

**Ce document, divisé en plusieurs catégories, est un support technique devant être complété pour réaliser une étude de potentielles installations photovoltaïques MYLIGHT TERTIAIRE.
Ce document est à renvoyer par mail à tech@mylight-systems.com.**

DOCUMENTS À JOINDRE

- Factures d'électricité EDF sur un an minimum mois par mois avec valeurs relevées et heures pleines / heures creuses
- Photos des principaux postes de consommation d'électricité
- Photo de l'intérieur du coffret électrique

PROFIL DE CONSOMMATION DES BÂTIMENTS

Nombre de jours ouvrés par semaine : 5 6 7

Horaires de travail dans une journée : heure de début _____ et heure de fin _____

Dates de fermetures annuelles : _____

Nature de l'activité : _____

Nombre de salariés : _____

Typologie du local (présence bureaux, d'un stock, d'ateliers,... + surface pour chacun) :

INTERNET

Connexion internet disponible : Oui Non

Débit : _____

Emplacement du local internet (distance par rapport au tableau électrique) : _____

Fonctionnement internet du bâtiment (simple connexion internet ou sécurité élevée de la connexion internet) : _____

Administrateur réseau : _____

Machines pouvant perturber le signal :

- bornes ou plug wifi Oui Non

- prises CPL déjà en place Oui Non

ÉLECTRICITÉ

Puissance de soutirage : _____ kVA

Type de tarif : bleu jaune vert

Nombre de compteurs : 1 plusieurs

Compartimentage du coffret électrique : Oui Non

Ex : Lot « Bureaux » et Lot « Ateliers »

Distance entre coffret AC et installation photovoltaïque : _____

Emplacement dispo à proximité du coffret : Oui Non
(minimum 1mx1m et accessible)

Bureautique :

- nombre d'ordinateurs fixes _____

- nombre d'imprimantes _____

LOGISTIQUE

- Possibilité d'acheminer des engins de levage : Oui Non
- Accessibilité pour camions : Oui Non
- Possibilité de stockage matériel (local fermé, min. 50m²) Oui Non
- Propriété du bâtiment : Propriétaire Propriétaire et locataire Locataire

TOITURE

- Couverture en amiante : Oui Non
- Type de toiture : Inclinée Plate
- Nature de la couverture :
- si inclinée : Tuile Bac acier Ardoise Fibrociment
- si plate : Bitume PVC Etanche
- Nature de la charpente : Bois Métallique Autre
- Type de charpente : Pannes Chevrons
- Entraxe entre pannes ou chevrons : _____
- Orientation toiture (Est = -90°, Sud = 0°, Ouest = +90°) : _____ °
- Inclinaison toiture : _____ °
- Obstacles sur toiture (*type cheminée, lanterneaux, velux, acrotère,...*) : _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

TOITURE

Schéma métré avec obstacles éventuels :

