



## **En 2022, l'Université des Métiers du Nucléaire a poursuivi ses actions pour développer et promouvoir les offres de formation et les métiers du nucléaire**

En 2022, l'Université des Métiers du Nucléaire s'est mobilisée avec les acteurs clés des territoires (industriels, monde académique, acteurs de la formation et de l'emploi) afin de développer les offres de formation et promouvoir leur attractivité ainsi que celle des métiers de la filière nucléaire. L'Université des Métiers du Nucléaire entend poursuivre son action dans les années à venir pour accompagner la création de 10 000 à 15 000 emplois par an.

### **L'Université des Métiers du Nucléaire étend son dispositif de bourses d'étude de 600 € par mois destiné aux jeunes en formation initiale pour rejoindre des métiers du nucléaire**

L'université des Métiers du Nucléaire compte désormais 16 nouveaux lycées partenaires, engagés dans le dispositif de bourses d'études. Ils rejoignent ainsi les 10 lycées pilotes du dispositif.

Au cours de l'année scolaire 2022-2023, 200 élèves bénéficieront de bourses d'un montant de 600 euros par mois. Ces bourses financées par France Relance permettront aux élèves de mener des études pour exercer des métiers en tension (exemples : électricien industriel, chaudronnier, tuyauteur, mécanicien machines tournantes et soudeur). Les élèves sont sélectionnés au mérite et sur leur motivation pendant leur formation (BTS, BAC Pro ou CAP).

Vendredi 9 décembre, la Présidente de l'Université des Métiers du Nucléaire, Hélène Badia, a remis 14 bourses d'études à 14 étudiants.

Cette remise s'est faite à l'occasion de la visite de Bruno Le Maire, Ministre de l'Economie et de la Souveraineté industrielle et numérique de la France, à la centrale nucléaire de Penly.

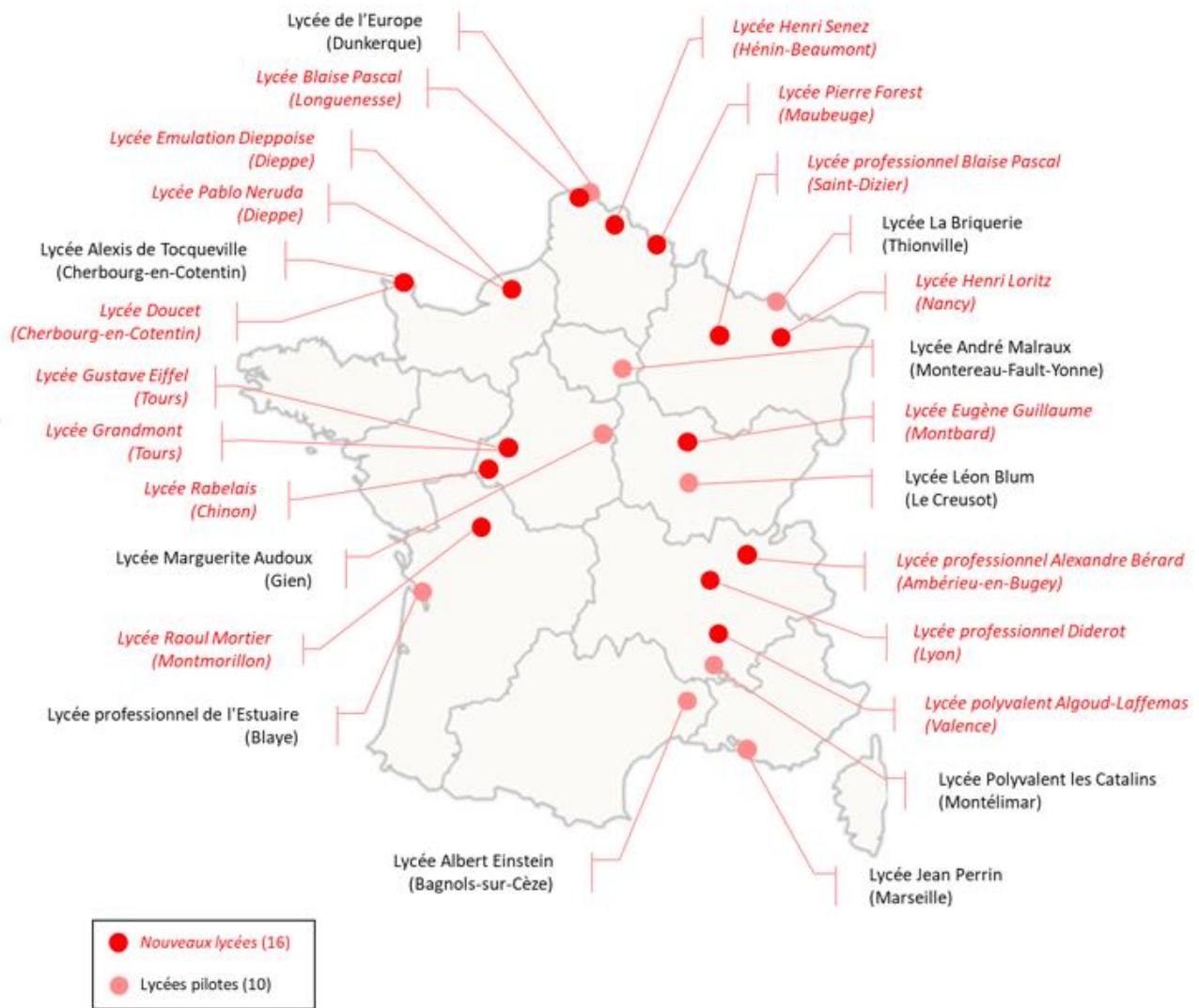


### **Le site internet monavenirdanslenucléaire.fr recense désormais toutes les offres d'emplois de la filière nucléaire**

Le site internet monavenirdanslenucléaire.fr, lancé en janvier 2022, regroupe depuis novembre toutes les offres d'emplois proposées par les entreprises de la filière nucléaire. Il recense également les formations par région (plus de 2000), les actualités et les événements à venir de la filière nucléaire.

Lien vers le site : <https://www.monavenirdanslenucléaire.fr>

Lycées partenaires de l'Université des Métiers du Nucléaire :



*L'Université des Métiers du Nucléaire a été créée en avril 2021 sous l'impulsion de 12 membres fondateurs, industriels, acteurs de la formation et de l'emploi avec le soutien de plusieurs ministères. Elle a pour mission de dynamiser les dispositifs de formation de la filière nucléaire, aux échelles régionale, interrégionale et nationale, afin de permettre à la filière de recruter les femmes et les hommes qui porteront l'avenir de la filière.*

