



Communiqué de presse

Plus de 400 offres de la filière nucléaire disponibles le 14 mars 2018 à Pierrelatte

Tricastin, le 12 mars 2018

Pour la **cinquième année consécutive**, les acteurs de la filière nucléaire de la région Sud-est s'associent pour proposer **plus de 400 offres en contrat d'apprentissage ou de professionnalisation pour des postes à dominante technique**.

Les candidats à l'alternance sont invités à participer aux **Rencontres de l'alternance des métiers du nucléaire, le mercredi 14 mars 2018**, à Pierrelatte (Drôme). L'occasion de découvrir les métiers proposés, d'échanger avec les professionnels des sites industriels, de rencontrer les recruteurs pour saisir les opportunités offertes.

Pour participer aux **Rencontres de l'alternance des métiers du nucléaire**, il suffit de s'inscrire au préalable via le site internet : www.rencontresalternance.com

Cette édition des **Rencontres de l'alternance des métiers du nucléaire** est organisée conjointement par les entités d'**Orano, du CEA et d'EDF** du Sud-Est (Tricastin, Bagnols-sur-Cèze, Marcoule, Narbonne, Cruas, Bugey, Saint-Alban).

Cette événement associe également l'UIMM Drôme-Ardèche (l'Union des Industries et Métiers de la Métallurgie), l'IFARE et l'association Cyclium ainsi que des écoles de la région, le GEIQ Industrie, le service public de l'emploi, pour permettre aux jeunes étudiants de rejoindre les métiers techniques du nucléaire.

A propos d'Orano

Orano valorise les matières nucléaires afin qu'elles contribuent au développement de la société, en premier lieu dans le domaine de l'énergie. Le groupe propose des produits et services à forte valeur ajoutée sur l'ensemble du cycle du combustible nucléaire des matières premières au traitement des déchets. Ses activités, de la mine au démantèlement en passant par la conversion, l'enrichissement, le recyclage, la logistique et l'ingénierie, contribuent à la production d'une électricité bas carbone. Orano et ses 16 000 collaborateurs mettent leur expertise, leur recherche permanente d'innovation, leur maîtrise des technologies de pointe et leur exigence absolue en matière de sûreté et de sécurité au service de leurs clients en France et à l'international. Orano, donnons toute sa valeur au nucléaire. www.orano.group

A propos du Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA)

Le Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA) est un organisme public de recherche à caractère scientifique, technique et industriel (EPIC). Acteur majeur de la recherche, du développement et de l'innovation, le CEA intervient dans le cadre de quatre missions : la défense et la sécurité, l'énergie nucléaire (fission et fusion), la recherche technologique pour l'industrie et la recherche fondamentale (sciences de la matière et sciences de la vie). S'appuyant sur une capacité d'expertise reconnue, le CEA participe à la mise en place de projets de collaboration avec de nombreux partenaires académiques et industriels. Le CEA est implanté sur 9 centres répartis dans toute la France. www.cea.fr

A propos d'EDF

EDF, leader de l'énergie, est présent dans tous les métiers de l'électricité : de la production à la commercialisation en passant par le transport et la distribution. Le groupe EDF est le premier fournisseur d'électricité en France. Il nourrit pour ses clients une triple ambition : leur fournir l'électricité dont ils ont besoin, au meilleur prix, tout en respectant l'environnement. Pour cela, il utilise un "mix" des différents moyens de production (nucléaire, énergies renouvelables et thermique) qui lui permet de produire en France une électricité à 85 % sans émission de CO2. Le nucléaire est le cœur de l'expertise et du savoir-faire industriel d'EDF. Un nucléaire sûr qui repose sur la transparence, sur une culture de l'amélioration permanente, ainsi que sur la responsabilité d'un opérateur, qui comme EDF, intègre les compétences d'exploitant, de constructeur et de concepteur. www.edf.fr

CONTACTS :

EDF Tricastin	CEA Marcoule	AREVA Tricastin
Edith Causse Tél. : 04 75 50 12 00 edith.causse@edf.fr	Cédric Garnier Mobile : 06 80 36 82 59 cedric.garnier@cea.fr	Gilles Crest Mobile : 06 71 08 11 54 gilles.crest@orano.group