RAPIDE DE DISPOSER D'UN NOUVEAU BÂTIMENT DE STOCKAGE

Effectuer directement une demande



www.herchenbach-industrial.com

Permis de construire

En Allemagne, un permis de construire est obligatoire pour installer un bâtiment démontable. Vous pouvez en faire la demande pour nos bâtiments, car ils sont conçus pour durer jusqu'à 50 ans conformément à la norme NF EN 1991.

Processus sécurisé et rapide

Grâce à notre processus sécurisé et rapide (Safe & Fast), nous nous occupons de la demande de permis de construire et nous vous proposons également une garantie d'installation pour faciliter la planification. Nous montons votre bâtiment immédiatement tout en déposant le permis de construire en parallèle. Si votre permis de construire devait être refusé, nous démontons gratuitement le bâtiment et vous profitez d'un droit de rétraction spécial.

- + Une exploitation rapide et sans risque du bâtiment de stockage

Processus normal

Nous vous accompagnons pour votre demande de permis de construire et nous vous faisons parvenir les documents juridiques essentiels (calculs statiques et plans). Entre votre demande et l'obtention du permis de construire, 180 jours peuvent s'écouler. La durée dépend de chaque autorité d'urbanisme et de conditions spécifiques.

- + Annulation sans frais en cas de refus du permis de construire

Inspection avant montage

Dans le cadre de l'inspection avant montage, nous vérifions les caractéristiques du site. Nous effectuons un contrôle de la géométrie, une mesure des hauteurs et des essais de traction. Nous sondons par ailleurs le terrain à la recherche d'éventuelles conduites souterraines.

Pitons acier



Pour un ancrage à l'aide de pitons acier, la couche supérieure, la couche inférieure et la couche de protection antigel doivent avoir une épaisseur globale d'au moins 80 cm.

- + Une solution économique, car aucune fondation n'est nécessaire

Chevilles pour charges lourdes



Pour un ancrage à l'aide de chevilles pour charges lourdes, vous devez prévoir une dalle en béton armé (~20-30 cm) ou une fondation en bande/par points (hors gel avec épaisseur de 80 cm).

- + Une alternative si l'ancrage par pitons acier n'est pas possible