



Maxéville, le 1^{er} mars 2023

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

LE «PASS NUCLEAIRE» FÊTE SON ANNIVERSAIRE À L'OCCASION DE LA SEMAINE DES MÉTIERS DU NUCLÉAIRE

Le 7 mars 2023 au pôle formation UIMM Lorraine
Site Saint-Jacques II, 10 rue Alfred Kastler, 54320 Maxéville

Il y a un an, un consortium entre le Pôle formation UIMM Lorraine et Fives Nordon remportait l'appel à projet «Renforcement des compétences de la filière nucléaire» qui s'inscrit dans le cadre du Plan Excell d'EDF et du programme Grand Carénage.

La Lorraine est un territoire historique d'industrie

En Lorraine, les entreprises, qui travaillent pour le nucléaire sont nombreuses (Fives Nordon, Ponticelli, Endel, Bocard, Ortec, John Cockerill, Eiffel, GNT, Mersen...).

Elles ont besoin d'un maintien et surtout d'une continuelle montée en compétences de leurs salariés.

Cela demande donc une offre de formation avec une approche pédagogique et organisationnelle visant l'excellence pour les métiers au cœur de la filière à savoir le soudage, la tuyauterie, le montage, le traitement thermique...

Le « Pass Nucléaire » est né afin de dynamiser les dispositifs de formation existant et répondre aux besoins en compétences du secteur avec notamment la création d'une nouvelle offre de formation inédite dédiée.

Concrètement, depuis un an les entreprises de la filière du nucléaire ont pu avoir accès à des modules de formation, en alternance, spécialisés et adaptés à leurs enjeux et plus spécifiquement dans les secteurs de la tuyauterie et du soudage.

Un anniversaire en pleine semaine des métiers du Nucléaire. Pôle emploi et ses partenaires au sein de l'Université des Métiers du Nucléaire (UMN) organisent la première édition de la semaine des métiers du nucléaire du 6 au 10 mars 2023.

Le 7 mars 2023 :

- 10h30 à 12h00 : Comité de pilotage
- 13h30 à 16h00 les demandeurs d'emploi sont invités à des rencontres-témoignages, ateliers ludiques, mise en situation et présentation des formations

Durant la semaine des portes ouvertes permanentes sont organisées sur tous les sites. Des rencontres échanges sont également prévues le 6 mars à Thaon-les-Vosges et le 9 mars à Henriville.

L'industrie nucléaire innove et porte des projets d'envergure au cœur des enjeux énergétiques et climatiques de demain :

- 3^{ème} filière industrielle française
- Plus de 3 200 entreprises,
- 47,5 milliards d'euros d'investissements

Les entreprises de la filière représentent aujourd'hui

- 220 000 emplois à la fois non délocalisables et qualifiés
- Le segment chaudronnerie – tuyauterie – soudage : 6 400 emplois en 2022 + 6500 recrutements à prévoir d'ici à 2032

Contacts Presse :

Philippe DUTARTRE - 06 13 43 42 10 - p.dutartre@formation-industries-lorraine.com
Adélaïde PAIOLA - 06 76 67 13 19 - adelaide.paiola@fivesgroup.com