



Devenez acteur de la
transition énergétique



VOLTAÏCA

CRÉATEUR DE VOTRE ÉNERGIE DEPUIS 2008

QUI SOMMES-NOUS ?

D'une entreprise familiale à une aventure entrepreneuriale

En 2008, Christian et Jean-Marc ont fondé VOLTAÏCA, le navire amiral du Groupe GIUDICELLI, avec pour objectif de contribuer à un avenir sans émission de carbone en exploitant l'énergie solaire.

Les deux frères sont originaires de l'Île de Beauté et leur attachement à la préservation de l'environnement s'est renforcé au fil des ans, avec l'installation de centrales photovoltaïques dans toute la France.

Aujourd'hui, VOLTAÏCA devient un acteur croissant dans le secteur des énergies renouvelables en France et contribue par ses actions à la construction d'un monde meilleur.

Cette progression a été reconnue, par Les Echos, en classant VOLTAÏCA à la 6^e place du palmarès des Champions de la croissance, parmi 500 entreprises françaises sélectionnées et 62^{ème} sur 1 000 entreprises européennes sélectionnées dans le classement des entreprises les plus performantes par le Financial Times.

VOLTAÏCA est également accompagnée par la BPI France et en tant qu'entreprise engagée dans la transition écologique et énergétique, elle a rejoint la Communauté du Coq Vert et de la French Fab. Enfin, dans la poursuite de son développement, VOLTAÏCA a été labellisée « Financement Participatif pour la Croissance verte » grâce à ses 4 campagnes de crowdfunding vertes.

De nombreux projets déjà réalisés, contactez-nous pour réaliser le vôtre et **devenez acteur de la transition énergétique.**



Jean-Marc
& Christian
GIUDICELLI



Création en
2008

+ 469
Installations
(construites ou en cours de développement)

+ 20M€
CA en 2022

+ 46
collaborateurs

4,5M€
financement participatif

+ 97 MWh
Développés ou en cours de développement



NOS ATOUTS



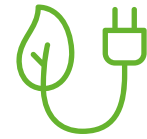
Accompagnement

De l'installation des panneaux photovoltaïques en passant par le financement et/ou votre rémunération... On s'occupe de tout !



Expertise

VOLTAÏCA est spécialiste de l'énergie solaire depuis 15 ans !



Solutions Vertes

Participez au développement des énergies renouvelables pour un avenir meilleur !

2 SOLUTIONS

TIERS INVESTISSEUR

VOLTAÏCA investit à travers des sociétés de projets partenaires.
(bail emphytéotique de 30 ans).

Vous devenez donc l'hébergeur du projet et bénéficiez : d'une source de revenus fixe (loyer annuel ou soulte), soit d'une rénovation ou location de toiture, soit d'un bâtiment neuf clé en main ou d'une ombrière.

Durée : 18 à 24 mois, sous réserve d'éligibilité.

INVESTISSEUR

Financez vous même votre projet photovoltaïque et percevez un revenu complémentaire, grâce à la revente directe de l'électricité à EDF.

Durée : 12 à 24 mois, sous réserve d'éligibilité.



3 OFFRES

Sous conditions d'éligibilité



CONSTRUCTION **STEEL & WOOD**

Un bâtiment neuf clé en main !

Nos équipes vous accompagnent dans toutes les étapes : de la phase de développement jusqu'à la mise en service de la centrale.



LOCATION OU RÉNOVATION

Exploitez ou rénovez votre toiture

Valorisez votre bâtiment grâce à une toiture solaire.

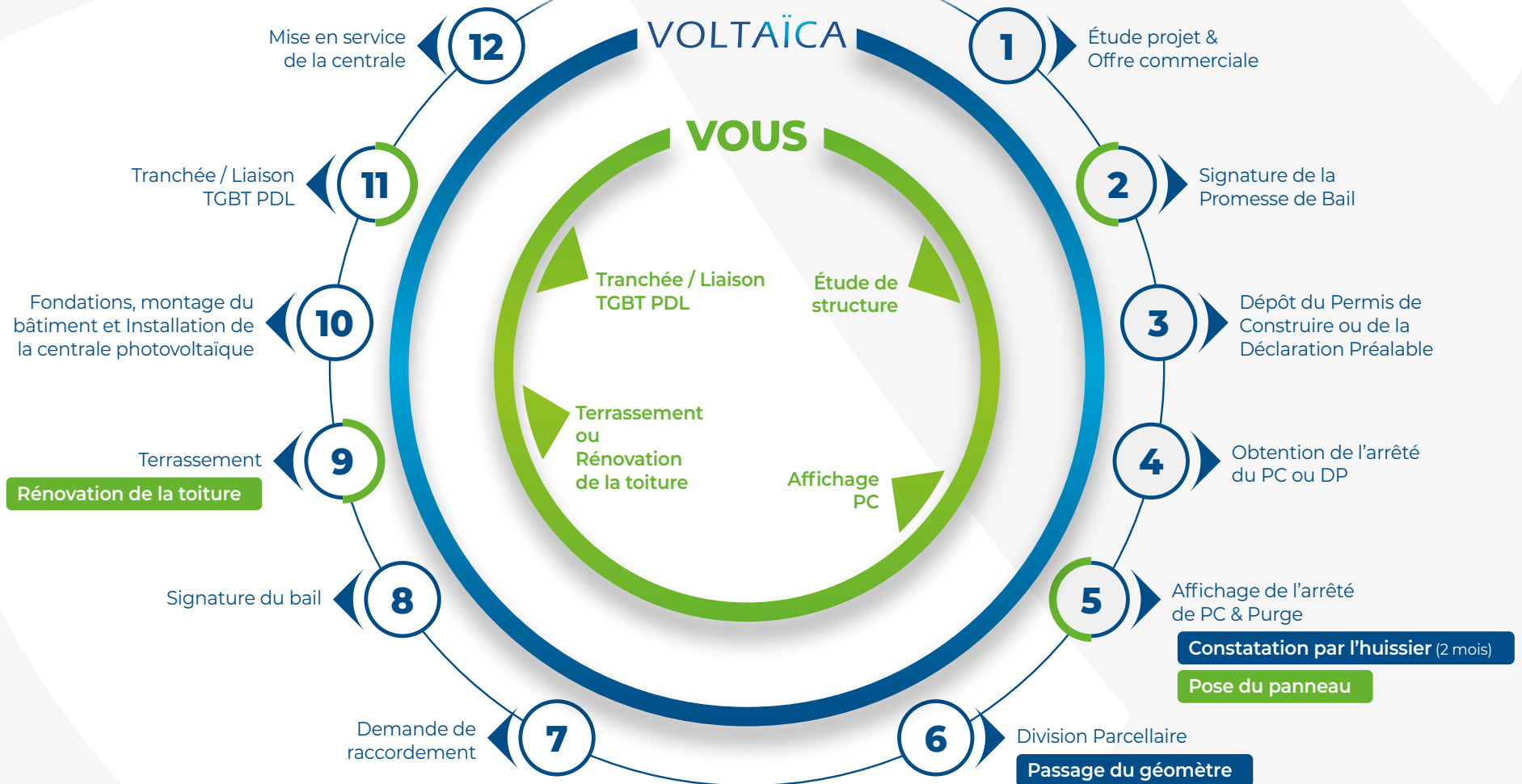


OMBRIÈRE

Optimisez vos stationnements !

Avec un parking solaire valorisez votre clientèle et votre image tout en produisant de l'électricité verte.

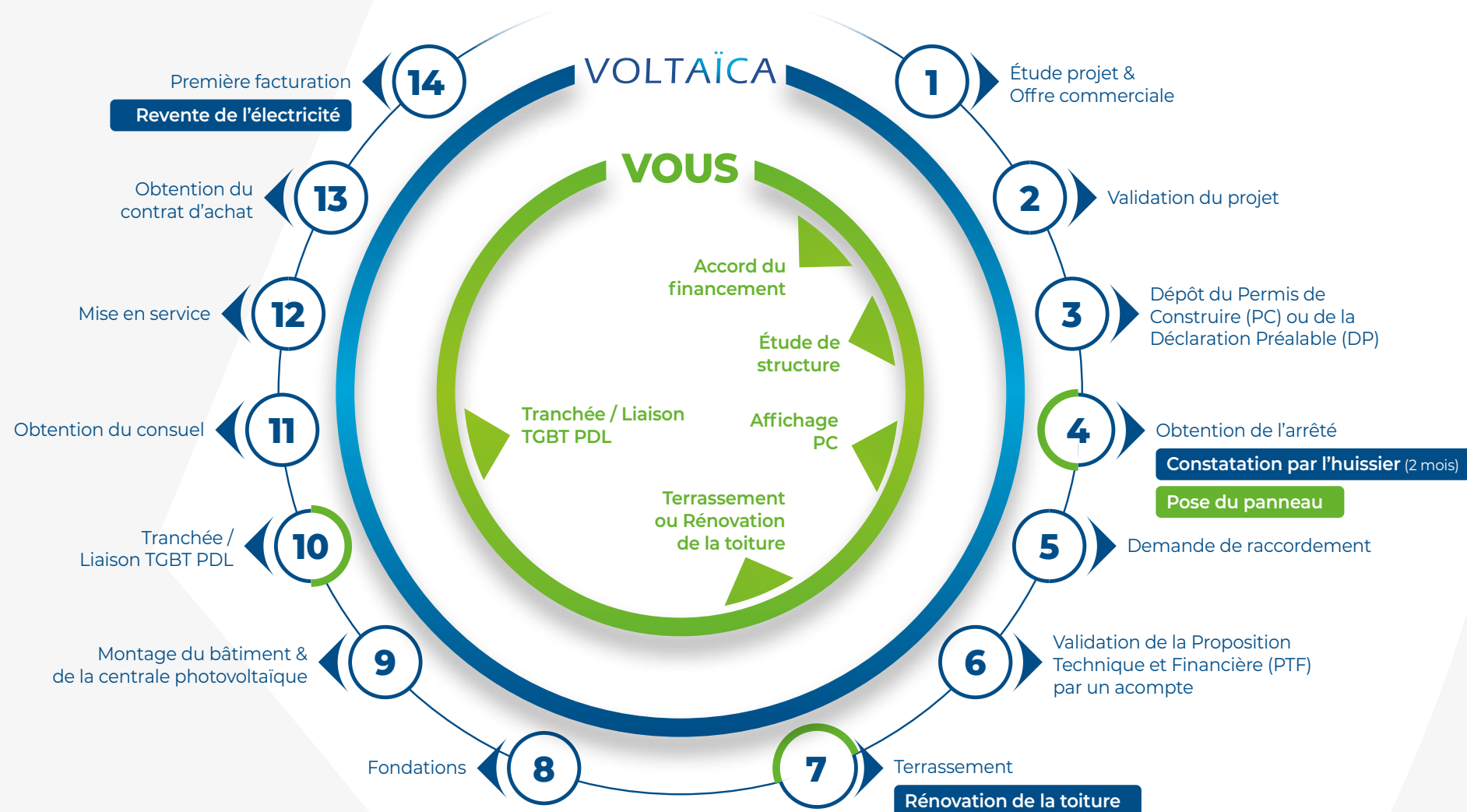
Votre projet clé en main **EN 12 ÉTAPES**



Durée : Entre 12 et 24 mois (durée indicative non contractuelle)

CLIENT INVESTISSEUR

Votre projet clé en main **EN 14 ÉTAPES**



CYCLE PROJET

VOUS financez vous même votre projet.

VERSION 09-2023 | VOLTAÏCA - 7

CONSTRUCTION

Un hangar clé en main offert pour tous vos besoins

Vous manquez de place, vous avez besoin de stockage,
ou vous souhaitez protéger vos animaux et votre fourrage ?
Nos modèles de bâtiments répondront à vos attentes.

*En cas de projet « Tiers Investisseur », une participation
financière pourra être demandée si le projet ne respecte pas
les pré-requis ou dans le cas de demandes spécifiques.*



CONSTRUCTION GAMME STEEL

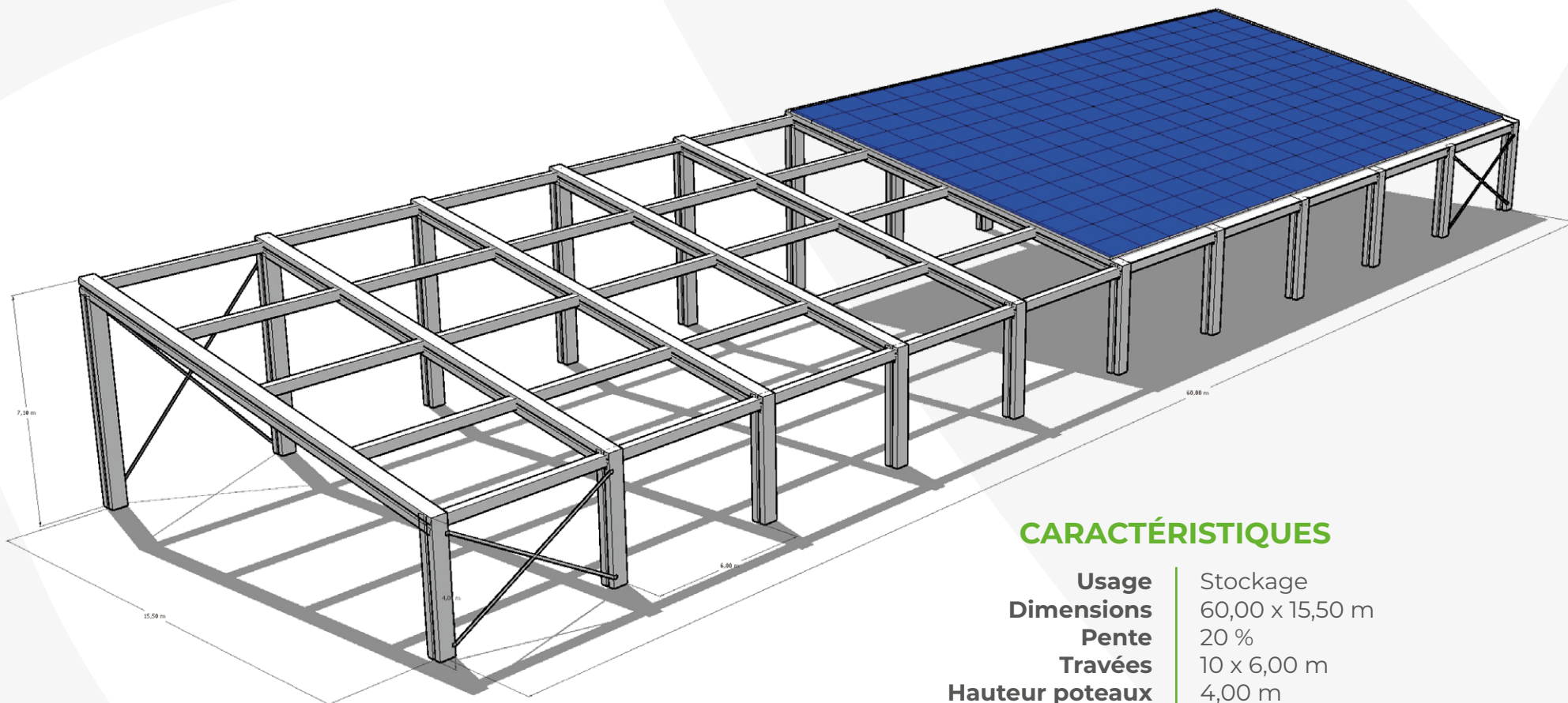
PRÉ-REQUIS

- **Altitude :** 0-400 m
- **Zone de neige :** A2 maximum
- **Zone de vent :** V2 maximum
- **Production solaire :** >1100 kWh/kWc
- **Distance maximum
PDL > Transformateur :** 400 m

CONSTRUCTION GAMME STEEL

MONO710 - BÂTIMENT MONOPENTE - 930 M²

CONSTRUCTION



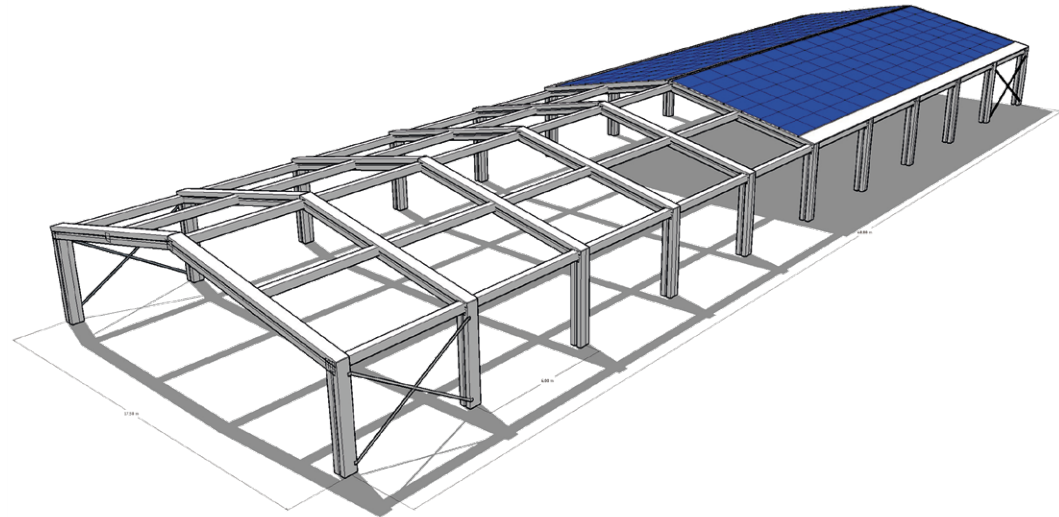
CARACTÉRISTIQUES

Usage	Stockage
Dimensions	60,00 x 15,50 m
Pente	20 %
Travées	10 x 6,00 m
Hauteur poteaux	4,00 m
Hauteur faitage	7,10 m
Puissance crête	186 kWc

SYM575 - BÂTIMENT SYMÉTRIQUE - **1 050 M²**

CARACTÉRISTIQUES

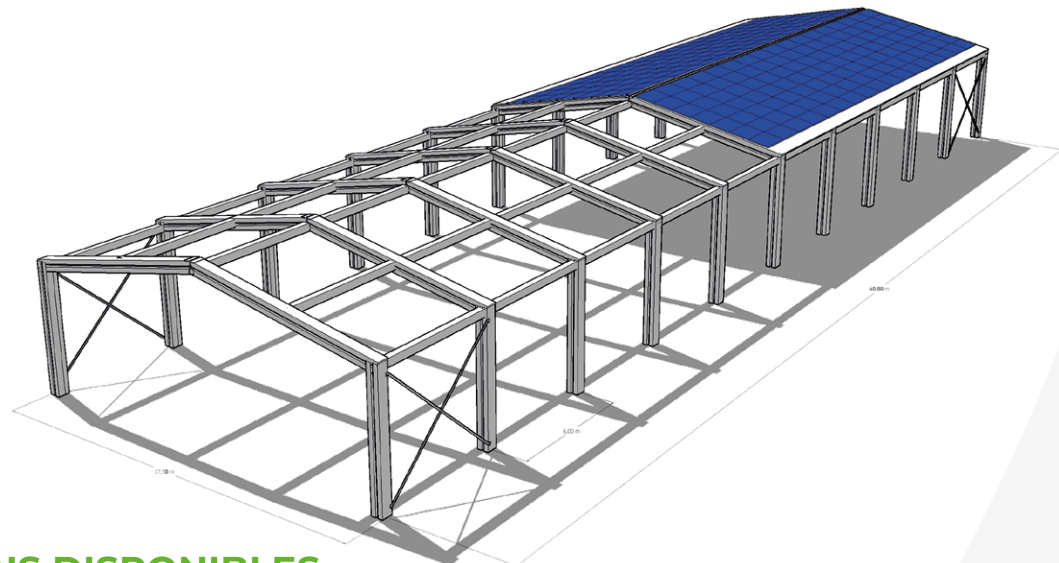
Usage	Stockage / Élevage...
Dimensions	60,00 x 17,50 m
Pente	20 %
Travées	10 x 6,00 m
Hauteur poteaux	4,00 m
Hauteur faîtage	5,75 m
Puissance crête	226 kWc



SYM750 - BÂTIMENT SYMÉTRIQUE - **1 050 M²**

CARACTÉRISTIQUES

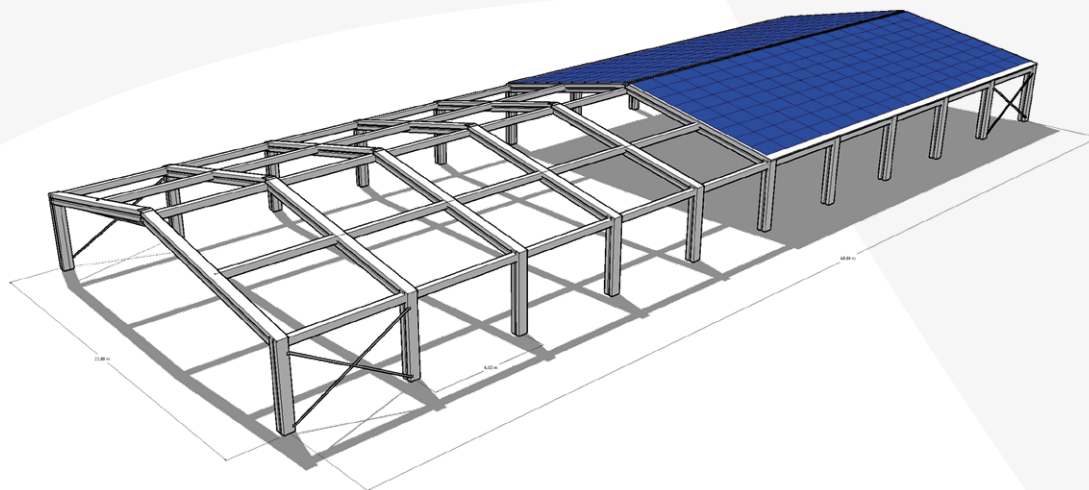
Usage	Stockage / Élevage...
Dimensions	60,00 x 17,50 m
Pente	20 %
Travées	10 x 6,00 m
Hauteur poteaux	5,75 m
Hauteur faîtage	7,50 m
Puissance crête	226 kWc



AUTRES DIMENSIONS ET OPTIONS DISPONIBLES

CONSTRUCTION **GAMME STEEL**

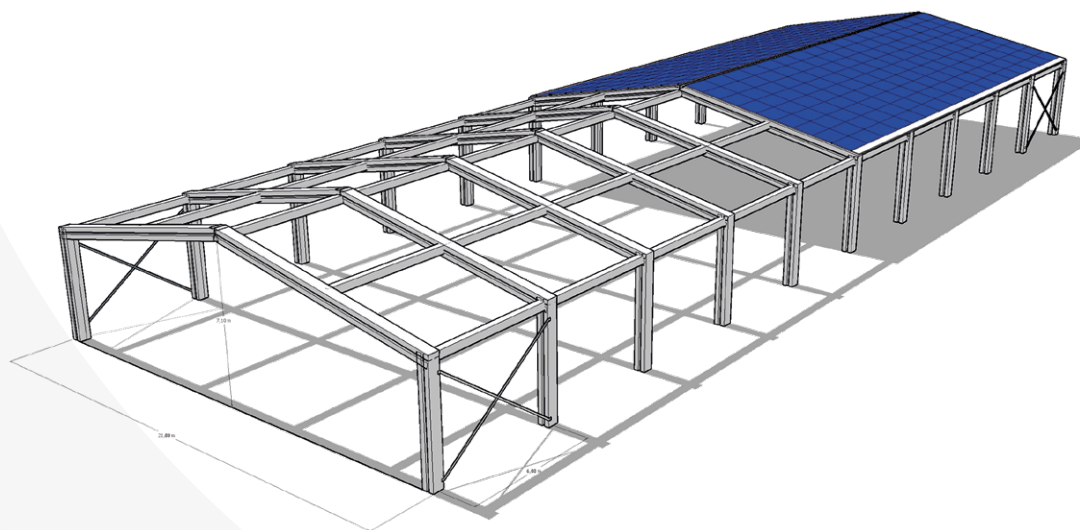
SYM610 - BÂTIMENT SYMÉTRIQUE - **1 260 M²**



CARACTÉRISTIQUES

Usage	Stockage / Élevage / Manège à chevaux...
Dimensions	60,00 x 21,00 m
Pente	20 %
Travées	10 x 6,00 m
Hauteur poteaux	4,00 m
Hauteur faîtage	6,10 m
Puissance crête	271 kWc

SYM710 - BÂTIMENT SYMÉTRIQUE - **1 260 M²**



CARACTÉRISTIQUES

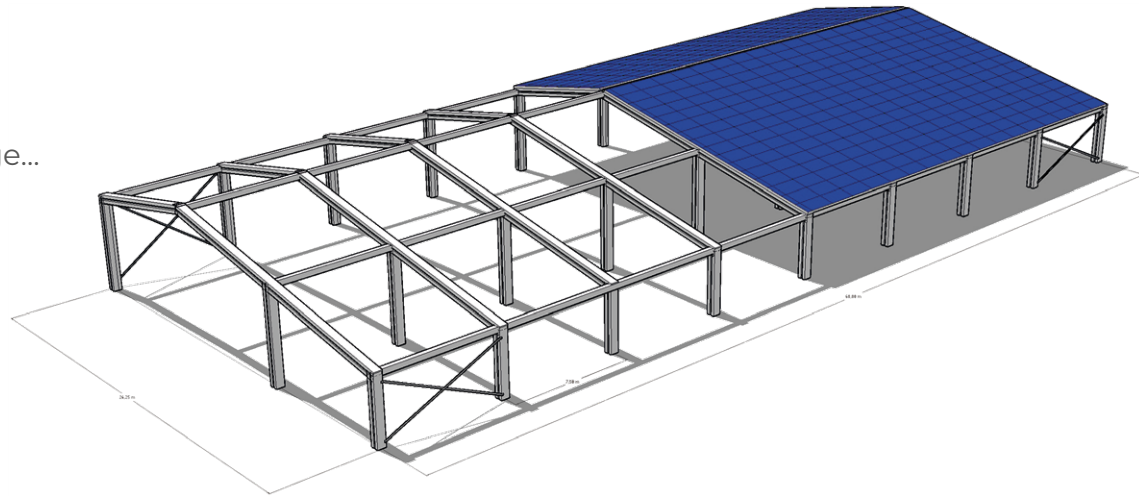
Usage	Stockage / Élevage / Manège à chevaux...
Dimensions	60,00 x 21,00 m
Pente	20 %
Travées	10 x 6,00 m
Hauteur poteaux	5,00 m
Hauteur faîtage	7,10 m
Puissance crête	271 kWc

ASY1575 - BÂTIMENT ASYMÉTRIQUE 2/3 1/3 - **1 575 M²**

Avec appentis

CARACTÉRISTIQUES

Usage	Stockage / Élevage...
Dimensions	60,00 x 26,25 m
Pente	20 %
Travées	8 x 7,50 m
Hauteur appentis Sud	4,00 m
Hauteur poteaux Nord	5,75 m
Hauteur faitage	7,50 m
Puissance crête	339 kWc

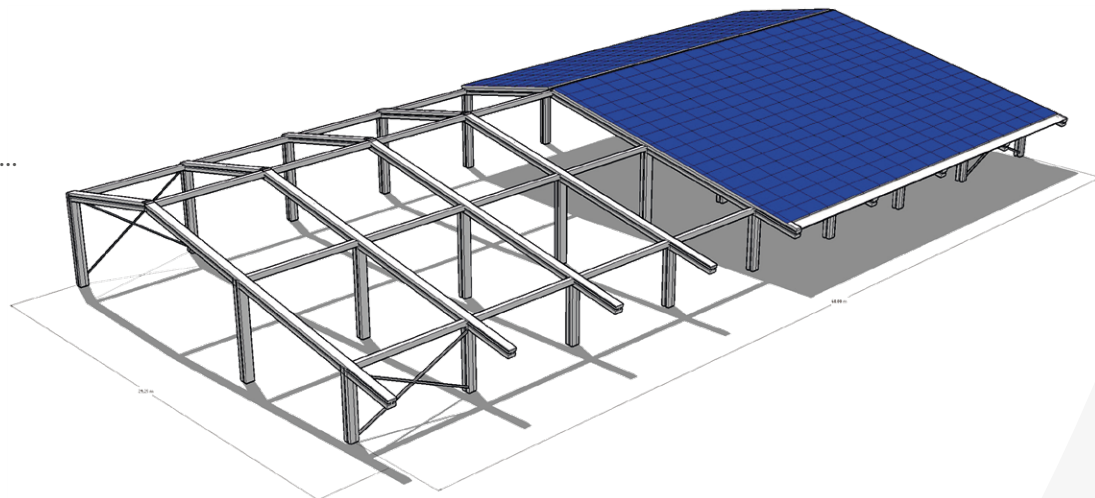


ASY1755 - BÂTIMENT ASYMÉTRIQUE - **1 755 M²**

Avec appentis et auvents

CARACTÉRISTIQUES

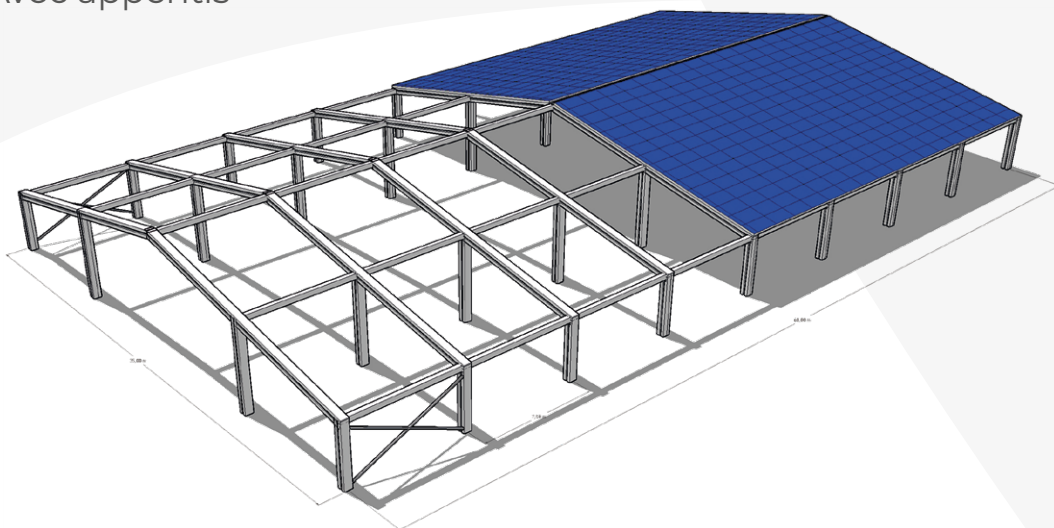
Usage	Stockage / Élevage...
Dimensions	60,00 x 29,25 m
Pente	20 %
Travées	8 x 7,50 m
Hauteur sous auvent	3,40 m
Hauteur poteaux Nord	5,75 m
Hauteur faitage	7,50 m
Puissance crête	359 kWc



CONSTRUCTION GAMME STEEL

MASTERSYM2100 - BÂTIMENT SYMÉTRIQUE - 2 100 M²

Avec appentis

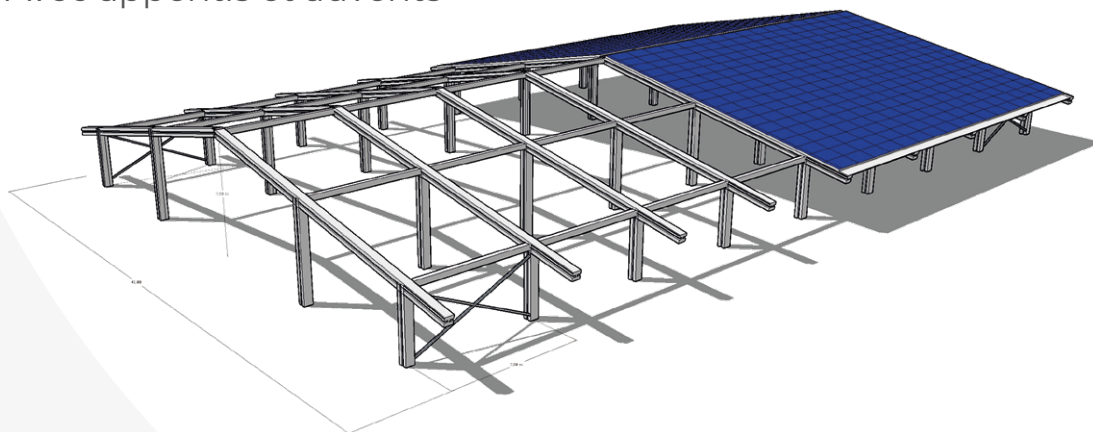


CARACTÉRISTIQUES

Usage	Stockage / Élevage...
Dimensions	60,00 x 35,00 m
Pente	20 %
Travées	8 x 7,50 m
Hauteur poteaux	4,00 m
Hauteur faîtage	7,50 m
Puissance crête	452 kWc

MASTERSYM2460 - BÂTIMENT SYMÉTRIQUE - 2 460 M²

Avec appentis et auvents



CARACTÉRISTIQUES

Usage	Stockage / Élevage...
Dimensions	60,00 x 41,00 m
Pente	20 %
Travées	8 x 7,50 m
Hauteur sous auvent	3,40 m
Hauteur faîtage	7,50 m
Puissance crête	500 kWc



CONSTRUCTION GAMME WOOD

PRÉ-REQUIS

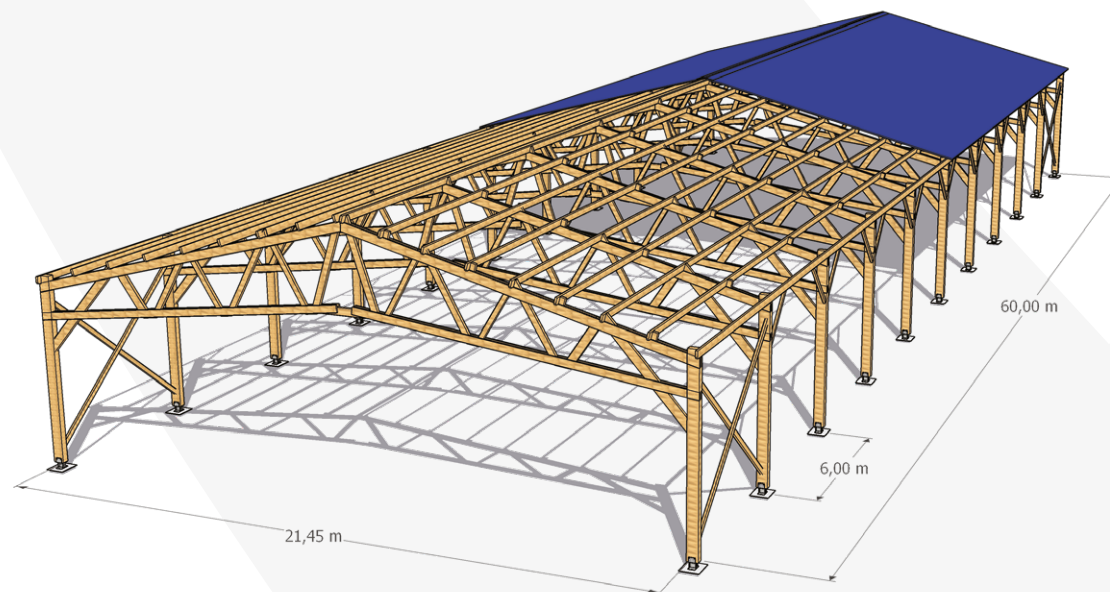
- **Altitude :** 0-400 m
- **Zone de neige :** A2 maximum
- **Zone de vent :** V2 maximum
- **Production solaire :** >1180 kWh/kWc
- **Distance maximum
PDL > Transformateur :** 400 m

CONSTRUCTION GAMME WOOD

WOOD1287 - 1 287 M²

CARACTÉRISTIQUES

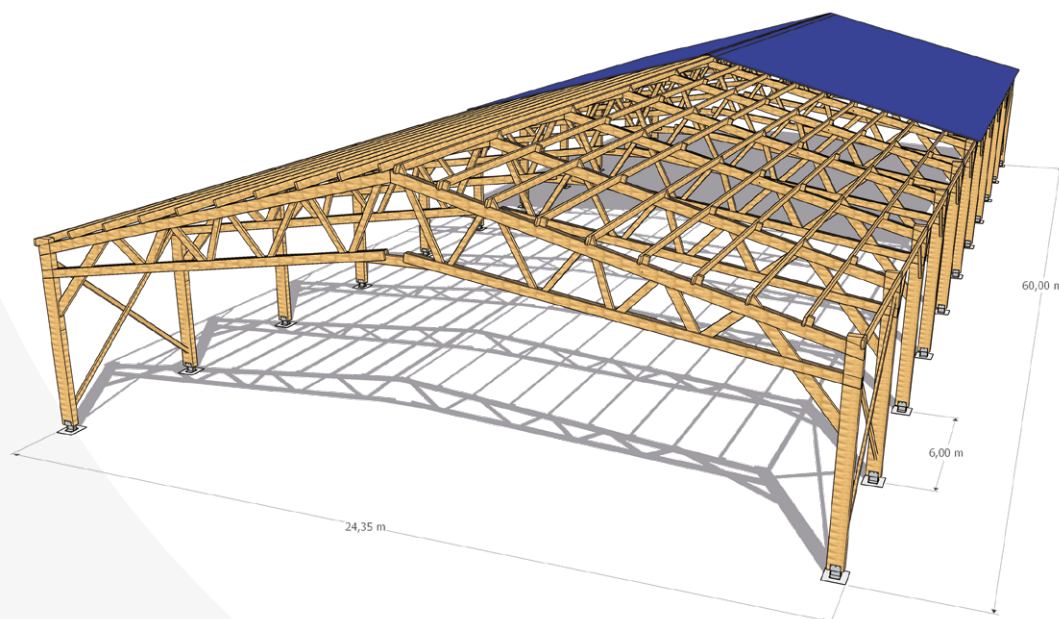
Usage	Bâtiment agricole et hippique
Dimensions	60,00 x 21,45 m
Pente	30 %
Travées	10 x 6,00 m
Hauteur poteaux	6,00 m
Puissance crête	258 kWc



WOOD1461 - 1 461 M²

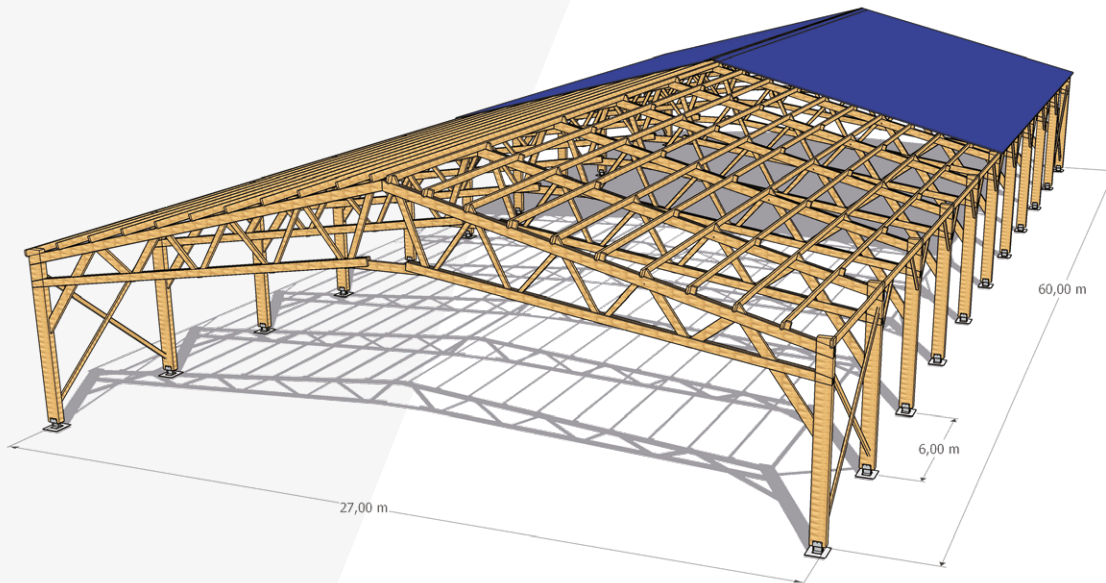
CARACTÉRISTIQUES

Usage	Bâtiment agricole et hippique
Dimensions	60,00 x 24,35 m
Pente	26 %
Travées	10 x 6,00 m
Hauteur poteaux	6,00 m
Puissance crête	287 kWc



CONSTRUCTION GAMME WOOD

WOOD1600 - 1 600 M²



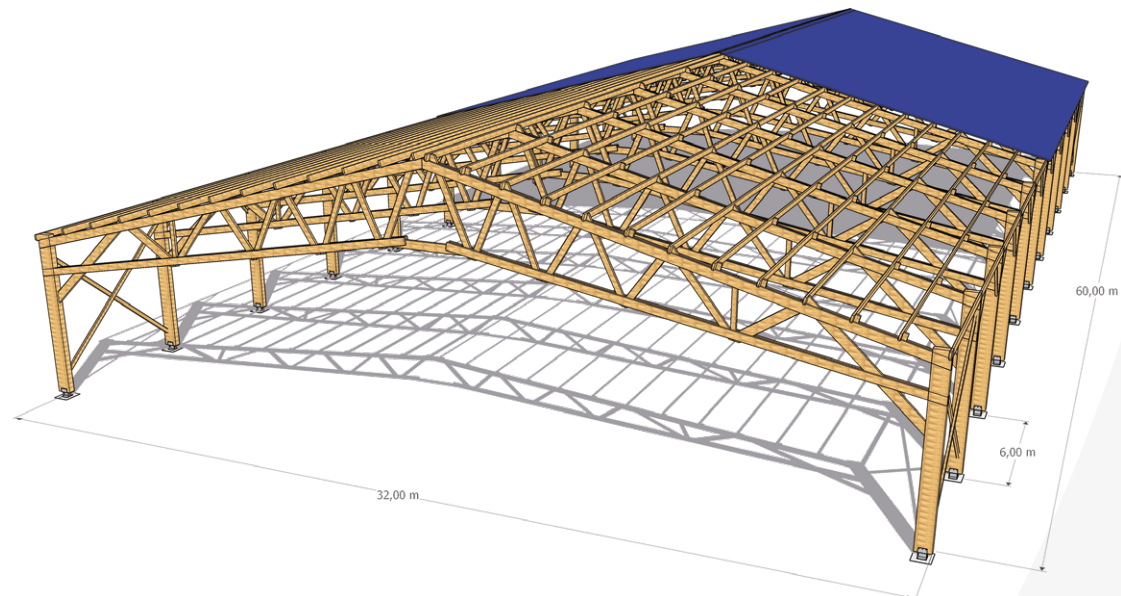
CARACTÉRISTIQUES

Usage	Bâtiment agricole et hippique
Dimensions	60,00 x 27,00 m
Pente	26 %
Travées	10 x 6,00 m
Hauteur poteaux	6,00 m
Puissance crête	316 kWc

WOOD1920 - 1 920 M²

CARACTÉRISTIQUES

Usage	Bâtiment agricole et hippique
Dimensions	60,00 x 32,00 m
Pente	26 %
Travées	10 x 6,00 m
Hauteur poteaux	6,00 m
Puissance crête	402 kWc



LOCATION OU RÉNOVATION

Rentabilisez ou rénovez votre toiture

VOLTAÏCA vous offre la possibilité de rénover vos toitures et de générer un revenu supplémentaire. Nous vous proposerons la meilleure offre adaptée aux caractéristiques de votre bâtiment.

PRÉ-REQUIS

- Proximité d'un transformateur
- Orientation Sud / Est / Ouest
- Surface > 600 m² de toiture

LE SAVIEZ-VOUS ?

Depuis le 1^{er} janvier 2023, les nouvelles constructions de plus de 500 m² et les bâtiments de bureaux, de plus de 1 000 m², devront être végétalisés ou solarisés de 30% de leur surface.

OMBRIÈRE

Faites de l'ombre sur vos parkings !

Vous disposez d'une surface de parking de plus de 500 m² ? VOLTAÏCA vous propose une offre adaptée à vos projets.

À la fois utile pour vos clients et valorisante pour l'image de votre entreprise.

AVANTAGES

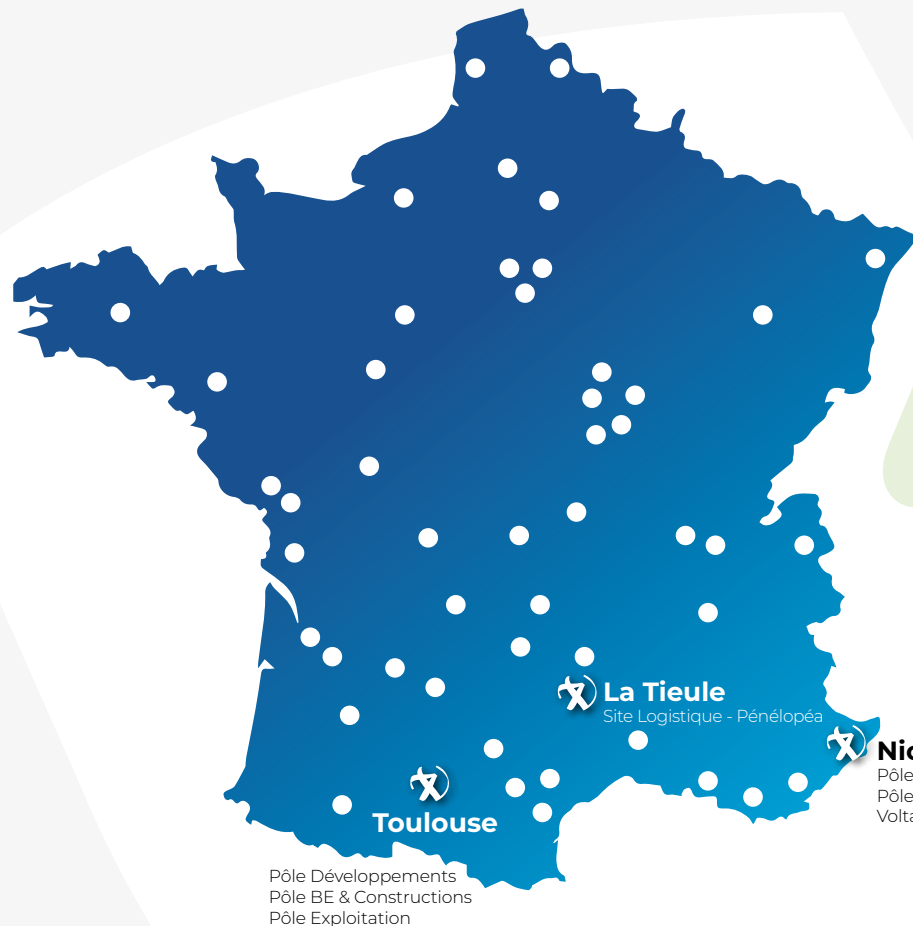
- Sécurité des véhicules
- Ombrage
- Image de marque positive

LE SAVIEZ-VOUS ?

Depuis le 1^{er} juillet 2023, les nouveaux parkings de plus de 500 m² devront être végétalisés ou solarisés à 50% de leur surface.

PROXIMITÉ ET EXPERTISE

NOS CHARGÉS D'AFFAIRES À VOTRE SERVICE DANS **TOUTE LA FRANCE**



“ Une étude de projet
adaptée, personnalisée
et **sans surprise** ! ”

Testez votre
éligibilité sur
voltaica.fr



VOLTAÏCA
CRÉATEUR DE VOTRE ÉNERGIE DEPUIS 2008



Suivez nos actualités

