

Enedis s'associe à l'ISEN pour le développement du diplôme d'ingénieur option Smart Energies

Lundi 7 septembre 2020 à 17h sur le campus de l'ISEN à Toulon, Nathalie Alexandre, Directrice Enedis Var et Didier Goguenheim, Directeur de l'ISEN Yncréa Méditerranée, lancent officiellement cette collaboration dans cette formation dédiée au secteur de l'énergie.

Former les ingénieurs de demain : un enjeu de taille pour Enedis et le territoire

Enedis acteur majeur de la transformation du système électrique est fière de s'associer à l'ISEN Yncréa Méditerranée pour contribuer à l'option Smart Energies, axée sur les énergies durables. Cette alliance constitue un véritable enjeu : elle permet de contribuer aux apports pédagogiques sur les questions de la transition énergétique, des smart grids ou de la mobilité électrique et de participer à la formation de futurs cadres et ingénieurs. Face aux transformations du système de production et distribution électrique, cette option est particulièrement en lien avec le programme recherche et développement et innovation de l'entreprise.

Un échange de compétences significatif

Dans le cadre de ce partenariat, des cours seront dispensés par des professionnels du secteur : Ingénieurs Enedis, Collaborative Energy et CapEnergies. Ce programme de cycle ingénieur de niveau master portera sur la production d'électricité, les smart grids, l'autoconsommation et la mobilité électrique.

Déjà partenaires sur le projet européen H2020, INTERCONNECT (smart home/ grid), Enedis et l'ISEN Yncréa Méditerranée renouvellent leur collaboration en proposant aux étudiants une spécialisation en lien avec les objectifs nationaux et européens en matière d'environnement et d'efficacité énergétique.

L'ISEN Yncréa Méditerranée est une école d'ingénieur, membre de la fédération Yncréa, qui forme en cinq années post-Bac depuis 1991 des ingénieurs en électronique, informatique et numérique à Toulon et sur le bassin méditerranéen.

Enedis distributeur Français d'électricité, opérateur de services (DSO) et acteur majeur de la transition énergétique, accompagne les évolutions technologiques et assure ses missions de manière toujours plus performante en inventant le réseau de demain, qui sera plus « smart », plus numérique et plus interactif, au service des clients, des acteurs du marché de l'électricité des territoires.

Cette année, Enedis marraine la Promotion de l'ISEN et est partenaire du « Garage Week » en décembre prochain pour favoriser l'open innovation et co construire ensemble des solutions innovantes en réponse aux besoins de ses parties prenantes autour des smart Grids et de la transition énergétique.

**Rendez-vous : Le lundi 7 septembre 2020 à 17h :
Maison du Numérique et de l'Innovation
Place Georges Pompidou – 83000 TOULON**



enedis.fr



enedis.official



@enedis_coteazur



enedis.official

Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 38 000 personnes. Au service de 36 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'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.

