

Société Indépendante Multimarques



Plus de 20 ans d'expérience dans le maintien de vos installations sensibles



Onduleurs  
Chargeurs  
Redresseurs

Notre Société



La **société OCR** « Paris » est née de l'association de 3 ingénieurs en novembre 1995. **OCR** propose la vente, l'installation, la maintenance et la réparation de vos systèmes d'alimentation sans coupures (onduleurs). En alliant ses capacités de logistique et celles de services, la société **OCR** se présente à la pointe de son secteur d'activité.

La **société OCR** est spécialisée dans le domaine de la conversion d'énergie et notamment en onduleurs. « Mainteneur » multimarques multi-puissances, prestataire de services, **OCR** est une SAS au capital et au chiffre d'affaires consolidé.

Depuis 2016, la **société OCR** a son nouveau siège social situé à Villebon sur Yvette dans l'Essonne (91) et une antenne historique (2001) près de Lyon en Région Rhône Alpes.

Nos Coordonnées

**OCR Maintenance Electronique :**

3, Avenue d'Ouessant

91140 VILLEBON SUR YVETTE

Tél. : +33 169 100 968

Fax : +33 169 102 025

Mail : [info@ocr.fr](mailto:info@ocr.fr)

Site : [www.ocr.fr](http://www.ocr.fr)

**OCR Rhône Alpes :**

85, rue Antoine Condorcet

38090 VAULX-MILIEU

Tél. : +33 474 192 403

Fax : +33 474 931 874

Mail : [info@ocr.fr](mailto:info@ocr.fr)

Site : [www.ocr-rhone-alpes.fr](http://www.ocr-rhone-alpes.fr)

## Onduleurs

### Pour vous, Professionnels :

Fort de 20 ans d'expertise, nous avons sélectionné pour vous toute une gamme d'onduleurs de type « Line interactive » et « On line » de dernière génération.

Afin de vous apporter une prestation complète, nous vous proposons différents chargeurs industriels modulaires ou unitaires.

### Produits photovoltaïques :

Pour préserver l'environnement et le développement durable, nous avons sélectionné une large gamme d'onduleurs de 1,5 kVA à 1000 kVA, indoor et outdoor, avec et sans transformateur.

Nous disposons de toute une gamme d'accessoires spécifiques comme des logiciels de configuration, et de communication.

### Onduleurs faibles puissances :

Ces onduleurs sont conçus pour répondre à vos besoins en cas de défauts liés aux variations électriques et coupures électriques pouvant endommager vos PC et autres appareils électriques.



## Batteries / Chargeurs / Redresseurs

### Batteries :

Nous vous proposons 2 catégories de batteries :

- Les batteries stationnaires pour vos appareils comme les onduleurs, les chargeurs, les systèmes d'alarmes... Celles-ci assurent également une source indépendante à votre alimentation principale.
- Les batteries de démarrage pour maintenir en état vos groupes électrogènes et autres appareils



### Chargeurs :

- Les chargeurs que nous avons sélectionnés pour vous, permettent d'alimenter des batteries à partir de sources EDF ou d'un générateur auxiliaire.
- Les gammes que nous commercialisons peuvent être utilisées jusqu'à 220 V DC et 200 A.



### Convertisseurs / Redresseurs :

Les convertisseurs/redresseurs de fréquence ou de tension, proposés, ont une puissance entre 1 kVA et 200 kVA. Alternatifs ou continus, commandés ou pas, ils peuvent être adaptés aux faibles, moyennes ou fortes puissances (avec thyristors).



# CONSEILLER

### Pourquoi des produits de grandes marques ?

En fonction de votre besoin nous vous proposons des produits multimarques et multi-puissances, en toute indépendance des constructeurs.



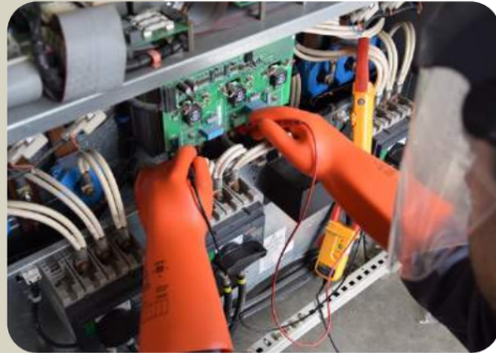
# INSTALLER

### Comment répondre à vos exigences ?

Pour répondre à vos exigences, nous vous proposons toute une gamme de produits de grandes marques.



## Prestations



### Maintenance Préventive & Corrective :

Spécialisée dans la Maintenance de vos onduleurs, chargeurs et redresseurs, nous assurons :

- Maintenance préventive et corrective site/atelier
- Remplacement condensateurs alternatifs/continus
- Remplacement ventilateurs/turbines
- Remplacement de batteries

Nous intervenons sur toutes les marques et toutes puissances

### Contrats de maintenance :

Nous vous proposons 4 types de contrats pour la maintenance de vos onduleurs et chargeurs : (1 visite de maintenance par an + dépoussiérage)

- Contrat Visite
- Contrat hors pièces
- Contrat pièces
- Contrat toutes pièces y compris batteries

### Services complémentaires & options :

- Gestion ou renouvellement complet de votre installation (onduleurs ou chargeurs) comprenant : fourniture, manutention, mise en service, recyclage
- Service de Location Courte et Longue Durée pour vos besoins en onduleurs et chargeurs

**Options :** assistance téléphonique, délai réduit d'interventions 24/7, 2 visites / an pour les systèmes « cooling » ou environnement sévère.



## Nos Réalisations



### Chantier du CNIT La Défense

**OCR Maintenance Electronique** a été commanditée par la société COFELY, pour :

- une mission de remplacement de 4 onduleurs de 60 kVA (technologie obsolète) par 2 onduleurs de 60 kVA de dernière génération.



### Gestion du parc d'onduleurs au siège de BMW à Vélizy

**OCR Maintenance Electronique** dans le cadre de son contrat de gestion de parc, a remplacé :

- un onduleur de 225 kVA (technologie obsolète) par un onduleur de 120 kVA de nouvelle génération (prestation identique).



### Remplacement sous 72 heures d'un onduleur de 300 kVA

**OCR Maintenance Electronique** a remplacé sous 72 heures :

- un onduleur modulaire (3x90 kVA), par un onduleur de 300 kVA (prestation accrue).

# MAINTENIR

# DISTRIBUER

Qui profite de notre expertise ?

