# **Connexion Monitoring SMA**



### 1- Ouverture de l'email Sunny Portal

Vous avez reçu un email de la part de Sunny portal avec votre user (adresse mail) et votre mot de passe que vous pouvez modifier. Il se trouve souvent dans les courriers indésirables.

#### 2- Connexion sur le site Sunny Portal

2.1 Connexion sur le site Sunny portal

### https://www.sunnyportal.com/

## 2.2 Entrez votre login et mot de passe affiché dans le mail



- 3- Connexion sur le smartphone
  - 3.1 Télécharger et installer l'application

Télécharger et installer l'application « SMA Energy »



#### 3.2 Entrez votre login et mot de passe affiché dans le mail

## A ne pas oublier!

- Changement compteur « Nuit » (mono-horaire)
- Diminution « Acompte » électricité
- « Changement fournisseur » et relevé index : jamais en cours d'année → toujours à la date d'anniversaire après contrôle.

Pour plus de détails, vous pouvez taper les mots entre « » sur notre site internet dans l'onglet Wiki (Noveway.com/wiki).

## Make your energy

# Mise en fonctionnement/arrêt installation photovoltaïque Explication couleurs LED de l'onduleur



### 1- Mise en fonctionnement

- 1.1 Tourner le sectionneur de l'onduleur en position 1
- 1.2 Monter le disjoncteur correspondant à l'installation, intitulé
  - « Onduleur » « Photvoltaïque » ou « PV »



ider -	ALARHE	Loco Parant Pater
- T- T-		
anala	tegund	a 620a 4
<u>P.</u>	Contrale	PHOTOVOL TAIOUS
Tableau Piscine	alarme	FROTOVOLTAIDDE
		C

## 2- Mise à l'arrêt

- 1.1 Tourner le sectionneur de l'onduleur en position 0
- 1.2 Baisser le disjoncteur correspondant à l'installation, intitulé « Onduleur » « Photvoltaïque » ou « PV »





3- Explication des couleurs LED de l'onduleur



Signal LED	Explication
La LED verte clignote rapidement	Mise à jour du micrologiciel du processeur
La LED verte pulse (respire)	Production photovoltaïque en cours
La LED verte est éteinte	L'installation est à l'arrêt. Pas assez d'ensoleillement
La LED rouge est allumée	Erreur de l'installation. Contactez Noveway pour un dépannage
La LED bleue est allumée	Communication active
La LED bleue est éteinte	Communication inactive