

LE JOURNAL

# ÉOLIEN

ONSHORE & OFFSHORE

LA REVUE DES PROFESSIONNELS DE L'ÉOLIEN

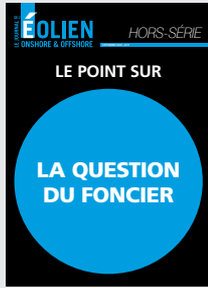
5 NUMÉROS PAR AN

(DONT 1 HORS-SÉRIE)

45 NEWSLETTERS PAR AN

1 SITE WEB DÉDIÉ

# KIT MÉDIA 2021



## LE JOURNAL DE L'ÉOLIEN PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Le Journal de l'Éolien est un journal spécialisé à destination des professionnels de l'éolien : groupes énergétiques, industriels, fabricants, développeurs, financiers, bureaux d'études, consultants et collectivités territoriales.

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.

Le journal propose à ses lecteurs différentes informations sur la filière éolienne : 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...

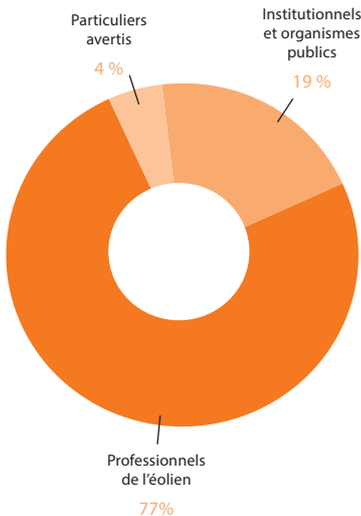
Le Journal de l'Éolien est édité par Observ'ER, l'Observatoire des Énergies Renouvelables, organisme de promotion des énergies renouvelables depuis 1980. Observ'ER édite également Le Journal des Énergies Renouvelables et Le Journal du Photovoltaïque.

5 NUMÉROS PAR AN

TIRAGE :  
5 500 EXEMPLAIRES

### LECTORAT TYPOLOGIE ET LOCALISATION GÉOGRAPHIQUE

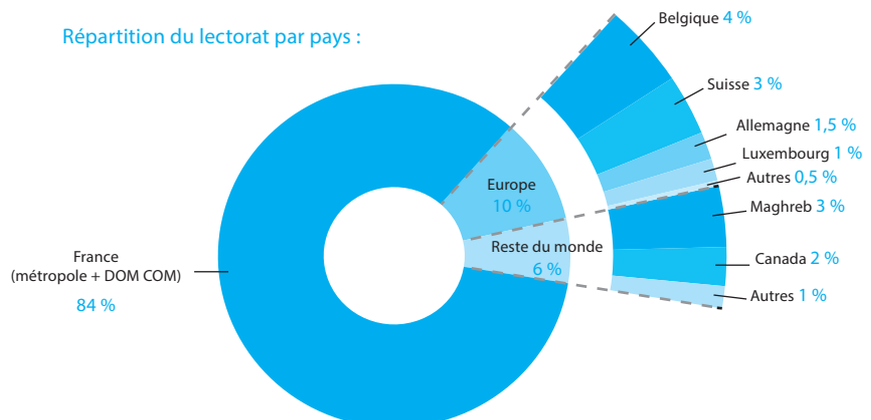
#### Répartition du lectorat par type de lecteurs :



- Professionnels de l'éolien (fabricants, développeurs de projets, bureaux d'études, consultants, financiers, distributeurs, grossistes, installateurs...) : 77 %
- Institutionnels et organismes publics (ministères, Ademe, mairies, conseils généraux, conseils régionaux, syndicats, universités, ambassades...) : 19 %
- Particuliers avertis : 4 %

Taux de circulation : 5, soit 27 500 lecteurs par numéro

#### Répartition du lectorat par pays :



### INFORMATIONS DONNÉES GÉNÉRALES

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/m<sup>2</sup>

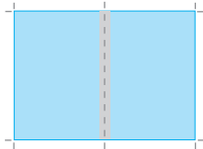
- Intérieur : 115 g/m<sup>2</sup>
- Papier extra-blanc 100 % recyclé
- Papier certifié FSC

Nombre de pages (en moyenne) : 60

# FORMATS ET TARIFS 2021

EN EUROS HORS-TAXES - PRINT

DOUBLE PAGE



## DOUBLE PAGE

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

4 400 €

PLEINE PAGE

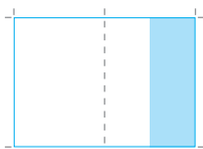


## PLEINE PAGE

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

2 800 €

DEMI-PAGE



## DEMI-PAGE HAUTEUR

FOND PERDU

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

1 800 €



## DEMI-PAGE LARGEUR

FOND PERDU

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

1 800 €



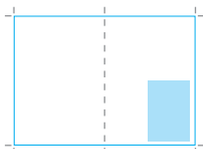
## DEMI-PAGE LARGEUR

FORMAT UTILE

Taille réelle : 180 x 120 mm  
Taille du fichier : 180 x 120 mm

1 800 €

QUART DE PAGE



## QUART DE PAGE

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

950 €



## SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

ET CONSEILS DE FABRICATION

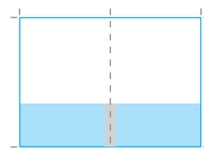
\* Fond perdu : 5 mm (inclus dans "Taille du fichier")  
Résolution : 300 dpi minimum  
Colorimétrie : Quadrichromie (CMJN)  
Marge intérieure de sécurité : 5 mm  
Formats acceptés : PDF HD (avec polices incorporées) ou TIFF  
Envoi des fichiers : Email ou FTP



## EMPLACEMENTS PRÉFÉRENTIELS

▶ 4 <sup>e</sup> DE COUVERTURE .....	4 000 €
▶ 2 <sup>e</sup> DE COUVERTURE .....	3 600 €
▶ 3 <sup>e</sup> DE COUVERTURE .....	3 400 €
▶ VERSO ÉDITO .....	3 100 €
▶ DOUBLE PAGE D'OUVERTURE .....	4 900 €

TIERS DE PAGE



## TIERS SUR DOUBLE PAGE

FOND PERDU

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

2 300 €



## TIERS DE PAGE LARGEUR

FOND PERDU

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

1 400 €



## TIERS DE PAGE HAUTEUR

FOND PERDU

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

1 400 €



## REMISES ET DÉGRESSIFS DE VOLUME

2 insertions	- 10 %
3 insertions	- 15 %
4 insertions	- 20 %
5 insertions	- 30 %
Nouvel annonceur**	- 40 %
Emplacement de rigueur	+ 10 %
Remise professionnelle	- 15 %

## COUPLAGE PRINT + DIGITAL

CA ≥ 5 000 €  
- 3 %  
CA ≥ 10 000 €  
- 5 %

\*\* Valable pour toutes les insertions exclusivement réservées lors du 1<sup>er</sup> contrat. Cumulable uniquement avec la remise professionnelle et le couplage print/digital.

# PLANNING DES PARUTIONS 2021

	DOSSIER PRINCIPAL	DATE LIMITE DE RÉSERVATION	DATE LIMITE D'ENVOI DU FICHIER	DATE DE PARUTION
Journal de l'Éolien n°41 Janvier/Février/Mars	Écodesign et recyclage des composites	02 février 2021	16 février 2021	23 février 2021
Journal de l'Éolien n°42 Avril/Mai/Juin	Atlas des parcs éoliens en France <b>+ POSTER ATLAS ÉOLIEN</b>	29 avril 2021	13 mai 2021	20 mai 2021
Journal de l'Éolien n°43 Juillet/Août	L'offshore en Europe	05 août 2021	19 août 2021	26 août 2021
Hors-Série Septembre	L'intermittence en question	26 août 2021	09 septembre 2021	16 septembre 2021
Journal de l'Éolien n°44 Octobre/Nov./Déc.	Métiers et formations dans l'éolien	09 novembre 2021	23 novembre 2021	30 novembre 2021

Partenariats salons : Assises de l'éolien terrestre, BePositive, Energaïa, Colloque annuel du SER...

## OFFRES D'EMPLOI

**OFFRES D'EMPLOI**

**RESPONSABLE COMMERCIAL, FRANCE H/F**  
En Allemagne, poste basé en France. VENYS est un acteur de premier plan dans la conception et la construction d'éoliennes à entraînement direct. Plus de 16 400 turbines installées à travers le monde sont basées sur la technologie VENYS. Le groupe VENYS emploie 200 personnes sur 3 sites de production, en Allemagne et en Espagne. Son succès repose sur la réputation avérée d'une technologie innovante à entraînement direct et amants permanents.  
Mission : Identifier les projets pour la vente potentielle d'éoliennes, acquisition de nouveaux clients. Envoyer des offres, gérer le suivi et la négociation des contrats jusqu'à leur conclusion. Communiquer avec les clients et partenaires. Coordonner toutes les activités avec VENYS en Allemagne.  
Compétences : Fluidité de la communication, qualités relationnelles, esprit de vente et commercialisant. Capacité à être indépendant. Français natif avec de bonnes compétences en anglais ou en allemand. Mobile en France et en Europe.  
Profil : 3 à 7 ans d'expérience dans la vente de biens industriels ou dans le domaine de l'éolien/ÉNR.  
Envoyez CV et logo à [France@venysfr.com](mailto:France@venysfr.com) ou sur <http://fr.offresdemploi.fr>

**INGÉNIEUR PROJETS ÉOLIENS H/F**  
Poste basé à Paris (75)  
OX2, entreprise spécialisée dans les énergies renouvelables, est bien implantée dans les pays nordiques. Elle a déjà réalisé de nombreux parcs ventiers d'atterrissage, et produit du chauffage urbain vert, grâce à l'une des plus grandes centrales de biogaz de Suède. OX2 développe ses activités dans l'éolien en Europe, y compris en France.  
Mission : assurer l'ingénierie globale des projets de développement à la réalisation (études préliminaires, disposition sites, raccordement...). Responsable de la conception technique, de la qualité et de l'optimisation des parcs. Intervenir dans le cadre de la due diligence, en collaboration avec les experts.  
Compétences : gestion et compréhension des enjeux construction, aspects ingénierie, technologie, raccordement réseaux, mesure du vent... Anglais indispensable.  
Profil : H/F Bac +5, idéalement ingénieur généraliste ou spécialiste genre électrique, météorologie ou physique, 3 à 5 ans exp. min. dans l'ingénierie de projets, mesure acoustique/études productible ou construction réseaux.  
Envoyez CV et logo sous la réf. **PR01311** à [canada@folien.fr](mailto:canada@folien.fr) ou sur [www.folien.fr](http://www.folien.fr)

**RESPONSABLE BIJAUZE FRANCE DÉVELOPPEMENT ÉOLIEN H/F**  
Poste basé à Paris (75)  
Éolien, filiale du groupe industriel Northey, est un producteur leader d'énergie verte qui développe, construit et exploite des parcs éoliens en France et en Belgique. Elle compte plus de 1400 MW de parcs éoliens opérationnels, et près de 300 MW en cours de développement.  
Mission : piloter et faire évoluer l'équipe d'ingénierie et mettre en œuvre la stratégie commerciale de développement France. Identifier les opportunités de développement France. Assurer la concertation avec les acteurs, la bonne conduite des projets et leur aboutissement via soutien à l'équipe construction. Effectuer le suivi d'exploitation des parcs.  
Compétences : excellent relationnel, personne de terrain commerciale et commerciale. Prise d'initiative, organisation et rigueur pour mener plusieurs projets de front. Aimer le travail d'équipe. Capacité managériale. Maîtrise de l'anglais.  
Profil : Idéalement diplômé Bac +4/5 (maîtrise, DESS, ingénieur) avec 7 ans d'expérience min. dans le développement de projets éoliens.  
Envoyez CV et logo sous la réf. **RE01121** à [canada@folien.fr](mailto:canada@folien.fr) ou sur [www.folien.fr](http://www.folien.fr)

**RESPONSABLE D'AGENCE ÉOLIEN OUEST & CENTRE H/F**  
Poste basé à Tours (37)  
H2AR développe, construit et exploite des parcs éoliens. Avec 200 MW en exploitation en France, 300 MW de puissance autorisée et 600 MW en développement, H2AR est reconnu pour son savoir-faire et son expertise tout au long de la vie d'un projet.  
Mission : définir la stratégie développement de la Région. Manager et faire évoluer l'équipe de chefs de projet. Piloter la bonne conduite des projets, de l'identification à la construction. Cultiver une concertation efficace auprès des acteurs clés. Intervenir directement sur des projets stratégiques. Optimiser l'allocation des ressources financières et humaines.  
Compétences : connaissance des demandes d'autorisations et procédures réglementaires. Excellent relationnel et intelligence terrain. Leadership, organisation, autonomie. Anglais obligatoire.  
Profil : Idéalement diplômé Bac +4/5 spécialisation énergétique/management territorial/énergie. 5 ans d'exp. min. dans le développement de projets éoliens ou aménagement.  
Envoyez CV et logo sous la réf. **TR00021** à [canada@folien.fr](mailto:canada@folien.fr) ou sur [www.folien.fr](http://www.folien.fr)

Une opportunité unique de publier vos offres d'emploi dans une revue et un site Web dédiés à l'éolien.

*Votre offre d'emploi publiée ici !*

€ TARIFS 2021  
EN EUROS HORS-TAXES

1 parution Print (1 numéro)

179 €

1 publication Web avec logo (2 mois)

99 €

1 PARUTION PRINT + WEB

240 €

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

650 €



### SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

ENVOI DES INFORMATIONS PAR E-MAIL

Contenu : Société + poste + localisation géographique + annonce en 110 caractères

Logo : 150 x 150 pixels en 72 dpi en RGB au format JPEG (.jpg)



# L'ACTU ?

- ▶ **LE PROLONGEMENT DU MAGAZINE**  
Actualités à chaud VS Analyses détaillées dans le magazine
- ▶ **L'ESSENTIEL DE L'ACTUALITÉ**  
Les informations clés de l'éolien de la semaine
- ▶ **UN RENDEZ-VOUS HEBDOMADAIRE**  
Un envoi chaque jeudi
- ▶ **UN PUBLIC TRÈS CIBLÉ**  
Envoyé aux abonné(e)s de nos magazines
- ▶ **DEUX ANNONCEURS**  
Deux bannières par Actu

## € TARIFS 2021 EN EUROS HORS-TAXES

1 bannière = 1 Actu	350 € HT
3 bannières * = 3 Actus	990 € HT
5 bannières * = 5 Actus	1 590 € HT
10 bannières * = 10 Actus	2 950 € HT

\* Au cours d'une même année civile

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



## LE SITE WEB DU MAGAZINE !

- ▶ **PORTAIL DES PROFESSIONNELS DE L'ÉOLIEN**  
Toutes les informations clés de l'éolien : 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
- ▶ **CENTRE DE RESSOURCES ÉOLIEN**  
Les chiffres clés, des fiches pédagogiques, des cartographies

### # PAVÉ HAUT

FORMAT : 300 x 250 PIXELS

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

790 € HT / 1 mois

### # BANNIÈRE CENTRALE

FORMAT : 1 000 x 90 PIXELS

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

650 € 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

### REMISES ET DÉGRESSIFS DE VOLUME

- 2 MOIS - 10 %
- 3 MOIS - 20 %
- 6 MOIS - 30 %

## CONTACT COMMERCIAL

**DIEWO KANE**  
Responsable commerciale  
Ligne directe : 01 44 18 73 49  
diewo.kane@energies-renouvelables.org



Une revue éditée par Observ'ER  
146 rue de l'Université  
75007 Paris

Tél. : 01 44 18 00 80  
Fax : 01 44 18 00 36

www.librairie-energies-renouvelables.org

Directeur de la publication  
Vincent Jacques le Seigneur

Rédacteur en chef : Vincent Boulanger  
vincent.boulanger@energies-renouvelables.org  
Responsable technique : Romain David  
romain.david@energies-renouvelables.org  
Maquettiste : Alice Sawicki  
alice.sawicki@energies-renouvelables.org

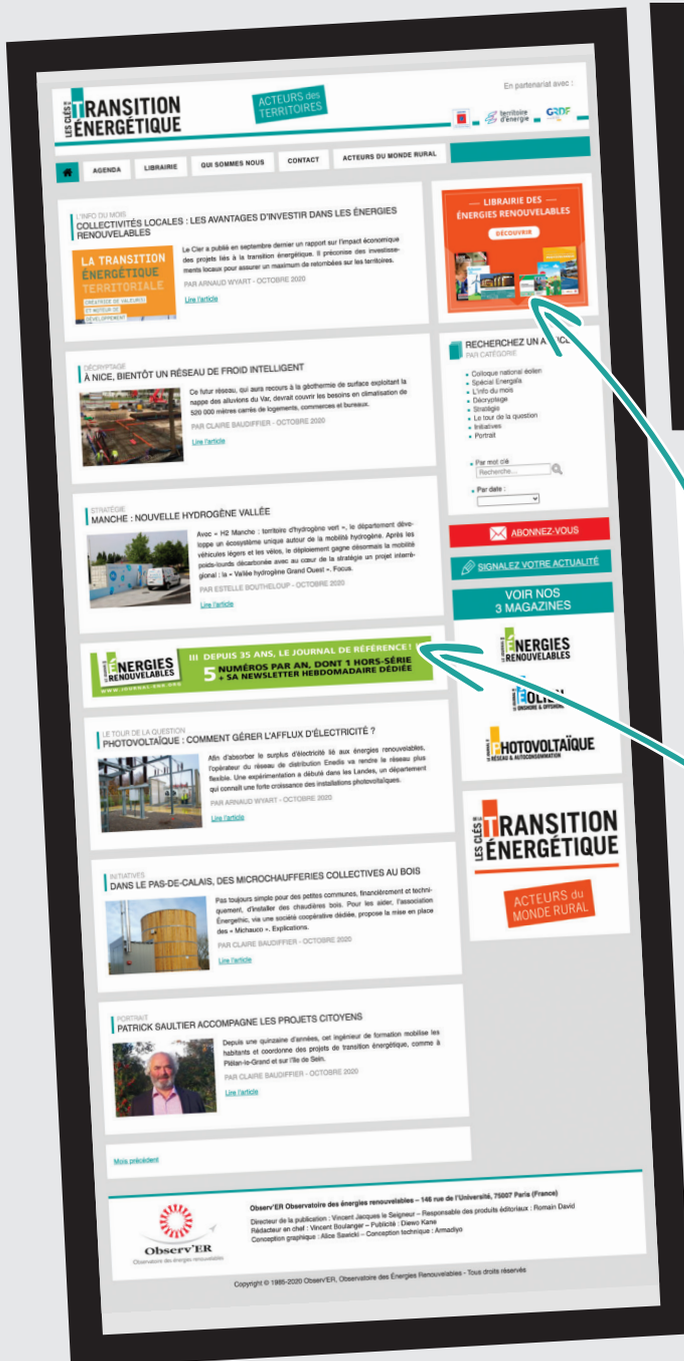
Les Clés de la Transition Énergétique est une newsletter, ainsi qu'un site dédié, à destination de ceux qui œuvrent à la mise en place de la transition énergétique dans les territoires. La newsletter est mensuelle et gratuite.

Chaque mois est proposé un contenu riche, varié et spécialisé : des articles sur les sujets majeurs qui font l'actualité, des portraits d'acteurs clés, des brèves et informations issues des territoires, des pages pédagogiques, des chroniques juridiques, des exemples de stratégies locales innovantes... Ces informations s'adressent à tous ceux désireux de mieux comprendre les énergies renouvelables, les enjeux de transition énergétique et de sa mise en oeuvre.

AUDIENCE :  
7 300 LECTEURS

## LE SITE WEB DE LA NEWSLETTER !

- ▶ **PORTAIL DES ACTEURS DES TERRITOIRES**  
Toutes les informations clés de la transition : décryptage, stratégie, initiatives...
- ▶ **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)

790 € HT / 1 mois

### # BANNIÈRE CENTRALE

FORMAT : 728 x 90 PIXELS

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

650 € 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

REMISES ET  
DÉGRESSIFS  
DE VOLUME

2 MOIS

- 10 %

3 MOIS

- 20 %

6 MOIS

- 30 %

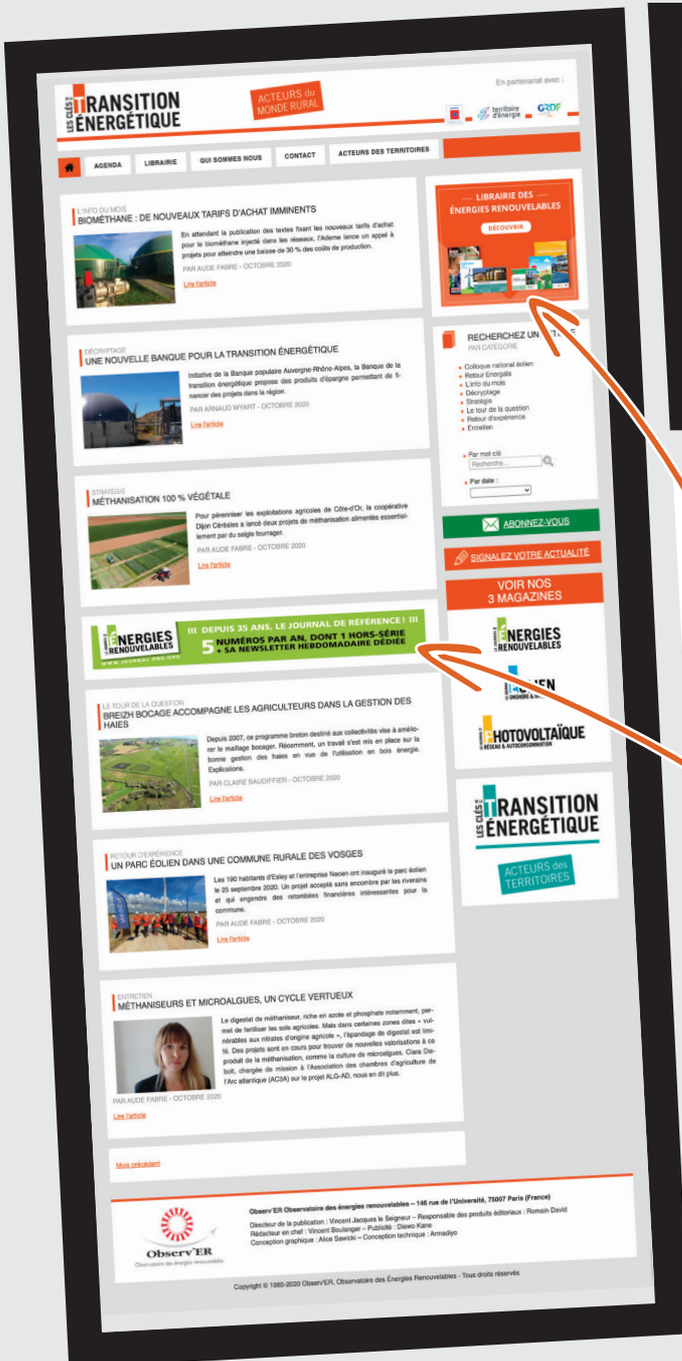
Les Clés de la Transition Énergétique est une newsletter, ainsi qu'un site dédié, à destination de ceux qui œuvrent à la mise en place de la transition énergétique dans le monde rural. La newsletter est mensuelle et gratuite.

Chaque mois est proposé un contenu riche, varié et spécialisé : des articles sur les sujets majeurs qui font l'actualité, des portraits d'acteurs clés, des brèves et informations issues des territoires, des pages pédagogiques, des chroniques juridiques, des exemples de stratégies locales innovantes... Ces informations s'adressent à tous ceux désireux de mieux comprendre les énergies renouvelables, les enjeux de transition énergétique et de sa mise en oeuvre.

AUDIENCE : 11 500 LECTEURS

## LE SITE WEB DE LA NEWSLETTER !

- ▶ **PORTAIL DES ACTEURS DU MONDE RURAL**  
Toutes les informations clés de la transition : décryptage, stratégie, entretien...
- ▶ **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)

790 € HT / 1 mois

### # BANNIÈRE CENTRALE

FORMAT : 728 x 90 PIXELS

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

650 € 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

REMISES ET DÉGRESSIFS DE VOLUME

2 MOIS

- 10 %

3 MOIS

- 20 %

6 MOIS

- 30 %