

3, 2, 1... Prêts ? Innovez

Enedis lance le « **Concours Startups Enedis 2018** » ouvert aux startups et PME innovantes. Cinq grands thèmes en relation avec les métiers d'Enedis, une dizaine de prix à la clé, jusqu'au 11 juin pour candidater sur enedis.fr.

- RELATION CLIENTS ET SERVICES AUX TERRITOIRES
- PERFORMANCE INDUSTRIELLE
- TECHNICIEN 3.0
- FORMATION, GESTION DES SAVOIRS, RESSOURCES HUMAINES, MANAGEMENT
- SANTE, SECURITE



Rapprocher les StartUp des métiers de l'entreprise

Initié en 2015, ce concours permet de repérer les innovations répondant aux besoins d'Enedis et relevant les défis des réseaux électriques intelligents. L'objectif de cette nouvelle édition est de valoriser des innovations associant des startups et des équipes d'agents Enedis.

Développer la collaboration avec les écosystèmes locaux

Sur chaque territoire, la sélection des meilleures candidatures sera effectuée par chacune des 25 Directions Régionale d'Enedis au regard de ses priorités locales, des écosystèmes innovants régionaux et bien sûr de la qualité des propositions. Les lauréats régionaux associés à des équipes d'agents proposeront ensemble un projet innovant dans le cadre d'une grande finale nationale qui aura lieu au dernier trimestre 2018.

Une dizaine de prix seront remis lors de la finale nationale, pour un montant total de 300 k€.

La promesse d'Enedis : permettre à chaque lauréat de confronter la solution innovante qu'il propose à la réalité industrielle, et ainsi accélérer son développement.

Rendez-vous sur le site enedis.fr et construisons ensemble le réseau de demain

Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire de réseau de distribution d'électricité qui emploie 38 personnes. Au service de 35 millions de clients, elle développe, exploite, modernise 1,4 million de kilomètres de réseau électrique basse et moyenne tension (220 et 20 000 Volts) et gère les données associées. Enedis réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, 7j/7, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Elle est indépendante des fournisseurs d'énergies qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.