

ALERTE PRESSE

Vendredi 29 novembre

Lancement du campus des métiers et des qualifications Énergie durable Île-de-France

L'Université Paris-Saclay, la Région académique d'Île-de-France – qui associe les académies de Créteil, Paris et Versailles – la Région Île-de-France et des industriels du secteur dont EDF, Enedis et Schneider Electric ont organisé jeudi 28 novembre une soirée de lancement du campus des métiers et des qualifications Énergie durable Île-de-France qui a fait partie des 27 campus des métiers et des qualifications labellisés en juin 2024.

Accueillis par le maître de cérémonie, **Bruno Darracq**, directeur opérationnel du Campus des métiers et des qualifications d'excellence Énergie durable, **Camille Galap**, président de l'Université Paris-Saclay, **Valérie Péresse**, présidente de la région Île-de-France, **Nelly Garnier**, vice-présidente de la région Île-de-France à l'Enseignement Supérieur et à la Recherche, **Bernard Beignier**, recteur de la région académique d'Île-de-France, recteur de l'académie de Paris et chancelier des universités de Paris – d'Île-de-France en présence d' **Isabelle Prat**, rectrice déléguée pour l'enseignement supérieur, la recherche et l'innovation de la région académique Île-de-France et de **Julie Benetti**, rectrice de l'académie de Créteil, ont ouvert, jeudi 28 novembre, la soirée de lancement du campus des métiers et des qualifications Énergie durable (CMQ EDU).

Contribuant à l'intérêt général, le campus Énergie durable a pour objectif de sécuriser la qualité de la formation initiale et des métiers de la transition énergétique, développer l'attractivité des métiers techniques et valoriser la voie professionnelle, et enfin gréer les métiers en tension pour les entreprises de la filière, dont les PME-TPE.

En travaillant sur l'adaptation des diplômes professionnels des métiers de la transition énergétique, du CAP au diplôme d'ingénieur, et tout au long des parcours Licence-Master-Doctorat, le campus des métiers et des qualifications Énergie durable Île-de-France a pour ambition de renforcer l'employabilité des personnes formées en permettant l'acquisition de compétences et de connaissances spécifiques à une large palette de métiers de son secteur d'activité, et avec un enjeu fort de féminisation des talents dans ce domaine

C'est ce qu'ont réaffirmés lors de la table ronde **Hélène Milot**, déléguée régionale Île-de-France du Groupe EDF, **James Chéron**, maire de Montereau Fault-Yonne et vice-président en charge des lycées de la région Île-de-France, **Frédéric Guinepain**, adjoint à la délégation régionale académique de la formation professionnelle initiale et continue Île-de-France et **Pascal Aubert**, directeur stratégique du campus des métiers et des qualifications d'excellence Énergie durable, vice-président délégué CFVU et directeur école universitaire de premier cycle de l'Université Paris-Saclay.

Devant plus de 200 invité-es, la soirée de lancement s'est poursuivie sur le thème de la

collaboration entre les établissements d'enseignements supérieurs et les entreprises à laquelle participaient **Laurent Perrault**, directeur régional Île-de-France Est d'Enedis, **Michel Batoufflet**, directeur de l'IUT de Ville d'Avray et directeur de l'association régionale des IUT d'Île-de-France, **Isabelle Bouessay**, directrice de la valorisation et des partenariats de l'institut photovoltaïque Île-de-France et **Esther Finidori**, vice-présidente stratégie France Schneider Electric.

Sachant que, la réindustrialisation de la France passe par le développement des talents et l'investissement dans les compétences à tous les niveaux de qualification – opérateurs, techniciens, ingénieurs etc...- en particulier dans les segments de pointe et là où les emplois, déjà en tension, sont amenés à se développer pour réussir la transition énergétique, la discussion a porté plus particulièrement sur les enjeux du campus Énergie durable qui va permettre de répondre aux besoins en emplois et en compétences en Île-de-France de la filière de la transition énergétique, en fédérant un réseau de partenaires composé d'entreprises, d'acteurs de l'éducation, de la formation, de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Soutenue par l'Université des Métiers du Nucléaire, les Ecoles des Réseaux de la Transition Énergétique et le Comité stratégique de filière Nouveaux Systèmes Énergétiques, la création du campus Énergie durable Île-de-France s'inscrit dans la stratégie nationale bas-carbone qui donne les orientations pour réduire de manière conséquente la consommation d'énergie et développer l'efficacité énergétique de la France. Il répond à la nécessité définie par France 2030 de former aux métiers de demain, dans un contexte de profondes mutations des compétences et qualifications des jeunes.



Soirée de lancement du campus métiers et qualifications Énergie durable Île de France - ©Christophe Peus - De gauche à droite : Stéphane Dervillez, enseignant au Lycée André Malraux, et adjoint au maire de Montereau Fault-Yonne ; Pascal Aubert, VP délégué CFVU de l'Université Paris-Saclay- directeur de l'École universitaire de premier cycle (EUPC) ; Laurent Perrault, Directeur régional Île-de-France d'Enedis, Hélène Milot déléguée régionale Île-de-France du Groupe EDF ; James Chéron, maire de Montereau Fault-Yonne ; Valérie Péresse, Présidente de la Région Ile-de-France, Nelly Garnier, VP région Île-de-France à l'Enseignement Supérieur et à la Recherche ; Bernard Beignier, Recteur de la région académique

d'Île-de-France; Isabelle Prat, rectrice déléguée pour l'enseignement supérieur, la recherche et l'innovation de la région académique Île-de-France ; Camille Galap, Président de l'Université Paris-Saclay ; Bruno Darracq, directeur opérationnel Campus énergie durable ; Jean-Christophe Bardy, directeur opérationnel adjoint Campus énergie durable.