

Communiqué de presse
Le 08 octobre 2024, Lyon

EDF, H7 et l'INSA Lyon lancent les “Prix EDF Pulse Auvergne Rhône-Alpes” pour accélérer la décarbonation des entreprises par l'électricité.

“Les Prix EDF Pulse Auvergne-Rhône-Alpes” récompensent la recherche et l'innovation en faveur de la décarbonation par l'électricité. Les entreprises, start-up et chercheurs sont invités à candidater avant le 15 novembre 2024.



Frédéric Sarrazin, Directeur EDF Commerce Auvergne-Rhône-Alpes, Julien Marbouty, Directeur de H7, Laurent Picheral, Directeur du Développement, des Partenariats Entreprises et de la Fondation INSA Lyon, lors de la présentation des Prix EDF Pulse Auvergne-Rhône-Alpes au EDF PULSE LAB AURA le 08 octobre 2024.

L'atteinte de la neutralité carbone passera par l'électricité, en substitution des énergies fossiles, et par la sobriété et l'efficacité énergétique. Pour les entreprises, elle est un levier de compétitivité incontournable.

C'est pour accélérer la décarbonation des entreprises que les Prix EDF Pulse Auvergne-Rhône-Alpes ont été créés. L'objectif est d'identifier, accompagner et promouvoir des solutions électriques innovantes qui soutiennent les entreprises dans cette démarche.

*« La décarbonation est l'enjeu climatique, sociétal et économique des prochaines années. Nous sommes convaincus à EDF que l'électrification des usages en substitution des énergies fossiles est le meilleur moyen d'atteindre les objectifs que la France s'est fixés en matière de neutralité carbone. Dans cette bataille, l'innovation est un facteur déterminant qui permettra aux entreprises d'accélérer la réduction de leurs émissions de CO₂ tout en gagnant durablement en compétitivité. Avec les prix EDF Pulse Auvergne-Rhône-Alpes, nous apportons notre expertise et notre expérience à la réussite de toutes les initiatives locales qui porteront les solutions pour un avenir neutre en CO₂ ». explique **Frédéric Sarrazin, Directeur EDF***

Commerce AuRA

Trois Prix pour accompagner les projets en fonction de leur maturité et de leurs besoins spécifiques.

Les solutions proposées doivent permettre aux entreprises de décarboner grâce à l'électricité, en agissant sur le comportemental, l'aspect technique ou encore les processus. Les projets lauréats seront récompensés dans trois catégories :

- **Le prix "Recherche"** : pour les chercheurs ayant entamé des travaux sur la décarbonation par l'électricité, qui souhaitent obtenir un financement et travailler en étroite collaboration avec le service R&D de EDF

- **Le prix “Amorçage”** : pour les start-up ou jeunes entreprises qui souhaitent bénéficier d'un accompagnement sur la finalisation et la mise sur le marché de leur produit
- **Le prix “Accélération”** pour les start-up et entreprises ayant déjà un produit sur le marché, qui souhaitent accélérer leur croissance et améliorer leur visibilité

“Dans la première région industrielle et deuxième région économique de France, les Prix EDF Pulse Auvergne-Rhône-Alpes allient l'engagement d'EDF dans la décarbonation de ses clients, le savoir-faire de H7 dans l'accompagnement de start-up et l'expertise de l'INSA LYON dans l'enseignement et la recherche.” expliquent les trois structures partenaires.

“La mission de H7 est de soutenir les projets à impact du territoire, de l'incubation à l'accélération. Au travers de ce partenariat, nous souhaitons permettre aux projets sélectionnés de se développer dans les meilleures conditions possibles et de confronter leurs pratiques au sein de notre communauté, composées d'experts, d'entrepreneurs et de fonds d'investissement.” **explique Julien Marbouty, Directeur de H7.**

Au total, trois solutions seront récompensées et bénéficieront, en fonction de leur besoin de :

- un **accompagnement** d'EDF, H7 et l'INSA LYON en fonction de l'état d'avancement du projet
- un **accès au réseau** de trois acteurs majeurs de la décarbonation, de l'innovation, de l'ingénierie et de la recherche avec des mises en relation qualifiées
- d'une **valorisation** au travers de la communication avant, pendant et après les Prix EDF Puls
- un **hébergement** au sein de H7, accélérateur de start-up et lieu totem du numérique de la Métropole de Lyon.

“Nous sommes ravis de pouvoir, au côté d'EDF et H7, lancer un nouveau type de collaboration qui apporte des solutions concrètes sur un défi majeur pour notre société : la décarbonation. Notre école est résolument engagée dans la transition écologique et sociale. Grâce à sa recherche d'excellence, elle peut aider à accélérer le processus pour les entreprises mais également favoriser le développement d'idées de nos ingénieurs humanistes” explique **Laurent Picheral, Directeur du Développement, des Partenariats Entreprises et de la Fondation INSA LYON.**

S'appuyant sur les expertises d'EDF, de H7 et de l'INSA Lyon, les nouveaux “Prix EDF Pulse Auvergne-Rhône-Alpes” permettent d'initier, encourager et soutenir l'innovation en région Auvergne-Rhône-Alpes mais également rapprocher des acteurs comme les entrepreneurs avec les chercheurs pour collaborer ensemble. Collectivement, nous devons œuvrer pour repousser les limites planétaires. »

Pour plus d'information

www.edf.fr/pulse/aura

À propos de EDF

Acteur majeur du secteur de l'électricité en France et au niveau mondial, EDF promeut le développement de nouveaux usages de l'électricité pour autant qu'ils contribuent à la réduction des gaz à effets de serre. Leader mondial des énergies bas carbone, le groupe EDF est engagé durablement dans l'innovation au service de la transition énergétique et de la révolution numérique, faisant de l'électricité un levier de développement des territoires et de compétitivité des entreprises.

À propos de H7

H7, accélérateur responsable et lieu totem du numérique de la Métropole de Lyon, soutient les entreprises innovantes dans leur croissance et leur impact. Depuis son lancement en 2019, H7 a accompagné plus de 150 startup et fédère une communauté de plus de 1000 membres, composée de start-up, de grandes entreprises, de fonds d'investissement et d'écoles partenaires

À propos de INSA Lyon

Fondé en 1957, l'Institut National des Sciences Appliquées de Lyon (INSA Lyon) forme plus de 6.000 étudiants et 600 doctorants, élèves humanistes, pour répondre aux enjeux socio-écologiques et numériques d'un monde en mutation toujours plus rapide. L'École développe également une recherche d'excellence, responsable et solidaire, basée sur 22 laboratoires. L'INSA Lyon fait partie du Groupe INSA, premier réseau de grandes écoles d'ingénieurs publiques françaises.

Contacts presse

EDF

Capucine Déchelette

Directrice Communication

06 16 88 33 87 - capucine.dechelette@edf.fr

H7

Sana Chennoufi

Directrice adjointe

06 59 29 64 85 - sana@h-7.eu

INSA Lyon

Ophélie Tambuzzo

Directrice de la communication

04 72 43 72 06 - ophelie.tambuzzo@insa-lyon.fr