



Forum national des éco-entreprises

organisé par le PEXE avec le soutien de l'ADEME au Ministère de l'Économie, des Finances et de la Souveraineté industrielle et numérique

Le Forum national des éco-entreprises rassemble chaque année des décideurs de l'industrie, des territoires, des grands comptes publics et privés pour répondre à leurs enjeux de transition écologique grâce à une mise en relation avec les porteurs de solutions et l'écosystème français d'innovation et de financement.

PARIS - 6 avril 2023 - Le PEXE, le réseau national des éco-entreprises, organise son forum annuel le 6 avril au Ministère de l'Économie, des Finances et de la Souveraineté industrielle et numérique. Cet événement rassemble des entrepreneurs, des innovateurs, des investisseurs, des décideurs politiques et des experts du domaine de l'environnement pour discuter des défis, partager les tendances et identifier les nouvelles solutions.

Le cœur de cet événement est l'innovation durable et la mise en relation entre acteurs de la filière, avec des sessions de conférences, des ateliers et des moments de networking pour découvrir les dernières technologies de l'environnement ou de l'énergie.

Le Forum national des éco-entreprises est l'occasion idéale pour les entrepreneurs et les investisseurs de rencontrer des leaders de filières*, d'échanger sur des retours d'expérience et de nouer des partenariats pour développer leurs projets pour accélérer la transition écologique, énergétique et circulaire.

C'est le lieu idéal pour les éco-PME, start-up, ETI, qui peuvent :

- rencontrer des donneurs d'ordre public et privés ; leurs futurs investisseurs et partenaires R&D (jusqu'à 12 créneaux de rendez-vous programmés) ;
- découvrir des opportunités de marché et d'innovation pour leur développement dans le cadre des ateliers spots ;
- accéder à des informations sur les tendances du marché ;
- échanger avec l'écosystème d'innovation lors du déjeuner de networking.

C'est également un moment clé pour les partenaires de l'innovation, industriels, territoires, collectivités et investisseurs, puisqu'ils pourront à leur tour :

- rencontrer les PME/Start-up de l'environnement et de l'énergie ;
- découvrir les solutions les plus innovantes pour la transition écologique ;
- devenir jury des vitrines de l'innovation Ecotech pour élire les Trophées de l'éco-entreprise innovante ADEME/PEXE/POLLUTEC ;
- prendre part à l'écosystème lors du déjeuner de networking.

Le Forum national des éco-entreprises en chiffres

- 500 participants
- 98% de taux de satisfaction.

D'ailleurs, 9 participants sur 10 partagent leur satisfaction car ils prévoient de revenir d'une année sur l'autre. Témoignage d'Engie suite à l'édition 2022 : « *Le forum est un évènement de grande qualité, que ce soit au niveau des entretiens d'affaires, auxquels l'équipe d'ENGIE a largement participé, au niveau des vitrines de l'innovation ou encore des conférences (...)* »

Le Forum national des éco-entreprises, créateur de tendances

Alors que le 3^{ème} cahier des tendances des éco-entreprises sortira pour le l'édition 2023 du Forum, la liste des finalistes des Vitrines de l'innovation vient de paraître. 150 très belles candidatures ont été analysées par le comité de sélection regroupant des experts innovation des réseaux, clusters, et pôles de compétitivité du PEXE pour retenir 10 finalistes par vitrine.

Les entreprises défendront leurs solutions pour gagner le Trophée de l'éco-entreprise innovante 2023. Elles présenteront alors leurs innovations sous forme de pitches devant des grands-comptes qui voteront pour élire l'éco-entreprise la plus innovante au regard du potentiel marché.

1 lauréat par vitrine gagnera un Trophée de l'éco-entreprise innovante 2023 et aura la chance d'avoir un tremplin de visibilité de solution, un stand sur le salon Pollutec 2023, sa participation offerte au Forum 2024 et une adhésion au Club ADEME International.

Les finalistes sont les suivants.

Vitrine de l'innovation « Eau et biodiversité »

- AEGIR : *KRÆKEN, le premier expert hydraulique numérique pour la construction résiliente*
- ALTEREO : *HpO, la solution pour le renouvellement efficient des réseaux d'eau potable*
- AQUATECH INNOVATION : *AquaReuse, solutions pour donner une seconde vie aux eaux usées grises domestiques*
- COEUR ET CANOPÉE : *Micro-Forêts Urbaines dans le BTP, pour la durabilité de nos villes*
- Eng'IN Technologies : « *Se doucher à l'eau potable "mais pourquoi faire ?* »
- F-REG : *vanne hydrodynamique de régulation pour une gestion durable des eaux urbaines, la prévention des inondations et la lutte contre les pollutions*
- MINERVE TECHNOLOGY : *alternative écoresponsable pour la désinfection de l'eau dans l'industrie et les collectivités*
- NXO ENGINEERING : *NXSTEP, une nouvelle voie de valorisation des eaux usées*
- ROSSINIERGY : *génération d'énergie marémotrice avec les bassins des ports de plaisance*
- VERTUO : *écosystème breveté VERTUO reproduit la nappe phréatique en ville et permet ainsi de végétaliser durablement sans arrosage*

Vitrine de l'innovation « Air, Batiment, et mobilité »

- 1KM À PIED : *solution RH de data-analyse et d'optimisation des trajets domicile-travail*
- 42 FACTORY : *mesure et surveillance de la donnée de la qualité de l'air hyperlocale et en temps réel en fixe et en mobilité*
- BATI SENS : *industrialisation de la construction paille*
- CARBON SAVER : *Solution d'éco-conception productive pour le bâtiment*
- LE PRIEURÉ : *OASIS Hydro Bio Solaire, la solution triple fonctions en toiture*

- LORMAUTO SAS : *des véhicules électriques vertueux et accessibles grâce à leur durabilité.*
- MAPLAB : *outil de pilotage des déplacements domicile-travail pour une mobilité vertueuse du point de vue du salarié et de l'environnement*
- NATÉOSANTÉ : *Air Coach, devenez acteur de votre qualité d'air intérieur*
- TELLUX : *L'HyperLab, un outil d'analyse des sols en temps réel*
- ZAACK : *Zaack QAI® pilote de votre qualité de l'air intérieur en temps réel*

Vitrine de l'innovation « Déchets et économie circulaire »

- CARBON WATERS : *une précision nano pour des impacts macros*
- CIRCOULEUR : *les peintures recyclées*
- CYCL-ADD : *recycler pour réindustrialiser*
- DELAVAL : *la solution circulaire et solidaire de recyclage des chutes de pose de moquette neuve*
- FICHA : *la donnée au service de la gestion des déchets*
- HOFFMANN GREEN CEMENT TECHNOLOGIES : *Ciments Hoffmann bas carbone*
- RECNOREC : *Recycler le non recyclable*
- REVIBAT : *Isolant éco-responsable en laine de verre recyclée*
- TERRA INNOVA : *organiser la valorisation agro-écologique des terres de chantiers*
- WASTE ROBOTICS : *Tri robotisé intelligent d'une collecte sélective intégrée en sacs*

Vitrine de l'innovation « Efficacité énergétique et Energies renouvelables »

- ASTRIS SAS : *AStrion détecte plus de défauts, plus vite et de manière plus fiable, contribuant à une meilleure disponibilité des équipements industriels et à une réduction de votre empreinte carbone.*
- BEFC : *une plateforme digitale alimentée par une pile en papier*
- BOREALES ENERGY : *stockage d'énergie dans la Glace au service de l'Efficacité Energétique des Groupes Froids: - Le booster du Froid.*
- ENERGYZO : *solution de chauffage et climatisation à partir de la chaleur des eaux usées*
- ENOGRID pour Enolab : *outil de simulation destiné à rendre autonomes les professionnels de l'énergie*
- EQUIUM : *EQORE, la nouvelle génération de pompes à chaleur, sobre, efficace et durable*
- GAZOTECH : *Ariane - Production de biogaz par pyrogazeification de biomasse sèche*
- LUMI'IN : *conception de lampadaires et caméras solaires et recharges*
- ODYSSEE ENVIRONNEMENT : *L'ODYSHIELD, traitement anticorrosion, réduit les pertes énergétiques de 5 à 15% sans investissement*
- PROPELLANE : *Modules bas-carbone de récupération de chaleur fatale et de production de chaleur industrielle 150-400°C bas-carbone, sans surcoût par rapport au gaz/fioul*

Pour en savoir plus sur le Forum national des éco-entreprises du PEXE, visitez le site web de l'événement [Forum national des eco-entreprises \(ecoentreprises-france.fr\)](http://ecoentreprises-france.fr).

Vous souhaitez être mis sur la liste des médias participants à l'événement, envoyez-nous un email !

Les partenaires du Forum national des éco-entreprises : Bpifrance, OFB, AESN, CITEO, FrenchTech, Ministère du Travail, Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des

territoires, Ministère des Sports Olympiques et Paralympiques, Pollutec, Eiffage, Orée, Total Energies, Retis, Business France, Perifem, Proavia, Suez, VNF, AFEP, Solar Impulse, le CSF Nouveaux Systèmes Energétiques, le Réseau des Carnot, EPE, Environnement Magazine, GNT, Actu-environnement, AJE, Techniques de l'ingénieur, Novéthic, Agri-city.

CONTACT PRESSE



LE PEXE | Les éco-entreprises

Sophie GENTILS

Directrice communication du PEXE

06.64.34.07.53

communication@pexe.fr

LE PEXE

Le PEXE est l'association nationale qui fédère les réseaux d'éco-entreprises (fédérations, syndicats, pôles de compétitivité, clusters). Nous représentons près de 6000 start-ups, PME – ETI de l'environnement, de l'énergie et de l'économie circulaire (air – sols - déchets - eau - biodiversité – décarbonation et chimie verte - efficacité énergétique – énergie renouvelable – écomobilité – risques).

Nous œuvrons depuis 20 ans à la structuration de la filière des éco-entreprises en animant l'écosystème, identifiant les acteurs, favorisant des synergies. L'équipe du PEXE est engagée pour la réussite des projets, événements et outils, en travaillant avec comme seul objectif le développement des start-ups et PME françaises porteuses de solutions pour la transition écologique. Nous actionnons 5 leviers : innovation / financement / développement commercial / international / RH.

<https://ecoentreprises-france.fr/>
[@PexeFrance](#)

[LinkedIn : Pexe – les éco-entreprises de France](#)