

## COMMENT SE DÉBARRASSER DE PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES ?

Pour se débarrasser des panneaux arrivés en fin de vie, choisissez un de nos services :

### Service de collecte pour petits volumes :

- Trouvez le point de collecte PV CYCLE le plus proche sur le site [www.pvcycle.org](http://www.pvcycle.org).
- Fixez un rendez-vous avec le point de collecte de votre choix.
- Remplissez le formulaire de demande de livraison disponible sur le site [www.pvcycle.org](http://www.pvcycle.org).
- Déposez les panneaux gratuitement ainsi que le formulaire de demande de livraison.

### Service de collecte pour gros volumes :

- Remplissez le formulaire de demande de collecte disponible sur le site [www.pvcycle.org](http://www.pvcycle.org).
- Envoyez-le à l'adresse [operations@pvcycle.org](mailto:operations@pvcycle.org) pour fixer une date de collecte directement depuis le point de stockage<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Seuls les formulaires d'enlèvement sur site dûment remplis seront traités en temps voulu. Les palettes ou autres unités de conditionnement doivent être préparés par avance pour un transport sécurisé.



### PV CYCLE

140, bis rue de Rennes

75006 Paris – France

T: +33 (0)1 70 38 24 60

F: +33 (0)1 70 38 23 00

E: [operations@pvcycle.org](mailto:operations@pvcycle.org)

[www.pvcycle.org](http://www.pvcycle.org)

Rue Montoyer 23

1000 Bruxelles – Belgique

T. +32 (0)2 880 72 50

F. +32 (0)2 880 72 51

E. [operations@pvcycle.org](mailto:operations@pvcycle.org)

[www.pvcycle.org](http://www.pvcycle.org)

Coordonnées de votre société



GESTION DES DÉCHETS

## PV CYCLE

LE SERVICE DE COLLECTE ET  
DE RECYCLAGE POUR LES  
DÉCHETS ISSUS DE PANNEAUX  
PHOTOVOLTAÏQUES USAGÉS



PV CYCLE est présent dans les États membres de l'UE et les États membres de l'AELE. Réseau simulé

## LE SYSTÈME PV CYCLE

PV CYCLE s'impose aujourd'hui comme leader de la collecte et du recyclage pour tous les types de panneaux photovoltaïques. Fort d'un réseau de plusieurs centaines de points d'apport volontaire couvrant le territoire européen, de transporteurs de déchets expérimentés et de partenaires spécialisés dans le recyclage, PV CYCLE est en mesure de proposer des solutions pratiques et durables pour le traitement des déchets photovoltaïques.

La réussite du plan de collecte et de recyclage de PV CYCLE repose sur un réseau d'experts et de points d'apport volontaire répartis en Europe. Grâce à sa collaboration avec différents partenaires de collecte et de recyclage indépendants, PV CYCLE peut garantir les solutions de traitement les plus efficaces pour les déchets photovoltaïques.

**Pour en savoir davantage sur la gestion des déchets photovoltaïques et PV CYCLE, consultez notre site [www.pvcycle.org](http://www.pvcycle.org)**

## LES SERVICES PV CYCLE

PV CYCLE est la seule association spécialisée dans la collecte et le recyclage des déchets photovoltaïques en Europe aujourd'hui.

Les propriétaires de panneaux photovoltaïques et leurs prestataires de démontage peuvent faire appel à notre réseau étendu de collecte et de recyclage pour les déchets photovoltaïques de postproduction<sup>1</sup>:

- Les panneaux photovoltaïques endommagés pendant le transport ou l'installation.
- Les panneaux photovoltaïques sous garantie.
- Les panneaux photovoltaïques arrivés à la fin de leur vie utile.

### Nos services :

- Des services de collecte complets pour petits et gros volumes.
- Des solutions de recyclage spécialisées pour tous les types de panneaux photovoltaïques.
- Un processus tout-en-un simplifié.

<sup>1</sup> Seuls les panneaux photovoltaïques contenant tous les composants originaux conviennent au recyclage. Les panneaux photovoltaïques abîmés dans un incendie peuvent uniquement être recyclés si tous leurs composants sont disponibles sous leur forme originale.

## LE RÉSEAU PV CYCLE

Centaines de points d'apport volontaire, les transporteurs de déchets et les sites de recyclage collaborent aujourd'hui dans le cadre des activités de PV CYCLE et forment un réseau complet au service de la gestion durable des déchets photovoltaïques.

### Notre réseau de collecte :

- Service de collecte pour petits volumes : PV CYCLE met des conteneurs à la disposition de ses points d'apport volontaire, et notamment auprès de revendeurs de panneaux photovoltaïques en gros et au détail.
- Service de collecte pour gros volumes : PV CYCLE propose un service sur-mesure de collecte sur site.

### Notre réseau de recyclage :

Nos partenaires de recyclage répartis sur le territoire européen proposent des solutions de recyclage spécialisées pour les types de panneaux ci-dessous :

- Panneaux photovoltaïques en silicium.
- Panneaux photovoltaïques sans silicium.
- Tout autre type de panneau photovoltaïque.

## LE SYSTÈME PV CYCLE



Contrôlez votre point d'apport volontaire le plus proche sur [www.pvcycle.org](http://www.pvcycle.org).



Après les opérations de démontage et de rénovation, déposez ou faites déposer vos panneaux photovoltaïques au point d'apport volontaire le plus proche.



Les panneaux sont placés dans les conteneurs situés dans les points d'apport volontaire.



Une fois les conteneurs remplis, les panneaux seront transportés vers des centres de recyclage. Des conteneurs vides seront amenés vers des points d'apport volontaire.



Des nouvelles matières premières sont prêtes à être utilisées dans de nombreux produits.

