

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Du 19 Novembre 2018



IMPERIUM, NOMMÉE LAURÉATE PAR LE SALON DES MAIRES POUR LE PRIX DE L'INNOVATION 2018

NAODEN a eu le privilège d'obtenir le prix de l'innovation pour son unité IMPERIUM dans la catégorie environnement et énergie.

Fabricant français de microcentrales bioénergétiques utilisant le procédé de pyrogazéification, NAODEN (créée en 2015) basée à Nantes, conçoit et fabrique ses centrales dans l'ouest de la France.

Ces centrales permettent de valoriser localement des déchets de biomasse solides comme des palettes ou des bois d'élagage, des noyaux de fruits ou d'olive et des coquilles d'argan, en électricité et/ou en chaleur.

Elles sont destinées à alimenter, par exemple, les piscines, les EHPAD, les plateformes de déchets, les bâtiments communaux et les bâtiments industriels.

Participant au Salon des Maires et des Collectivités Locales du 20 au 22 Novembre 2018, NAODEN a voulu tenter sa chance en s'inscrivant au concours de l'innovation et ça lui a réussi. La centrale IMPERIUM développée il y a tout juste 1 an, a été récompensée par le Salon des Maires avec le prix de l'innovation 2018 dans la catégorie environnement et énergie.

La remise des prix de l'innovation a eu lieu le mercredi 24 octobre à Paris afin de récompenser toutes les entreprises qui ont obtenu un prix de l'innovation dans 9 catégories différentes : éclairage, environnement, énergie, aménagement urbain etc...

Depuis 2016, NAODEN a installé une centrale IMPERIUM à Vertou (44) sur le site des Côteaux Nantais, un producteur de fruits biologiques. La centrale valorise aujourd'hui des déchets palettes/palox et des noyaux d'abricots.

D'ici la fin du premier semestre 2019, 2 nouvelles centrales IMPERIUM 100 seront livrées, la première à la communauté de commune du Pays du Haut Val d'Alzette (57) et la deuxième pour un centre de tri : Kerval Centre Armor, un syndicat de valorisation des déchets du centre des Côtes d'Armor (22).

NAODEN propose également une autre solution de production de chaleur NOBILIS, disponible en deux puissances : 200 et 330 kWth, destinée à des process industriels.

> **Agenda** : NAODEN participe au Salon Bois Energies Industries & Collectivités – Rennes du 30 au 31 janvier 2019.

> **Agenda** : NAODEN inaugure son atelier et présente son nouveau concept produit – Nantes le 24 avril 2019.

Contact

Cyril TERRIEN - 06 88 47 38 90 - cyril.terrien@naoden.com

www.naoden.com

NAODEN
Co-générons une autre énergie