

Solar-Log™ Enregistreur de données

Surveillance à distance professionnelle avec

Les enregistreurs de données de la marque Solare Datensysteme sont des outils spécialisés pour la surveillance à distance des installations photovoltaïques.

La combinaison des onduleurs StecaGrid avec Solar-Log™ permet désormais d'assurer la surveillance continue de votre installation photovoltaïque : de manière simple et fiable, il est possible de visualiser tous les paramètres d'exploitation, les messages d'état et d'erreur des onduleurs raccordés. Cela vous permet de maximiser le rendement de votre installation à tout moment.

Les avantages en un coup d'oeil

- Sécurité du rendement grâce à une surveillance complète de l'installation et de nombreuses options d'alarme
- Logiciel basé sur le Web – aucune installation de programme nécessaire
- Traitement graphique et tabulaire intuitif des valeurs de rendement et de l'installation
- Récupération de données via une connexion Internet – partout, à tout moment
- Enregistrement, calcul et optimisation optionnels de la consommation propre d'électricité
- Beaucoup d'autres fonctionnalités grâce à une vaste gamme d'accessoires



Solar-Log¹⁰⁰⁰

Solar-Log⁵⁰⁰



Solar-Log⁵⁰⁰
(jusqu'à 10 onduleurs)

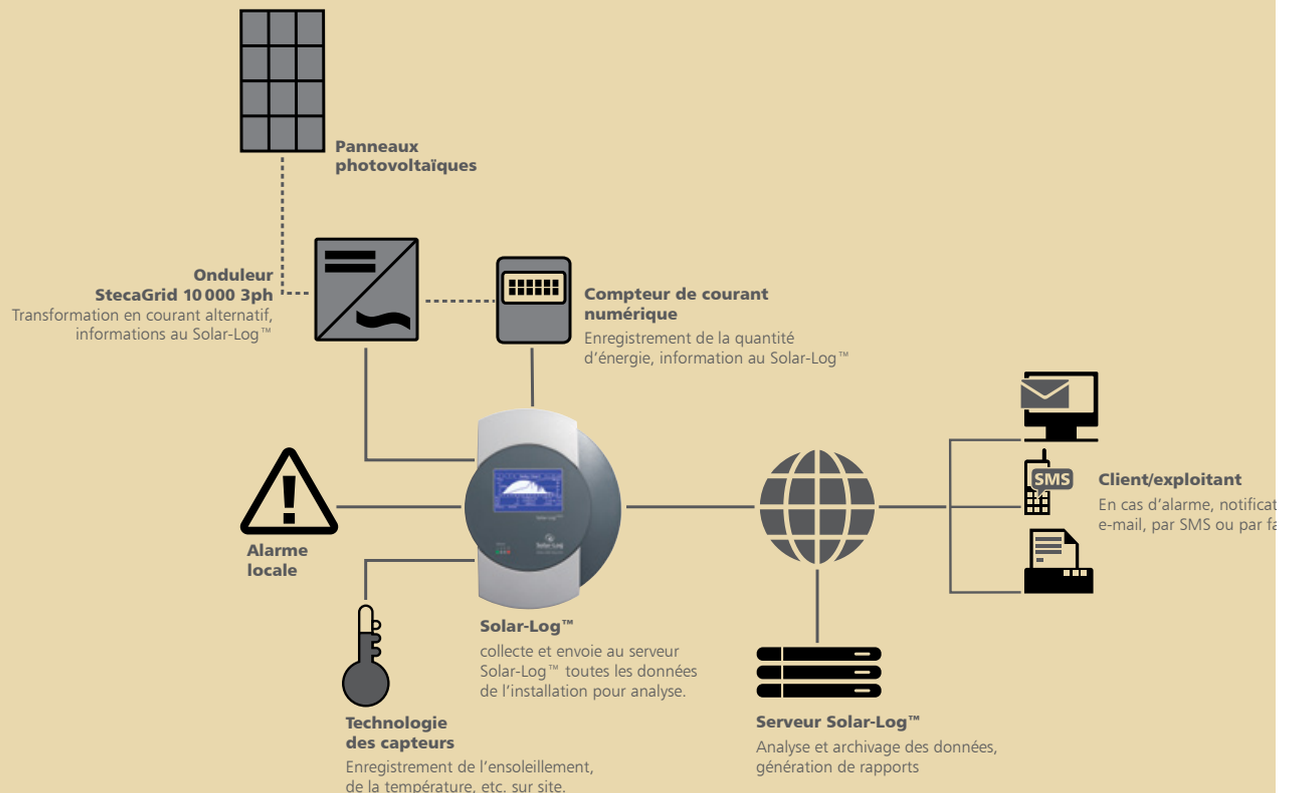
+ StecaGrid 10000+ 3ph

+ StecaGrid 10000+ 3ph

+ StecaGrid 10000+ 3ph

Solar-Log¹⁰⁰⁰
(jusqu'à 100 onduleurs)

Cycle de surveillance Solar-Log™



Surveillance locale via écran intégré

Les affichages graphiques de Solar-Log500 et Solar-Log1000 permettent de visualiser toutes les données pertinentes de l'installation photovoltaïque. Solar-Log1000 offre également une sortie d'alarme à laquelle une sirène ou un voyant d'alarme peuvent être raccordés.



Une vue d'ensemble des points importants : Profil quotidien, rendement d'énergie quotidien actuel et rendement d'énergie total. Les dysfonctionnements sont indiqués par une alarme sonore.

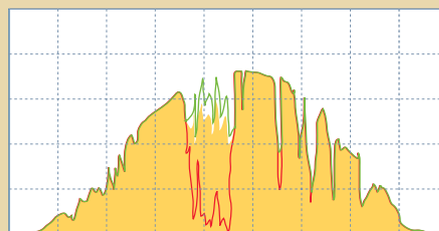
Surveillance à distance via Internet

Il existe une autre méthode plus pratique de surveiller l'installation photovoltaïque à distance : pour cela, Steca offre le Solar-Log™ WEB sur son propre serveur (www.stecalog.com). Cela vous permet d'avoir accès à vos données pertinentes de rendement, partout et à tout moment.



Visualisation et analyse : avec Solar-Log™ WEB, vous êtes toujours informé du rendement optimal de votre installation – même en déplacement avec Solar-Log™ App.

La surveillance sécurise vos rendements :
Exemples de dysfonctionnements et de leurs conséquences :



— = Déconnexion d'onduleur
— = Courbe optimale de rendement



— = Défaillance d'un string
— = Courbe optimale de rendement

Installation, configuration et gestion de l'installation

Choisissez l'offre de base avantageuse ou l'offre intégrale confort :

Enregistrement de l'installation photovoltaïque

Nous enregistrons votre installation sur le serveur de Steca. Le serveur vous tient désormais informé par e-mails réguliers des messages d'état et d'erreur de votre installation photovoltaïque.

Enregistrement et surveillance de l'installation photovoltaïque

Profitez de tout le confort que nous vous offrons lorsque nos collaborateurs se chargent d'enregistrer et de surveiller votre installation : en cas d'anomalies, nous vous informons immédiatement personnellement et effectuons un diagnostic d'erreur. Cela permet de réduire les temps d'arrêt de l'installation et assurer un rendement optimal ! Au final, vous économisez temps et argent !