

Rendez-vous
le 19 mai 2026

**EAU
ÉNERGIES
DÉCHETS**
meeting et solutions

Centre des Congrès
Les Atlantes
Les Sables d'Olonne
#EED

NEWSLETTER Novembre 2025

Entièrement dédié aux acteurs économiques et institutionnels, la 2ème édition du Salon EED constitue un rendez-vous incontournable pour identifier des solutions innovantes, échanger avec des experts et initier de nouvelles coopérations en faveur de la transition énergétique et environnementale.

Vous souhaitez rencontrer & échanger avec les top décideurs de la région ?

**Devenez
exposant**

Focus Exposant

Les 5 raisons d'exposer



- ▶ Rencontrer des profils top décideurs et donneurs d'ordre
- ▶ Faire découvrir vos solutions, produits et innovations
- ▶ Renforcer votre réseau de partenaires
- ▶ Multiplier les opportunités commerciales
- ▶ Échanger sur les sujets d'actualité

Vous aussi, devenez exposant et profitez de l'offre early bird !

~~150 €~~

Frais de dossier offerts
jusqu'au 01/12/2025



[Contactez-nous](#)

[Pour en savoir +](#)

Directions Générales, directions achats, RSE/QHSE, bureaux d'études, élus, collectivités locales ou encore porteurs de projets ?

Nous vous attendons nombreux !

L'entrée est gratuite sur inscription

[Inscription
visiteur](#)

Focus Eau

*Dans une vidéo publiée par **Bpifrance**, Jean-Emmanuel Gilbert alerte sur la gestion de l'eau dans l'industrie. Il propose une approche innovante pour optimiser les usages et accompagner la transition hydrique des territoires.*



Face à la raréfaction de l'eau et à la pression croissante sur cette ressource vitale, l'industrie est confrontée à un défi majeur : consommer moins et mieux. Dans une récente conférence, Jean-Emmanuel Gilbert, cofondateur d'Aquassay, expose une nouvelle approche de la gestion de l'eau en milieu industriel. Plutôt que de traiter les effluents en bout de chaîne, il propose d'agir à la source, en analysant finement les usages pour en corriger les dérives et optimiser les process.

Grâce à une cartographie dynamique et à un outil SaaS centralisant les données en temps réel, Aquassay permet de piloter l'efficacité hydrique sur des sites industriels du monde entier. Les résultats sont concrets : réduction de 40% des déchets chimiques dans la chimie fine, amélioration du tri des effluents toxiques en pharmacie, et économies d'eau de plus de 60 % dans l'agroalimentaire.

Mais au-delà de l'industrie, cette démarche appelle à une réflexion globale sur la gestion territoriale de l'eau. Car demain, c'est bien une transition hydrique systémique qu'il faudra engager, associant acteurs économiques, collectivités et citoyens pour bâtir des territoires plus résilients.

[Pour en savoir +](#)

Focus Énergies

À Montaigu-Vendée, douze entreprises s'unissent pour produire et consommer localement leur électricité solaire. Découvrez l'article du **Journal des Entreprises**.



Crédit : Solewa

En juin 2025, douze entreprises se sont lancées dans une initiative innovante d'autoconsommation collective solaire, portée par Terres de Montaigu Communauté d'agglomération et le spécialiste Solewa

Cinq de ces entreprises sont déjà équipées de centrales photovoltaïques totalisant 1,7MWc, permettant une production annuelle estimée à 1,84GWh. Cette électricité sera redistribuée au sein de la boucle, couvrant de 9% à 40% des besoins énergétiques de chacune, selon leur consommation.

Ce modèle s'inscrit pleinement dans une logique de transition énergétique locale, visant à réduire les émissions de carbone, stabiliser les factures et maximiser la rentabilité des installations photovoltaïques. En rapprochant producteurs et consommateurs, le projet renforce l'autonomie énergétique du territoire tout en favorisant la coopération entre acteurs publics et privés.

[Pour en savoir +](#)

Focus Déchets

Publié par **Environnement Magazine**, cet article revient sur l'extension de la filière REP aux emballages professionnels 2025, avec un objectif central : renforcer la traçabilité.



Crédit : congerdesign/Pixabay



Depuis janvier 2025, la REP (Responsabilité Élargie du Producteur) s'élargit aux emballages professionnels industriels et commerciaux. L'objectif ? Mieux recycler, mieux réemployer, et surtout mieux tracer ces flux encore trop peu encadrés.

Alors que les premières obligations concernaient le secteur de la restauration, cette nouvelle étape marque un tournant pour les entreprises de tous secteurs utilisant des emballages en grande quantité. Un système de déclaration unifié est en cours de déploiement pour suivre précisément les matériaux collectés, recyclés ou réemployés.

Les objectifs sont clairs :

- **70 % de collecte** dès 2025,
- **50 à 75 % de recyclage** selon les matériaux
- **10 % de réemploi** à atteindre d'ici 2027

Ce changement implique une montée en compétences, en particulier pour les TPE/PME, qui devront repenser leur gestion des déchets d'emballages : tri à la source, traçabilité, et déclarations précises.

L'enjeu est de taille : professionnaliser la filière pour faire du recyclage un véritable levier de performance environnementale.

[Pour en savoir +](#)

À découvrir également...

RSE : les 5 erreurs à éviter absolument pour une démarche efficace selon **Make a Move**.



De plus en plus d'entreprises s'engagent dans une démarche RSE (Responsabilité Sociétale des Entreprises) en vue d'être labélisé mais beaucoup tombent dans des pièges classiques qui nuisent à l'impact de leurs actions. Voici les 5 erreurs les plus fréquentes à éviter :

1. Ne pas définir de stratégie claire
2. Exclure les collaborateurs
3. Chercher un label uniquement pour l'image
4. Négliger le cadre légal
5. Ecarter les parties prenantes...

[**Pour en savoir +**](#)

Un événement

Partenaires média



CONSILDE
MEDIA
GROUP

GREEN
INNOVATION

HYDROGEN

INNOVATION | 24

BIOGAZ

ne...
DEVELOPPEMENT

Orientation
Environnement.fr

monreseaud'eau.fr

L'EAU
L'INDUSTRIE
LES NUISANCES

Général Pezron | Ornans
GPO
Magazine
LE MAGAZINE DES DIRIGEANTS D'ENTREPRISE

IJ
INFORMATEUR
JUDICIAIRE
Le média
des affaires

Contacts

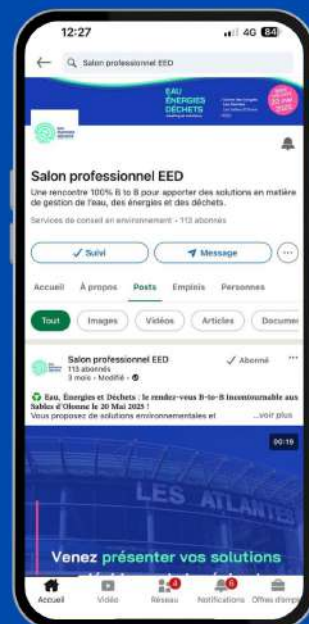
Aurore SEVELLEC | 06 43 94 14 72 | aurore.sevellec@opticom-france.com

Nadège SOREL | 02 51 96 81 10 | nadege.sorel@lsodeveloppement.fr

Paul BATY | 06 67 69 29 60 | paul.baty@lsodeveloppement.fr

Retrouvez toutes les actualités du Salon Eau, Énergies et Déchets sur LinkedIn

Suivre la page





**EAU
ÉNERGIES
DÉCHETS**
meeting et solutions

*Copyright (C) 2025 - OPTICOM FRANCE. Tous droits réservés.
Nous vous envoyons cet email car vous êtes abonné via notre site web.*

Notre adresse postale est la suivante :

4 Impasse Augustin Fresnel - 44800 Saint Herblain France

Vous souhaitez modifier les paramètres pour ce type d'e-mails ?

Vous pouvez [mettre à jour vos préférences](#) ou [vous désabonner](#)

