

# KIT MÉDIA 2026











HOTOVOLTAÏQUE





### LE JOURNAL DU PHOTOVOLTAÏQUE

Le Journal du Photovoltaïque est un journal spécialisé à destination des professionnels du photovoltaïque et des énergies renouvelables : énergéticiens, industriels du photovoltaïque, installateurs, bureaux d'études, artisans, collectivités territoriales et étudiants se destinant à une activité dans ce secteur.

Depuis 2019, Observ'ER édite 4 numéros annuels + 1 hors série. Celui-ci permet de faire le point sur une problématique d'actualité et de la traiter sous tous ses angles. Les abonnés reçoivent le magazine papier et peuvent également le lire au format numérique.

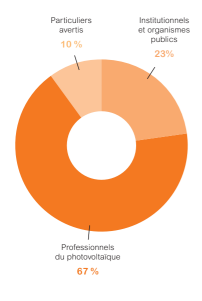
Le journal propose à ses lecteurs différentes informations sur la filière photovoltaïque : des dossiers sur les sujets majeurs qui font l'actualité, des reportages de terrain, des portraits d'entreprises et interviews d'acteurs clés, des zooms sur les produits innovants, des brèves et informations issues des territoires, des actualités internationales, des analyses de marché, des informations financières, des chroniques juridiques, des pages emplois et formation...

Le Journal du Photovoltaïque est édité par Observ'ER, l'Observatoire des Énergies Renouvelables, centre de ressources sur les énergies renouvelables depuis 1980. Observ'ER édite également Le Journal des Énergies Renouvelables et Le Journal de l'Éolien.

**LECTORAT** POLOGIE ET LOCALISATION GÉOGRAPHIQUE 4 NUMÉROS PAR AN + 1 HORS-SÉRIE

TIRAGE: 5 600 EXEMPLAIRES

### Répartition du lectorat par type de lecteurs :



Professionnels du PV (fabricants, développeurs de projets, bureaux d'études, consultants, financiers, distributeurs, grossistes, installateurs...): 67 %

Institutionnels et organismes publics (ministères, Ademe, mairies, conseils généraux, conseils régionaux, syndicats, universités, ambassades...): 23 %

Particuliers avertis : 10 %

Taux de circulation : 5, soit 29 000 lecteurs par numéro



Taille du journal: 210 x 297 mm à la française

Zone d'impression: 165 x 237 mm

Reliure: Dos carré collé

Impression: - Quadrichromie

- Imprimeur labellisé Imprim'Vert

- Encres à base végétale

Papier: - Couverture: 350 g/m²

Intérieur: 115 g/m²

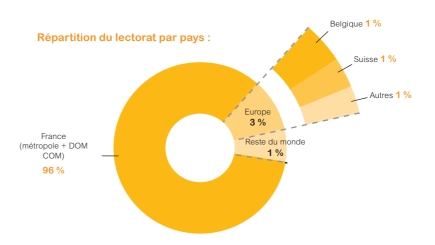
Papier extra-blanc

Papier certifié PEFC

Distribution: - sous film plastique 100%

recyclable

Nombre de pages (en moyenne): 66



# FORMATS ET TARIFS 2026 EN EUROS HORS-TAXES - PRINT

DOUBLE PAGE

Taille réelle: 420 x 297 mm Taille du fichier \*: 430 x 307 mm

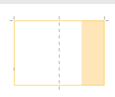
4 600 €

PLEINE PAGE FOND PERDU: 8 mm

Taille réelle: 210 x 297 mm Taille du fichier \*: 220 x 307 mm

2 950 €

EMPLACEMENTS PRÉFÉRENTIELS ▶ 4° DE COUVERTURE..... 4 200 € > 2° DE COUVERTURE...... 3 780 € > 3° DE COUVERTURE...... 3 570 € DOUBLE PAGE D'OUVERTURE ...... 5 140 €



### **DEMI-PAGE HAUTEUR**

FOND PERDU

Taille réelle: 105 x 297 mm Taille du fichier \*: 115 x 307 mm

1 890 €

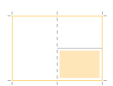


### **DEMI-PAGE LARGEUR**

FOND PERDU

Taille réelle: 210 x 148 mm Taille du fichier \*: 220 x 158 mm

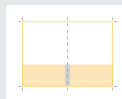
1890€



### **DEMI-PAGE LARGEUR**

Taille réelle: 180 x 120 mm

1890€



### TIERS SUR DOUBLE PAGE

FOND PERDU

Taille réelle: 420 x 95 mm Taille du fichier \*: 430 x 105 mm

2 410 €



### TIERS DE PAGE LARGEUR

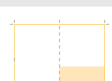
FOND PERDU

Taille réelle: 210 x 95 mm Taille du fichier \*: 220 x 105 mm

1 470 €

FORMAT LITILE

Taille du fichier: 180 x 120 mm



### TIERS DE PAGE HAUTEUR

FOND PERDII

Taille réelle: 70 x 297 mm Taille du fichier \*: 80 x 307 mm

1 470 €





### **QUART DE PAGE**

Taille réelle: 90 x 130 mm Taille du fichier: 90 x 130 mm

990€



### SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

ET CONSEILS DE FABRICATION

\* Fond perdu: 5 mm (inclus dans "Taille du fichier")

Résolution: 300 dpi minimum Colorimétrie: Quadrichromie (CMJN) Marge intérieure de sécurité : 5 mm

Formats acceptés: PDF HD (avec polices incorporées)

ou TIFF

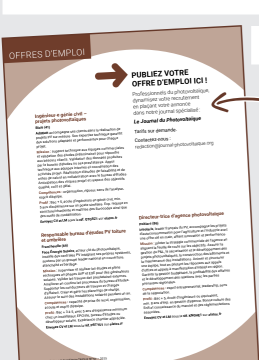
Envoi des fichiers: Email ou FTP



# PLANNING DES PARUTIONS 2026

	DOSSIER PRINCIPAL	DATE LIMITE DE RÉSERVATION	DATE LIMITE D'ENVOI DU FICHIER	DATE DE PARUTION	PARTENARIATS SALON
Journal du PV n°58 Janvier/Février/Mars	Le PV a RDV avec le marché	22 janvier 2026	29 janvier 2026	16 février 2025	
Spécial Open Energies Mars	Thématiques diverses	11 février 2025	18 février 2026	5 mars 2026	Open Energies
Journal du PV n°59 Avril/Mai/Juin	BIPV, en voie d'industrialisation?	26 mars 2026	2 avril 2026	20 avril 2026	Intersolar / The smarterE Colloque PV du SER
Hors-série Juin	Le stockage sous toutes ses formes	2 juin 2026	9 juin 2026	29 juin 2026	Université de l'autoconsommation PV
Journal du PV n°60 Juillet/Août/Septembre	Agrivoltaïsme : vers la professionnalisation	20 août 2026	27 août 2026	14 sept. 2026	Colloque du SER, Solar & Storage Live Paris
Journal du PV n°61 Octobre/Nov./Déc.	Autoconsommation pour les entreprises + Poster et cahier spécial atlas PV	5 novembre 2026	12 nov. 2026	30 novembre 2026	
Spécial Energaïa Décembre	Thématiques diverses	Date à venir	Date à venir	Décembre 2026	EnerGaïa

# OFFRES D'EMPLOI



Une opportunité unique de publier vos offres d'emploi dans une revue et un site Web dédiés au PV.

# Votre offre d'emploi publiée ici !



EN EUROS HORS-TAXES

1 parution Print (1 numéro) 189€

1 publication Web avec logo (2 mois) 109 €

1 PARUTION PRINT + WEB 250€

PACK **3 PARUTIONS PRINT + WEB** Durée de validité : 1 an

660€



### SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

ENVOI DES INFORMATIONS PAR E-MAIL

Contenu: Société + poste + localisation géographique + annonce en 1 100 caractères Logo: 150 x 150 pixels en 72 dpi en RGB au format JPEG (.jpg)







## L'ACTU?

- LE PROLONGEMENT DU MAGAZINE
- L'ESSENTIEL DE L'ACTUALITÉ
- UN RENDEZ-VOUS HEBDOMADAIRE
- UN PUBLIC TRÈS CIBLÉ
- **TROIS ANNONCEURS**

# Votre publicité ici! Ou ici!



### SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

ET CONSEILS DE FABRICATION

Taille de la bannière : 600 x 90 pixels Format du fichier : JPEG (.jpg) Taille du fichier: 100 Ko maximum

Résolution: 72 dpi

Colorimétrie: Rouge vert bleu (RVB)

Envoi des fichiers : E-mail

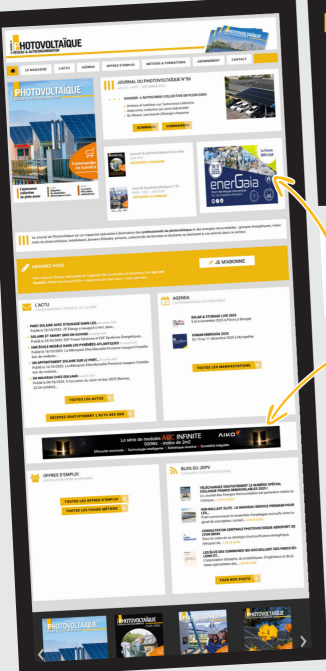
Conseils: - Liseré inutile (fond gris)

- Fond gris à éviter (flottement)
- Police de caractère bien visible (réduction automatique de la taille sur les smartphones)
- Ne pas oublier d'indiquer le lien de redirection

Tél.: 01 43 57 93 89



# WWW.JOURNAL-PHOTOVOLTAIQUE.ORG



### LE SITE WEB **DU MAGAZINE!**

- PORTAIL DES PROFESSIONNELS DU PV Toutes les informations clés du PV : actualités, manifestations, offres d'emploi...
- **RESPONSIVE WEB DESIGN** Le site s'adapte à la taille de l'écran : ordinateur, tablette et Smartphone
- UNE VISIBILITÉ MAXIMALE À BUDGET MAÎTRISÉ Affichage mensuel indépendant du nombre de clics



### PAVÉ HAUT

FORMAT: 300 x 250 PIXELS

2 bannières maximum en alternance (rotation à chaque chargement de page)

**830 € HT /** 1 mois



### BANNIÈRE CENTRALE

FORMAT: 1 000 x 90 PIXELS

2 bannières maximum en alternance (rotation à chaque chargement de page)

**680 € HT /** 1 mois



### SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

ET CONSEILS DE FABRICATION

Format du fichier: JPEG (.jpg) ou GIF Animé (.gif)

Taille du fichier: 150 Ko maximum

Résolution: 72 dpi

Colorimétrie: Rouge vert bleu (RVB)

Envoi des fichiers : E-mail

Conseils: - Liseré inutile (fond gris)

- Fond gris à éviter (flottement) - Police de caractère bien visible (réduction sur les smartphones)

- Ne pas oublier d'indiquer le lien de redirection

### CONTACT COMMERCIAL

Responsable commercial

Ligne directe: 01 43 57 93 89 Yves.bitan@journalenr.net



### Une revue éditée par Observ'ER

20 ter rue Massue 94300 Vincennes

Tél.: 01 44 18 00 80

www.librairie-energies-renouvelables.org

### Directrice de la publication

Diane Lescot

Rédacteur en chef : Vincent Boulanger vincent.boulanger@energies-renouvelables.org Responsable technique: Romain David romain.david@energies-renouvelables.org Maquettiste: Guillaume Bonduelle

guillaume.bonduelle@energies-renouvelables.org