



CFA DES MÉTIERS DE L'ÉNERGIE

L'actualité et les dernières nouvelles du CFA des Métiers de l'Énergie



ÉDITO
CATHERINE
MUNDUBELTZ

Déléguée emploi
Groupe EDF
Région IDF

J'ai le plaisir, au nom du Conseil d'Administration et de l'équipe du CFA, de vous présenter nos vœux de belle et heureuse année 2023.

La dynamique installée ensemble au service de la qualité des formations des élèves des baccalauréats Professionnels, des BTS ou des titres créés ensemble que vous accompagnez est essentielle à la réussite de la transition énergétique.

Le périmètre d'action du CFA des métiers de l'Énergie est désormais plus large que celui du groupe EDF et de la région Ile de France. Nous tenions avec cet édito de début d'année à saluer votre engagement à nos côtés, qu'il s'agisse, en plus de la qualité des formations dispensées, de la promotion ou de la valorisation des métiers auprès des collégiens, des campagnes de recrutement en alternance ou des recrutements à l'issue de leur formation.

Le temps de la formation est long alors que celui des entreprises comme des enjeux climatiques ne l'est plus. Merci pour votre mobilisation collective à nos côtés. Puisse la prochaine rentrée 2023 porter les fruits du travail réalisé ensemble !



YES YOOKAN !

Le CFA des Métiers de l'Énergie a pris part à l'évènement Yookan le jeudi 24 novembre 2022 pour présenter les métiers de l'énergie. Yookan est une expérimentation engagée par Pôle en Ile de France. Il s'agit d'un espace au service des structures d'insertion dédié à la découverte du milieu professionnel dans le centre commercial Centre Westfield Rosny 2. Il s'agit également d'une plateforme de réalité virtuelle permettant aux jeunes, à leurs enseignants et leur famille de découvrir des métiers et leur environnement (approche ludique sous forme d'un avatar et évolution sur le lieu de travail).

Accessible à tous dans la galerie commerciale, l'espace YOOKAN se divise en trois zones.

La première est l'espace Arena, composé de bornes quizz qui servent à identifier les aptitudes de chacun. Cet espace propose aussi un escape game construit par des psychologues afin qu'à l'issue du jeu les participants puissent identifier leurs softs skills.

La seconde zone est le Display, les participants se voient proposer une immersion totale des métiers via des simulateurs, des serious games et de la réalité virtuelle. C'est une téléportation dans l'environnement professionnel qui montre le sens des métiers et donne l'envie de les découvrir davantage.

La dernière zone est le Prolab, proposant un service de coaching et des jobs datings. Des professionnels et des représentants de grandes entreprises échangent avec les participants afin de préparer au mieux cette immersion professionnelle, créant un espace de dialogue inclusif. C'est ici que le CFA a eu le plaisir de participer et de vous rencontrer afin d'échanger sur nos formations aux cotés de professionnels du nucléaire, des ENR et des services.

Cette journée, dédiée aux métiers de la transition énergétique, était organisée par la Direction à l'action régionale du Groupe en lien avec l'Académie de Créteil et Pôle emploi. 150 élèves de la 3ème au BTS et 450 ont ainsi pu échanger avec les professionnels présents et les chargés de mission du CFA. Déjà des 1ers candidats pour notre CFA !





MEILLEURS VOEUX

L'équipe du CFA des Métiers de l'Énergie vous souhaite les bons vœux pour 2023 !

LES MÉTIERS AU SERVICE DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Le CFA des Métiers de l'Énergie a coorganisé avec la Direction de la Communication d'EDF et Universcience Partenaires une rencontre le 8 décembre 2022 avec des jeunes collégiens et lycéens à la Cité des Sciences et de l'industrie.

Cet événement rencontre-métiers a permis aux jeunes de mieux découvrir les possibilités de formation en alternance au sein du Groupe EDF ainsi que les métiers au service de la transition énergétique (métiers de la production nucléaire, sur les réseaux de la Distribution électrique et du système d'information). Les différents intervenants ont pu témoigner de leur expérience, des avantages de l'alternance et de leur plaisir de réaliser leur alternance au sein du Groupe EDF.

À VOS AGENDAS !

La nouvelle campagne de recrutement 2023 des alternants du CAP au bac +2 est officiellement lancée ! Pour postuler consulter les offres sur [edf-recrute](https://edf-recrute.com) ou directement sur cfametiersenergie.fr
Quelques Événements à venir: Salon Paris pour l'Emploi le 10/2; journée orientations sur les métiers du nucléaire à Montereau le 7/3; e-FORUM recrutement et alternance de ENEDIS les 5-6/4; les journées portes ouvertes dans les lycées partenaires; les 18 et 19 avril avec la CCI Paris, le 12 et 13 avril Salon Jeunes d'Avenir





DÉMARRAGE DE LA CLASSE PRÉPA BTS

Ce dispositif de formation propose une belle transition vers le supérieur et permet aux lycéens les plus motivés de réussir leur formation et d'obtenir le diplôme visé. Cette formation en alternance débute au mois de janvier 2023 et se terminera au mois de juin prochain. La prépa BTS s'inscrit dans le projet NEXIF (Nucléaire Excellence en Île-de-France) afin que les formés puissent poursuivre leur alternance au sein de la filière nucléaire pour la préparation d'un des BTS techniques proposés par le CFA.

"L'alternance est un moyen d'être indépendant financièrement"

C'est ce que témoigne Alexandre Calmels, lors de la conférence ce jeune chargé de projet chez Enedis nous a partagé son parcours et notamment son choix vers l'alternance. Il explique que c'est un moyen de se familiariser avec le métier, de devenir plus responsable et ainsi monter en compétence. L'alternance lui permet d'allier la théorie et la pratique mais aussi de rendre sa journée plus vivante. En plus des avantages financiers, Alexandre raconte sa chance de pouvoir participer aux enjeux écologiques ou à de grands projets comme les Jeux Olympiques, c'est une façon de joindre l'utile à l'agréable et d'être satisfait lors de l'aboutissement de ces projets.

POUR PLUS D'INFORMATIONS

-  cfa-metiers-energie@edf.fr
-  CFA des Métiers de l'Énergie
-  @cfadesmetiersdelenergie
-  CFA des Métiers de l'Énergie