



#### framatome

Courbevoie - Jeumont - Lyon - Rugles - Romans-sur-Isère - Chalon/Sully - Ugine Montbard Maubeuge - Montreuil-Juigné - Le Creusot - Saint-Marcel - Paimboeuf - Jarrie - Grenoble - Corys Beaumont-La Hague - Intercontrole

# La famille CFDT s'agrandit! Encore...

### **RESTONS CONNECTÉS**



Vous trouverez toutes les informations et l'actualité de Framatome ARC sur notre site internet :

https://www.cfdtframatome.fr/etablisse ments/framatome-arc/

## **VOS CONTACTS**

Une question, un renseignement nous sommes là pour vous répondre :



#### Marie DENNYEL

Assistante de gestion/commerciale

Elue Titulaire - 1er collège

marie.dennyel@arc-framatome.com



Frédérique NAUDET

Comptable Paie

Elue Suppléante - 1er collège

rederique.naudet@arc-framatome.com



#### Julien GIBOURDEL

Responsable Qualité
Elu Titulaire - 2ème collège

<u>julien.gibourdel@arc-framatome.com</u>

Après la tenue des élections professionnelles au sein de Corys, la CFDT est désormais présente au sein de Framatome ARC. La CFDT obtient 100% des voix ! Nous tenons à remercier l'ensemble des votants pour leur confiance et leur soutien!

En novembre 2022, se tiendront les élections professionnelles au sein de Framatome et les résultats au sein de Corys et de Framatome ARC démontrent une nouvelle fois que le syndicalisme porté par la CFDT est reconnu.

## LA CFDT CHEZ FRAMATOME ARC

Première Organisation Syndicale en France, dans la métallurgie et au sein de Framatome, la CFDT est désormais majoritaire chez Framatome ARC (filiale à 100% de Framatome).

FRAMATOME ARC est une société française à terme l'entreprise regroupera plus de 350 salariés sur différentes implantations géographiques. Le siège social est situé à Beaumont-Hague dans la manche.

Les activités de Framatome ARC évoluent dans les domaines nucléaire et de la défense en se situant au plus près des clients afin de concevoir, fabriquer et maintenir en condition opérationnelle les différents équipements.

Le pôle Energie/Défense rassemble des filiales opérant sur les secteurs de l'énergie nucléaire et du naval défense dans les métiers principalement du soudage et de la tuyauterie. Les Sociétés du pôle Energie/Défense sont complémentaires et peuvent traiter des opérations dans leur intégralité via une maîtrise d'œuvre globale : Ingénierie/fabrication/installation/maintenance.



