

jeudi 2 mai 2019

Aix-Marseille Université et EDF renforcent leur partenariat autour de la Filière Instrumentation de la Faculté des Sciences

Ce jeudi 2 mai, Aix-Marseille Université et EDF ont conclu un nouveau partenariat, portant sur la valorisation et le développement de la Filière Instrumentation du Département de Physique de la Faculté des Sciences d'Aix-Marseille Université. Yvon Berland, Président d'Aix-Marseille Université, Jacques-Thierry Monti, Délégué Régional EDF Sud - Provence Alpes Côte d'Azur, et Laurence Mouret, Doyenne de la Faculté des Sciences d'Aix-Marseille Université, ont paraphé cette convention au sein des locaux de la Centrale Thermique EDF de Martigues.

La Filière Instrumentation du Département de Physique de la Faculté des Sciences d'Aix-Marseille Université est une unité d'ingénierie pédagogique intégrant une licence professionnelle et un master. Certifiée Qualité ISO 9001, elle se positionne comme un partenaire universitaire capable de répondre aux besoins de haute technologie dans les domaines du nucléaire, du spatial, de l'aéronautique, de l'industrie chimique et pétrolière, des milieux maritimes et off-shore et de la sidérurgie. La Filière Instrumentation forme des cadres techniques intermédiaires, des responsables adjoints de projet et des techniciens d'études ou d'interventions dans les domaines de la métrologie, le bureau d'études, la maintenance en instrumentation et le contrôle-commande de processus industriels, ainsi que des cadres scientifiques et techniques, ingénieurs R&D, ingénieurs d'essai.

La signature de cette convention consolide le partenariat existant depuis de nombreuses années entre la Filière Instrumentation d'Aix-Marseille Université et EDF, permettant de valoriser les actions déjà entreprises et de développer de nouveaux axes de travail, particulièrement sur le champ de l'alternance et de la formation professionnelle continue. Cette collaboration renforcée se matérialisera notamment par l'ouverture du comité de perfectionnement de la filière aux représentants d'EDF, la diffusion d'offres de stages, d'emplois et d'alternance par EDF aux étudiants d'Aix-Marseille Université, ou encore la mise en place d'actions (conférences, forums, visites de sites, formations, projets de recherche, etc.) en direction des étudiants, des enseignants-chercheurs de l'université et des salariés d'EDF.

Cette signature s'inscrit dans la dynamique de l'accord-cadre conclu en juin 2017 entre Aix-Marseille Université et EDF, appuyant leur partenariat dans les domaines de la formation, la recherche, le développement de l'alternance, l'insertion professionnelle, les actions d'ouverture à la diversité et à l'égalité des chances.

À propos du Groupe Electricité de France (EDF) :

Acteur majeur de la transition énergétique et énergéticien intégré, **EDF** est présent sur l'ensemble des métiers : la production, le transport, la distribution, le négoce, la vente d'énergies et les services énergétiques. Leader des énergies bas carbone dans le monde, le Groupe EDF a développé un mix de production diversifié basé sur l'énergie nucléaire, l'hydraulique, les énergies nouvelles renouvelables (éolien, solaire,...) et le thermique. EDF participe à la fourniture d'énergies et de services à environ 37,6 millions de clients, dont 27,8 millions en France. Le Groupe EDF compte 128 500 salariés en France, dont 8200 environ en Provence-Alpes-Côte d'Azur. EDF SA compte, quant à elle, 61 000 salariés en France dont environ 3 100 en Région SUD Provence-Alpes-Côte d'Azur.

À propos d'Aix-Marseille Université :

Avec ses 78 000 étudiants et près de 1 000 diplômes nationaux et d'université, son service d'orientation et d'insertion professionnelle de ses étudiants, son service de formation tout au long de la vie, ses 119 structures de recherche en lien avec les plus grands organismes de recherche (Inserm, CNRS, IRD, INRA, CEA,..) et ses 12 écoles doctorales, **Aix-Marseille Université** est un atout considérable au service du développement économique territorial et au-delà. Elle entend jouer pleinement son rôle et fait de la collaboration avec les acteurs socio-économiques un enjeu majeur. La Fondation universitaire A*Midex, qui porte l'Idex pérennisée, met en œuvre des projets qui contribuent au développement d'un pôle pluridisciplinaire et interdisciplinaire d'enseignement supérieur et de recherche de rang mondial.

CONTACTS PRESSE :

Aix-Marseille Université
Delphine Bucquet

Directrice de la communication

delphine.bucquet@univ-amu.fr

04 91 39 65 66 – 06 12 74 62 32



Rejoignez le réseau !

EDF

Dominique Mansuy Ciotti

Chargée de Mission - Communication et
Relations Presse

dominique.mansuy-ciotti@edf.fr

04 91 29 70 70 – 06 75 88 54 24

@EDF_SUD