



ENERGIES SOLUTIONS

MAINTENANCE

ONDULEURS

&

BATTERIES DE
CONDENSATEURS



La société

30 ans d'expérience sur le marché de l'alimentation sans interruption et de l'armoire de compensation

5 agences régionales avec une **équipe commerciale** et une **équipe technique**

Plus de **5000** **onduleurs** sous contrat de maintenance

30 **techniciens permanents** composent le réseau

Astreinte téléphonique avec ou sans intervention sur site 24/24 et 7/7





Les domaines d'intervention

- Alimentations Statiques Sans Interruption
- Onduleurs
- Redresseurs
- Chargeurs
- Éclairages de sécurité
- AES
- Batteries stationnaires
- Onduleurs photovoltaïques
- Armoires de condensateurs BT&HT
- Filtres Actifs
- Analyseurs de réseau
- Armoires avec disjoncteurs ouverts (DMX)
- Possibilité d'intervention multi-marques.



Une maintenance préventive complète et de qualité des A.S.I.

- Une visite annuelle durant les jours et heures ouvrés
- Intervention prioritaire : délai contractuel 8 heures ouvrées
- Main d'œuvre et déplacements inclus et illimités (sous réserve d'utilisation normale)
- Support téléphonique gratuit en jours et heures ouvrés
- Prix préférentiels pour tout remplacement de pièces détachées
- Une équipe de techniciens spécialistes de l'électronique et habilités
- Rapport détaillé informatisé et contrôle qualité remis après chaque intervention.

De nombreuses options proposées

- ✓ Pièces / consommables / batteries
- ✓ Maintenance totale
- ✓ Astreinte téléphonique avec ou sans intervention sur site 24 / 24 et 7 / 7
- ✓ Visite de maintenance supplémentaire
- ✓ Réduction des délais d'intervention selon la criticité du site.



Pourquoi la visite de contrôle des onduleurs est-elle nécessaire ?

Négliger l'entretien de vos éléments de sécurité peut entraîner des défaillances.

La visite de contrôle permet de :

- Réduire les risques de pannes
- Limiter le risque d'un vieillissement accru de l'électronique de puissance
- Accroître la durée de vie de l'onduleur.

Elle comprend :

- Contrôle de l'installation électrique amont / aval
- Contrôle des batteries
- Nettoyage approfondi des cartes électroniques
- Contrôles redresseurs, onduleurs, by-pass, comparaison avec les valeurs usine
- Contrôles mécaniques et de l'environnement
- Analyse et relevé complet du spectre harmonique
- Rédaction d'un rapport d'intervention avec traçabilité.

La visite de contrôle des armoires de condensateurs

Cette visite permet de réduire les risques de pannes, d'optimiser la durée de vie des condensateurs et de garantir un bon fonctionnement notamment lors des périodes de pénalité réactive.

Elle comprend :

- Contrôle de l'installation électrique amont / aval
- Contrôle des condensateurs
- Dépoussiérage de l'armoire
- Contrôle des contacteurs, du régulateur varométrique et des selfs anti-harmoniques.





ENERGIES SOLUTIONS

Siège social

Legrand Energies Solutions

Zac de la Bouverie
33, rue des Entrepreneurs
83520 Roquebrune Sur Argens
Tél. +33 4 94 44 56 94
Fax +33 4 94 44 56 95

Site

www.legrandenergiesolutions.fr

E-mail

contact@legrandenergiesolutions.fr