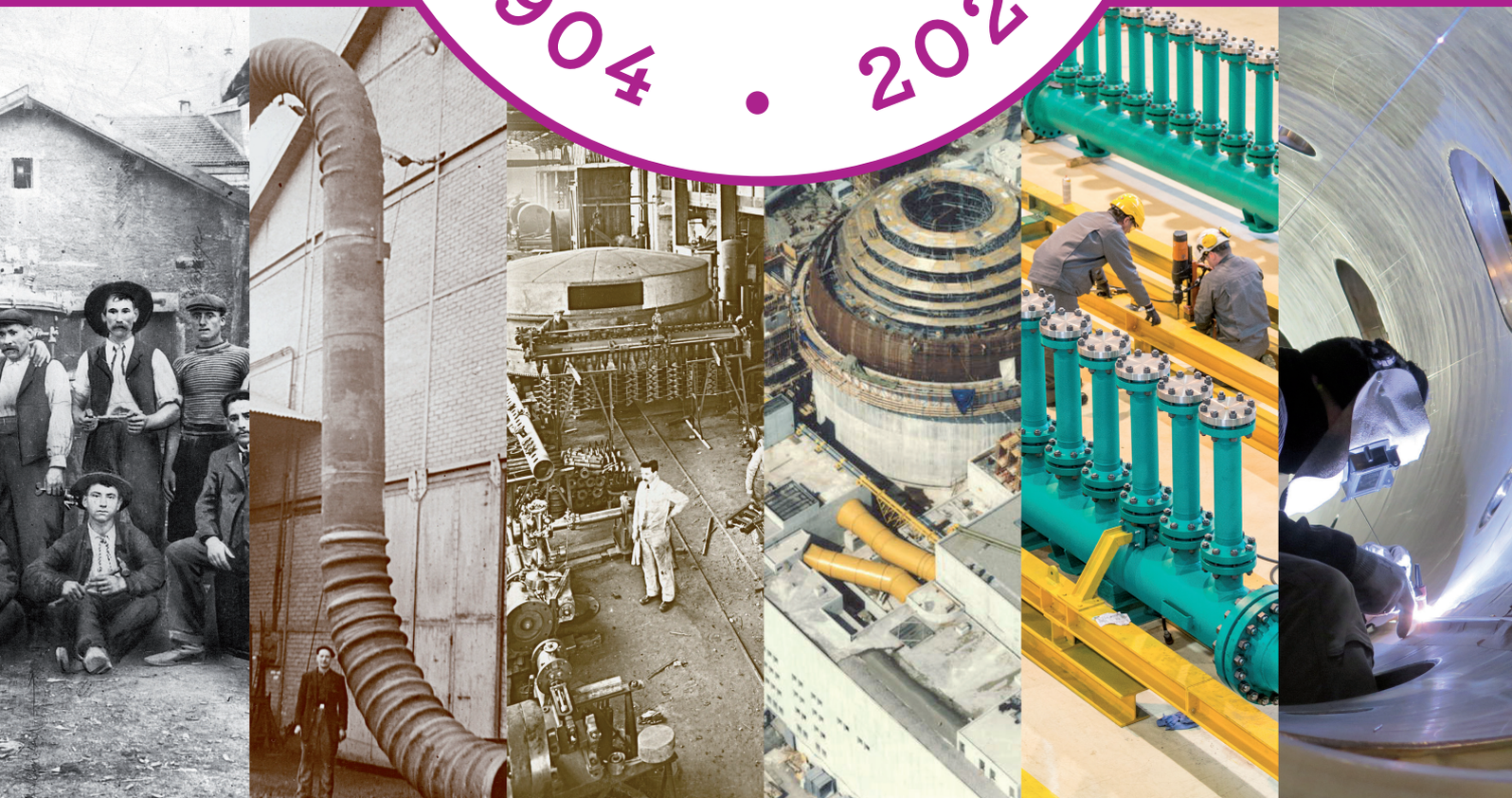


FIVES NORDON  
120  
ANS  
1904 • 2024



## 120 ANS D'EXCELLENCE AU SERVICE DE L'INDUSTRIE

Fives Nordon célèbre ses 120 ans d'histoire. Des décennies de progrès, de défis industriels, d'innovation, de passion et d'excellence.

# LE PROGRAMME DE L'ÉVÉNEMENT

**Mercredi 2 octobre 2024**

À partir de 10H00

Fives Nordon

78 Av. du XX Corps, 54000 Nancy

## Accueil sur site

## Discours

Discours officiels afin de célébrer 120 ans d'histoire et d'activités pour Fives Nordon. En présence de Frédéric Sanchez, Président de Fives et des élus locaux.

## Inauguration de la nouvelle cintreuse par induction

Démonstration de cintrage en vraie grandeur.

## Pose de la première pierre du nouvel atelier de tuyauterie

Un atelier qui marquera le futur du groupe et de ses activités pour le site de Nancy

## Cocktail déjeunatoire et célébration des 120 ans de Fives Nordon

# 120 ans d'expérience en tuyauterie et en chaudronnerie industrielle



En route vers le Nouveau Nordon !

2024

Fin du projet EPR Flamanville et positionnement sur les EPR2

Extension des ateliers de Nancy et modernisation des sites

Relance du programme nucléaire français

2021

Fives Nordon devient un groupe avec l'intégration de sa filiale Fives Nordon ACPP



Fabrication d'un cryomodule pour le CEA

Liner de piscine

2020

Fives Nordon construit en entreprise générale le 1<sup>er</sup> démonstrateur industriel de butadiène biosourcé (Projet BBF)

Tuyauteur principal dans le gaz pour GRT Gaz et Teréga



Échangeur pour centrale nucléaire

Projet gazier Artère de Béarn

2014

Fives Nordon se présente sous la marque Fives, à travers l'offre Piping Solutions  
1 000 employés

2007

Réaffirmant son appartenance au groupe Fives, la société devient Fives Nordon



Compensateur de dilatation pour une plateforme offshore en Birmanie

Participation à la construction des EPR : tuyauteries auxiliaires de chaudière et salle des machines, branches primaires

2001

Réorganisation juridique : la société devient filiale à 100% du groupe Fives-Lille

L'entreprise est détenue en partie par la compagnie Fives-Lille  
700 employés

1986

Acquisition et développement de deux sociétés spécialisées dans les équipements pour industries cryogéniques (actuellement Fives Cryo)



Usine chimique de Mazingarbe

Usine chimique de Rhône Poulenc à Chalampé

Raffinerie de Mohammedia

1968

La société devient NORDON & Cie et se développe dans de nombreux secteurs d'activité  
2 200 employés



Réalisation de Tanks vitrifiés pour la Brasserie Kronenbourg

Réalisation d'un Tank de 1000 m<sup>3</sup> pour la société Byrrh

Création de Nordon Industries Metalurgicas SA, à Sao Paulo au Brésil (66-98) - 4000 employés

1962

Fusion de NOR-FRU avec DIEBOLD, spécialisée en matériel de brasserie

Association de NORDON FRÈRES avec la tonnellerie Adolphe FRUHINSCHOLZ. La fabrication de tanks pour brasserie devient une activité supplémentaire

1956

1930-40

Diversification des activités en chaudronnerie et tuyauterie

Quelques centaines d'employés

Création de la société NORDON FRÈRES, entreprise familiale de chaudronnerie à Nancy, par Gustave NORDON

1904



Atelier NORDON FRÈRES en 1904

Plan du manchon NORDON, breveté en 1927-1928



Design 3D du nouvel atelier de Nancy

EPR de Flamanville



Projet gazier

Site de Michelin à Bassens (Projet BBF)



Compensateur de dilatation pour une plateforme offshore en Birmanie

Participation à la construction des EPR : tuyauteries auxiliaires de chaudière et salle des machines, branches primaires



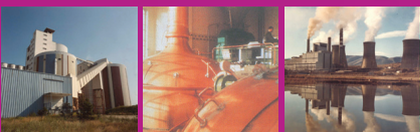
Nordon Cryogénie à Golbey: échangeurs en aluminium brasé

Cryomec près de Bale : pompes pour procédés cryogéniques



Centrale de Bugey en France

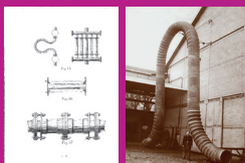
Centrale de Leibstadt en Suisse



Études et réalisation de la Malterie de Vitry-le-François

Réalisation de la Salle à brasser - Brasserie de St-Nicolas-de-Port

Fourniture des tuyauteries principales d'une centaine de centrales thermiques, en France et à l'étranger



Lyre de dilatation plissée qui devient l'emblème de la société



FIVES NORTH ON

1



12



10

ANS

194

2024