

Checklist pour ombrières et carports solaires :

*Merci de nous donner le maximum d'informations, les données sont traitées de manière confidentielle

Nom ou référence du projet (Veuillez toujours l'indiquer dans la correspondance)	
Coordonnées du client (Installateur)	
Nom	_____
Entreprise	_____
Rue/Numéro	_____
Code postal/lieu	_____
Téléphone	_____
Mobile	_____
Fax	_____
Email	_____

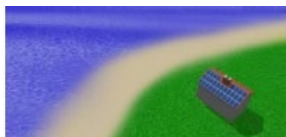
Informations sur la localisation du site et l'adresse de livraison	
Pays :	_____
Nom :	_____
Entreprise :	_____
Rue/Numéro :	_____
Code postal/lieu :	_____
Nom et numéro de la personne responsable de la sécurité du site :	
Dépôt d'une demande de permis de construire effectuée ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non

Spécification si la zone de charge du vent/la zone de charge de la neige est connue	
Zone de vent selon DIN EN 1991-1-4	
Zone de charge de neige selon DIN EN 1991-1-3	
Altitude au-dessus du niveau de la mer	m

Type de Terrain et de la zone de construction

Catégorie de terrain I

Mer ouverte, zone côtière



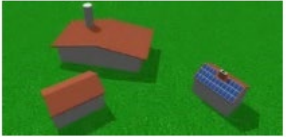
Catégorie de terrain II

Terrain ouvert avec des obstacles occasionnels



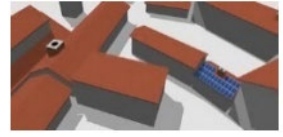
Catégorie de terrain III

Villages, développement suburbain, zones forestières



Catégorie de terrain IV

Ville



CARPORT - Modèle choisi et options :

Modèle W

Modèle W Type L

_____ Parkings

Modèle W Type Y

_____ Parkings

Modèle Daylight

Modèle Daylight Type L

_____ Parkings

Modèle Daylight Type Y

_____ Parkings

Modèle Blade

Modèle Blade Type L

_____ Parkings

Modèle Blade Type Y

_____ Parkings

Couverture de toit :

Tôle trapézoïdale

Intégrée au toit pour modules abZ

Fondation souhaitée :

Fondations à vis

Béton armé

Drainage vers le sol :

Oui

Non

Eclairage :

Oui

Non

Revêtement en poudre

Oui

Non

RAL Code couleur :

Système PV inclus ?

Oui

Non

Bureau d'étude inclus ?

Oui

Non

Assemblage inclus ?

Oui

Non

État actuel du sol :

Cadre budgétaire :

€

Electromobilité – Bornes de recharge

Nombre de points de charge : _____

Puissance requise par point de charge : _____

Puissance de charge totale disponible : _____

Autres

informations :

Documents, annexes, plans et impétrants de lignes

(Nécessaires en cas d'installation par nos soins mais peuvent être transmis ultérieurement)

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Câbles électriques | <input type="checkbox"/> Conduites de gaz | <input type="checkbox"/> Conduites d'eau |
| <input type="checkbox"/> Conduites d'égout | | |
| <input type="checkbox"/> Lignes de télécommunication | <input type="checkbox"/> Conduites de chauffage urbain | <input type="checkbox"/> Lignes DB |
| <input type="checkbox"/> Forces armées/OTAN | <input type="checkbox"/> Fichier/Plans DWG du parking | |
| <input type="checkbox"/> Autres conduites, par exemple produits chimiques, carburants, huiles, gaz techniques | | |

Les organismes compétents peuvent être : les compagnies d'électricité, de gaz, de chauffage urbain et de distribution d'eau, les compagnies de télécommunications, les opérateurs privés de lignes d'approvisionnement, les opérateurs de lignes approvisionnant les forces armées, les associations à but spécifique, les autorités chargées des permis de construire, les autorités chargées de la construction des routes et autoroutes ou les autorités chargées de la gestion de l'eau.

Autres informations, remarques ou questions