

# Formulaire de demande Arres.

## Système intégré Arres

### Données du Client

Société   
Contact   
Rue   
CP/Ville

Téléphone   
Portable   
E-mail

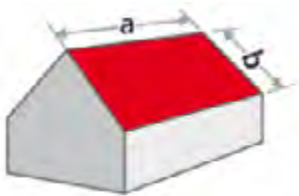
### Adresse du projet

Titre du projet   
Rue

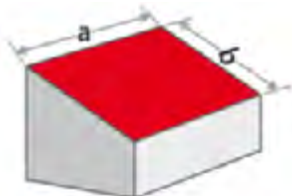
CP/Ville   
Mètres d'altitude

### Données de la toiture

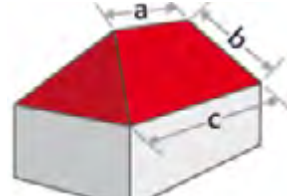
Inclinaison  ° Hauteur du bâtiment  Orientation



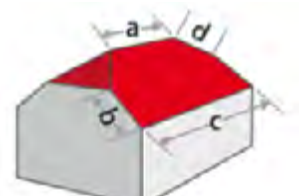
Toit en bâtière



Toit en appentis



Toit en croupe



Toit demi-croupe

a =  m      b =  m      c =  m      d =  m

**Veillez inclure les obstacles sur un plan de toit coté**

### Toiture

Tuiles       Tuiles plate       Ardois       Tôle ondulée  
 Bac acier (Trapézoïdale)       Tôle pliée       Sandwich

### Facultatif

Lucarne\*       Panneau factice       Retenue de neige       Tôles d'abergement\*\*

\* Veuillez joindre un croquis avec les positions souhaitées des lucarnes

\*\* Exclusivement pour l'intégration dans des toits avec couverture en tuiles

suite à la page suivante

## Onduleur et système de stockage

Orientation de la façade principale  (Sud = 180°, Ouest = 270°, Est = 90°)

Fabricant d'onduleurs

Fronius  SMA  Kostal  SolarEdge  Huawei  Goodwe  
(pour les panneaux conçus individuellement, une configuration n'est possible qu'après la production des panneaux)

Système de stockage

oui  non Puissance de stockage souhaitée en kWh

Surveillance des installations / optimisation de la consommation propre :

Fabricant d'onduleurs  Solar-Log  SolarManager  Smartfox

### Important!

Veillez impérativement joindre le layout du module souhaité.

Si un dimensionnement de l'onduleur a déjà été effectué, veuillez également le joindre à votre demande.

### Commentaires

Solarmarkt GmbH

Neumattstrasse 30

5000 Aarau

Schweiz

T +41 62 200 62 00

info@solarmarkt.ch

solarmarkt.ch

**SOLARMARKT**  
Compétence et composants.