



HALLS POUR APPLICATIONS INDUSTRIELLES

Nos solutions

Besoin d'espace? Chez veldeman, nous vous créons grâce à notre infrastructure démontable une solution rapide, flexible et sûre adaptée à vos besoins. Avec nos halls modulaires, nous pouvons offrir un large éventail de possibilités. Parfois, la solution idéale n'est qu'une question de mètres carrés. Vous avez peut-être certaines exigences en ce qui concerne le climat intérieur. Par exemple, vous pouvez avoir besoin d'une température intérieure constante ou de proscrire toute humidité. Du côté des finitions, différentes configurations sont possibles

avec une bâche en PVC, des plaques de bardage à simple paroi, des panneaux sandwich isolés, un toit thermique isolant, une bâche intérieure pour isoler davantage et prévenir la condensation. Nous fournissons également une large gamme d'accessoires comme des portails, des portes et des gouttières. Vous pouvez aussi faire appel à nous pour les installations **techniques** comme l'électricité, l'éclairage, le chauffage, le refroidissement et la ventilation. Nous nous ferons un plaisir de vous aider à créer la solution complète sur mesure idéale.

Les avantages de nos solutions



Réalisation rapide

Dans des conditions optimales. nous pouvons construire jusqu'à 1 000 m² d'espace par jour. Avec un hall démontable, votre solution est opérationnelle rapidement.



Location ou achat

Un hall modulaire en achat ou en location est nettement plus abordable qu'un bâtiment permanent. Nous calculons le choix le plus avantageux.

Solution évolutive

Grâce à son caractère modulaire. le hall se met facilement à l'échelle de vos activités. Aussi, vous pouvez demander un démontage rapide.

Luminosité naturelle

Grâce aux bâches de toit translucides, vous profitez de la luminosité extérieure et vous faites une belle économie sur votre facture d'électricité.

Grand volume sur mesure

Variable en largeur, longueur et hauteur, un hall modulaire s'adapte toujours à vos besoins, avec la portée libre requise.

Étanche au vent et aux intemperies

Nos halls sont étanches au vent et aux intempéries. Une solution isolée est également possible.

Flexibilité géographique

Un hall modulaire sur votre propre terrain réduit vos frais de transport et de manutention. Et si vous en avez besoin ailleurs, il se déplace très facilement.

Préparation minimale du terrain

Nos halls ne nécessitent que peu ou pas de fondations. Cette qualité vous fait économiser beaucoup de temps et d'argent.

Veldeman, votre partenaire idéal

Notre approche

01 WHAT DO YOU WANT

Expliquez-nous ce que vous recherchez. Sur la base de vos exigences, de l'utilisation de votre projet et du site, nous cherchons une solution adaptée.

O2 WE GOT IT

Nous élaborons une proposition et nous traduisons vos besoins et souhaits concrets en infrastructure comportant toutes les spécifications nécessaires.

03 WE PLAN IT

Si vous approuvez notre proposition, nous élaborons votre solution sur mesure dans les moindres détails avec tous les éléments spécifiques au projet et un planning détaillé.

04 WE CREATE IT

Après une vérification finale poussée et votre accord définitif, nous lançons la production et/ou le montage de votre solution unique.

05 WE STAY ON TOP OF IT

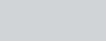
Nous suivons votre projet de près. De A à Z, et même après. Après la livraison, vous pouvez continuer de vous adresser à nous pour un support technique, des réparations et l'entretien

Nos atouts



+50 ans d'expérience

Aucun défi n'est trop grand, aucune mission n'est trop complexe.



Qualité & sécurité

Nous sommes certifiés VCA**, ISO9001 et EN1090.



Prise en charge complète

Nos chefs de projet compétents suivent de près chaque projet pour vous décharger d'un maximum de préoccupations.



Solutions complètes Vous ajoutez les options

de votre choix pour parvenir à une solution tout compris.

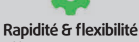


Accompagnement personnalisé

Nous vous accompagnons et votre partnenaire.



collaborons avec vous comme



Nous pouvons vous proposer une solution adaptée dans des délais courts.

Notre service Veldeman+ va plus loin

Le service de Veldeman qui vous offre ce petit plus. C'est Veldeman+.

En plus de notre pack de services standard, nous proposons également une foule de choses en plus.



Infra+

Du mobilier à la clôture, nous nous occupons de tous les suppléments qui permettent de rendre votre solution entièrement prête à l'emploi.



Engineering+

Pour vos besoins hors norme, nous réaliserons un conception sur mesure (par exemple, au niveau des dimensions ou des charges de vent et de neige).



Safety+

De la détection incendie à vidéosurveillance. nous offrons différents services pour augmenter davantage encore votre sentiment de sécurité.



Maintenance+

Ensemble, nous passons en revue les services de support supplémentaires qui peuvent s'avérer intéressants pour votre projet spécifique.



Warranty+

Vous avez besoin d'assurances supplémentaires ou extension de la garantie ? Nous vous donnons des conseils en fonction de votre solution.



Hall de stockage temporaire Ravago

Challenge

Ravago, un acteur d'envergure mondiale spécialisé dans la distribution, le recyclage et la production d'une gamme de produits allant de granules plastiques à des produits finis en plastique, avait besoin d'un hall de stockage temporaire. Le centre logistique du groupe Ravago est établi à Lommel (en Belgique) et environ 30 000 m² de marchandises y sont stockés. Pour organiser sa logistique plus efficacement, le groupe a choisi de s'étendre sur son terrain actuel. Pour ce faire, un hall de quelque 5 000 m² devait être aménagé.

Solution

Veldeman a construit deux halls : un de 30 m sur 135 m et un plus petit de 25m sur 40m. Ces halls ont été équipés de bâches de toit translucides et de côtés en bâche PVC de haute qualité. Nous avons également fixé trois **portes coulissantes** et une **porte roulante électrique** avec télécommande. Nous nous sommes également occupés de **l'éclairage** et de **la sécurité** (éclairage d'urgence, pictogrammes, extincteurs, etc.). Lors de l'installation du hall, nous avons tenu compte des zones de chargement et de déchargement pour les camions afin de préserver leur accessibilité. L'ensemble a été construit en une semaine.





- 1. Ravago: espace de stockage de 5.050 m² Bâche de toit translucide et côtés en bâche
- 2. Coca-Cola: espace de stockage de 10.000 m² Bâche de toit translucide et côtés solides
- 3. Van Hool: espace de travail de 1.875 m² Bâche de toit pare-soleil et côtés solides avec une partie en PVC translucide



Hall de stockage permanent Soliver

Challenge

Soliver, fabricant de verre isolant établi à Waregem, avait un **besoin structurel en capacité de stockage supplémentaire** pour des chevalets supportant du verre fini.

Solution

L'entreprise a opté pour l'achat d'un hall de stockage robuste de Veldeman en raison de son caractère permanent et durable. Le hall s'étend sur 20 m de large, 40 m de long et affiche une hauteur latérale de 3,7 m. Les côtés se composent d'une plaque de bardage à paroi unique. Le toit a été revêtu d'une bâche intérieure en PVC de grande qualité pour éviter la formation de condensation. Une porte sectionnelle électrique de 5 m x 5 m a été placée au niveau central des deux façades. Une porte personnelle a également été prévue. Le hall jouxte un bâtiment existant et une porte d'accès à une cabine haute tension. Un bel exemple de travail sur mesure!







- 1. Soliver: espace de stockage de 800 m² Bâche intérieure pour éviter la formation de condensation et côtés de plaque de bardage à paroi unique
- 2 + 3. Volvo Group: espace de stockage de 2.400 m²

Bâches de toit translucides et côtés de plaque de bardage à paroi unique

Entrepôt et atelier Novatech

Challenge

Novatech, l'entreprise basée à Olen qui a lancé le produit TEC7 sur le marché belge, avait besoin de surface supplémentaire pour le stockage de ses produits et comme espace de travail. Le nouveau hall devait être robuste, durable et adapté à un usage industriel de longue durée. Novatech a trouvé en Veldeman le partenaire idéal pour réaliser son hall industriel.

Solution

Veldeman a construit un hall robuste de 15 m de large et 40 m de long, sur une hauteur de paroi latérale de 5,4 m. Exactement six mois plus tard, cet espace ne suffisait plus. C'est pourquoi le hall existant a été agrandi de 10 m et un espace supplémentaire a été construit de 15 m de large et 25 m de long. La porte piéton et une porte sectionnelle pliante de 4 m sur 4 m du hall existant ont été déplacés du côté fond vers le côté long. La nouvelle structure a également été équipée d'une porte piéton et d'une porte sectionnelle pliante.

Les côtés des deux halls sont composées de panneaux sandwich, et le toit et les façades ont été munis de bâches gonflables afin d'isoler parfaitement les hall industriels. Nous avons aussi installé 3 lignes d'éclairage, un système de ventilation et des installations de climatisation en été et de chauffage en hiver dans les deux structures. Encore un beau projet réalisé de A à Z!





- 1 + 2. Novatech: espace de stockage et de travail de 1.125 m²
- Hall entièrement isolé avec un toit thermo-isolant et de panneaux sandwich
- 3. Tobroco: espace de stockage de 1.600 m² Toit thermo-isolant et de côtés solides



Hall industriel en acier Dewulf

Challenge

Dewulf est un acteur mondial dans le développement et la production de machines agricoles pour la culture des pommes de terre et des légumes racines. Pour son site à Roulers, l'entreprise avait besoin d'un espace supplémentaire pour le stockage de pièces et le lancement de machines agricoles. À terme, cet espace devrait être déplacé sur leur site en Roumanie, où les charges de neige sont plus importantes.

Solution

Veldeman a conçu et installé un hall industriel en acier de 38 m sur 30 m, conformément aux charges de neige. Ce hall a été placé à même la surface asphaltée existante à l'aide d'ancrages spéciaux grâce auxquels aucune fondation en béton n'a dû être prévue. Le hall a été ajouté à un bâtiment existant. La toiture comme les côtés ont été équipées de bâches translucides en PVC blanc. Du côté de la façade avant, un passage de 10 m de large sur 5 m de haut a été créé pour les grosses machines.





1 + 2. Dewulf: espace de stockage et de travail de 1.140 m²

Hall en acier avec bâches de toit et côtes translucides

3. IOK: 1.890 m² pour traitement des déchets Hall en acier avec bâches de toit translucides







GEORGES VELDEMAN NV





EUROPEAN FUTURE STRUCTURES NV





SIEGE SOCIAL Wijshagerstraat 17, 3960 Bree (Belgique) +32 (0)89 47 31 31 info@veldemangroup.com - www.veldemangroup.com