



COMMUNIQUÉ DE PRESSE – 30 MAI 2018

ENEDIS et l'École polytechnique nouent un partenariat en intelligence artificielle

Jean-Bernard Lartigue, Délégué Général de la Fondation de l'École polytechnique et Frank Pacard, Directeur de l'Enseignement et de la Recherche de l'X ont signé mercredi 30 mai 2018 un partenariat avec Jean PAOLETTI, Directeur Régional Enedis en Ile-de-France Est, en présence de Dominique LAGARDE, Directeur du programme Mobilité électrique d'Enedis.

Ce rapprochement entre ENEDIS et l'École polytechnique marque la volonté des deux partenaires de travailler de concert dans le domaine de l'intelligence artificielle, l'X étant très impliquée dans la recherche et la formation en intelligence artificielle. De son côté, ENEDIS entend renforcer son écosystème de partenaires externes spécialisés dans l'intelligence artificielle dont l'École polytechnique.

Le partenariat entre ENEDIS et l'X vise à soutenir financièrement des étudiants du Graduate degree « *Artificial Intelligence and Visual computing* » de l'X. ENEDIS intègre grâce à ce partenariat le cercle des industriels soutenant ce programme d'excellence, en finançant trois bourses étudiantes pour la première promotion 2018-2020 du cursus.

Dans le cadre de ce partenariat ENEDIS proposera des projets scientifiques pour des étudiants du Graduate degree « *Artificial Intelligence and Visual computing* ». Les projets proposés porteront sur des problématiques opérationnelles qu'ENEDIS entend challenger afin de faciliter l'exercice du métier de ses salariés au quotidien et de renforcer les services proposés à ses clients.

CONTACTS PRESSE

École polytechnique

Clémence Naizet + 33 1 69 33 38 74 / + 33 6 65 43 60 90 clemence.naizet@polytechnique.edu	Raphaël de Rasily + 33 1 69 33 38 97 / + 33 6 69 14 51 56 raphael.de-rasily@polytechnique.edu
---	---

ENEDIS

Géraldine Foucher + 33 6 67 88 89 33 geraldine.foucher@enedis.fr	Frédéric Boutaud + 33 1 69 13 24 06 / + 33 6 59 72 31 89 frederic.boutaud@enedis.fr
--	---



À PROPOS DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE / Largement internationalisée (36% de ses étudiants, 39% de son corps d'enseignants), l'École polytechnique associe recherche, enseignement et innovation au meilleur niveau scientifique et technologique. Sa formation promeut une culture d'excellence à forte dominante en sciences, ouverte sur une grande tradition humaniste. À travers son offre de formation – bachelor, cycle ingénieur polytechnicien, master, programmes gradués, programme doctoral, doctorat, formation continue – l'École polytechnique forme des décideurs à forte culture scientifique pluridisciplinaire en les exposant à la fois au monde de la recherche et à celui de l'entreprise. Avec ses 22 laboratoires, dont 21 sont unités mixtes de recherche avec le CNRS, le centre de recherche de l'X travaille aux frontières de la connaissance sur les grands enjeux interdisciplinaires scientifiques, technologiques et sociétaux.

www.polytechnique.edu

À PROPOS D'ENEDIS/ Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 38 000 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'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.

www.enedis.fr

À PROPOS DE LA FONDATION DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE / Créée en 1987 par vingt grandes entreprises françaises à l'initiative de Bernard Esambert (X 1954), alors Président du Conseil d'administration de l'École polytechnique et avec le soutien de l'Association des anciens élèves et diplômés de l'École, la Fondation de l'X rapproche l'École, ses élèves et ses enseignants-chercheurs du monde de l'entreprise. Elle a pour missions principales d'aider à l'évolution de l'enseignement à l'École polytechnique, de développer la recherche et le transfert de technologies avancées vers l'industrie française, de financer le développement de l'X, et ainsi de contribuer à son rayonnement français et international.

www.fondationx.org