

KIT MÉDIA 2026

















LE JOURNAL DES ÉNERGIES RENOUVELABLES

Le Journal des Énergies Renouvelables est un journal spécialisé à destination des professionnels des énergies renouvelables : énergéticiens, industriels, bureaux d'études, installateurs, consultants, collectivités territoriales, syndicats d'énergie et étudiants se destinant à une activité dans ce secteur.

Édité depuis 1985, il suit l'actualité de toutes les énergies renouvelables : solaire thermique, solaire photovoltaïque, éolien, hydraulique, énergies marines, géothermie, biogaz, biocarburants et bois-énergie. Depuis 2019, Observ'ER édite 4 numéros annuels + 1 hors série.

Le journal propose à ses lecteurs un contenu riche et varié : 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...

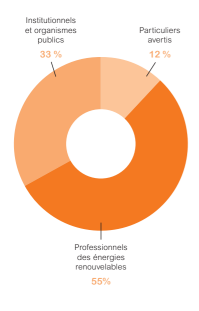
Le Journal des Énergies Renouvelables est édité par l'association Observ'ER, l'Observatoire des Énergies Renouvelables, centre de ressources sur les énergies renouvelables depuis 1980. Observ'ER édite également Le Journal du Photovoltaïque et Le Journal de l'Éolien.



4 NUMÉROS PAR AN + 1 HORS-SÉRIE

TIRAGE: 5 700 EXEMPLAIRES

Répartition du lectorat par type de lecteurs :



Professionnels des EnR (fabricants, développeurs de projets, bureaux d'études, consultants, financiers, distributeurs, grossistes, installateurs...): 55 %

Institutionnels et organismes publics (ministères, Ademe, mairies, conseils généraux, conseils régionaux, syndicats, universités, ambassades...): 33 %

Particuliers avertis: 12 %

Taux de circulation : 5, soit 28 500 lecteurs par numéro



Taille du journal: 210 x 297 mm à la française

Zone d'impression : $165 \times 237 \text{ mm}$

Reliure : Dos carré collé

Impression: - Quadrichromie

- Imprimeur labellisé Imprim'Vert

- Encres à base végétale

Papier: - Couverture: 350 g/m²

- Intérieur : 115 g/m²

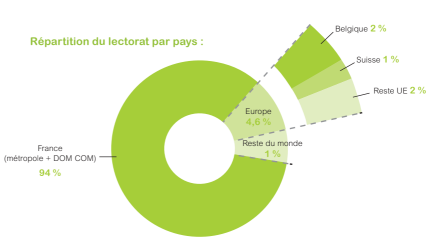
Papier extra-blanc

Papier certifié PEFC

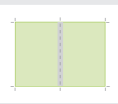
Distribution: - sous film plastique 100 %

recyclable

Nombre de pages (en moyenne): 50



FORMATS ET TARIFS 2026 EN EUROS HORS-TAXES - PRINT



DOUBLE PAGE

FOND PERDU

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 €

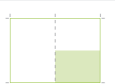


DEMI-PAGE HAUTEUR

FOND PERDU

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

1890€



DEMI-PAGE LARGEUR

FOND PERDU

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

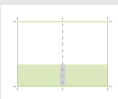
1890€



DEMI-PAGE LARGEUR

FORMAT UTILE

Taille du fichier: 180 x 120 mm



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

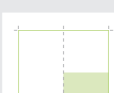
FOND PERDU

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

1 470 €



1890€



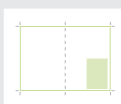
TIERS DE PAGE HAUTEUR

FOND PERDII

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

1 470 €





QUART DE PAGE

FORMAT UTILE

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 des EnR n°274 Janvier/Février/Mars	EnR et Élections municipales	1 janvier 2026	8 janvier 2026	26 janvier 2026	Bio360 Expobiogaz
Hors-série Mars	Les pompes à chaleur	6 mars 2026	13 mars 2026	30 mars 2026	
Journal des EnR n°275 Avril/Mai/Juin	Le bois, une énergie sociale	16 avril 2026	23 avril 2026	18 mai 2026	États généraux de la chaleur solaire
Journal des EnR n°276 Juillet/Août/Septembre	L'hydrogène vert, après la bulle	18 juin 2026	25 juin 2026	15 juillet 2026	Colloque du SER Colloque National France Renouvelables Interclima
Journal des EnR n°277 Octobre/Nov/Déc.	Les valorisations du biogaz	1 octobre 2026	8 octobre 2026	26 octobre 2025	EnerGaïa

NB: des pages méthanisation sont incluses dans chacun des numéros réguliers.



OFFRES D'EMPLOI



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

·Votre offre d'emploi publiée ici!



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

ÉOLIEN EN MER

STRUCTURE IDÉALE POUR PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES

SUR TOITS PLATS

PHOTOVOLTAÏQUE Saint-Denis : autoco

KIT MÉDIA 2026 -

Publié le 04/09/2025. Vattenfall s'est offert les services de l'acteur américain Samuel L. Jackson pour lancer une édition limitée de chips d'algues, à travers un film publicitaire diffusé sur differents médias, sociaux notamment, et une campagne d'affichages. Cos algues ont été différents médias, sociaux notamment, et une campagne d'affichages. Cos algues ont été cultivées dans le pare éellen en mer de Vesterhav Syd, au Danemark. Ce projet agro-cultivées dans le pare éellen en mer de Vesterhav Syd, au Danemark. Ce projet agro-cultivent de l'acteur de

_ y 🖪 🗓 🔀

mation collective au Village des athlètes

Publié le 04/09/2025. Idex annonce le déploiement de 600 panneaux photovoltaiques sur les toits de l'ex-Village des athèlètes, reconvertis en logements après les JO de Paris. Cette installation produit enviero 250 MM/han, couvrant une partie des besoins des habitants. Elle alimentes aussi à 50 % une épicarie bie voisien. Le projet illustre le potente de l'autoconsommation collective en Île-de-France. Ce dispositif, autorisé depuis 2015, reste encore méconnu mais progresse rapidement. Il permet à des producteurs et consommateurs d'une même zone de mutualiser leur électricité verte. Les bailleurs sociaux l'utilisent aussi pour alimenter les parties communes et réduire la précarité énergétique.

Tél.: 01 43 57 93 89



WWW.JOURNAL-ENR.ORG



LE SITE WEB **DU MAGAZINE!**

- ► PORTAIL DES PROFESSIONNELS DES ENR Toutes les informations clés des EnR: 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

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