

LA FILIÈRE NUCLÉAIRE



DONNÉES CLÉS

20 471

emplois dépendent de l'activité nucléaire



6 530

du Groupe EDF :
4 centrales nucléaires,
1 centre d'ingénierie,
 les unités associées

13 941

dans **193**
 établissements
 (fournisseurs,
 équipementiers,
 sous-traitants et
 cabinets d'ingénierie)

29

établissements
 à capitaux étrangers
 employant

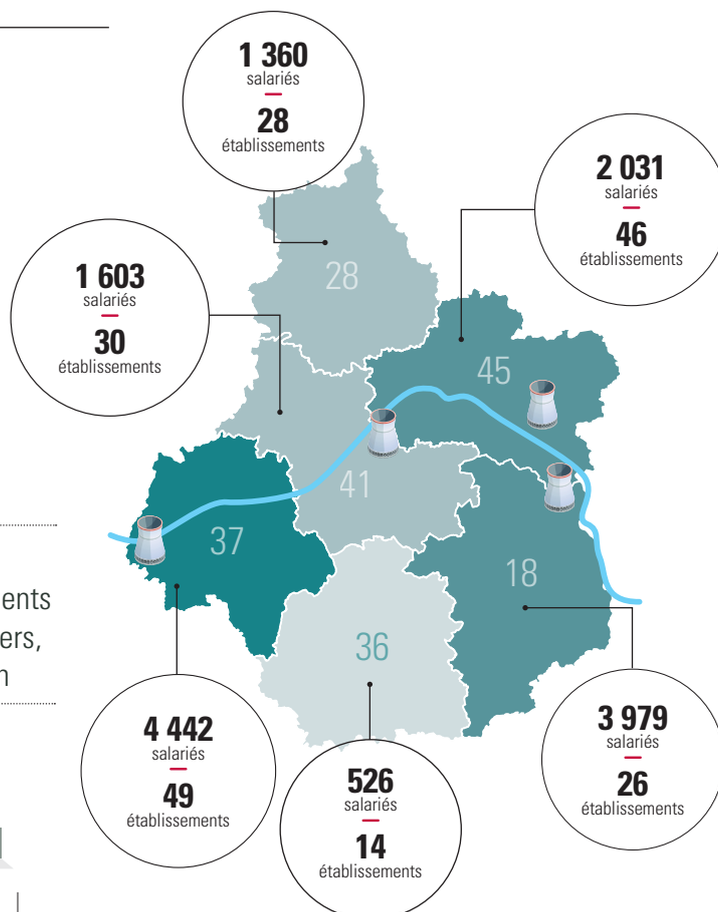
40%

des salariés des établissements
 (fournisseurs, équipementiers,
 etc) du secteur en région

Top 3

des pays
 investisseurs

(en effectifs salariés)



UNE GRANDE DIVERSITÉ D'ACTEURS

Orano (37-18-45)
 Travaux d'assainissement nucléaire
 et de démantèlement, décontamination, traitement
 et conditionnement de déchets, radioprotection
 et mesures nucléaires

569 sal.



Baudin Chateaufort (45)
 Construction de salles de machines
 dans des centrales nucléaires

396 sal.



Getinge La Calhene (41)
 Fabrication d'équipements de protec-
 tion des hommes en milieu hostile

275 sal.



Nexans (18)
 Fabrication de câbles électriques
 pour le nucléaire

218 sal.



Novintec (45)
 Études et réalisations de filtres,
 composants et systèmes de régula-
 tion et de surveillance des fluides

120 sal.



Neodyme (37)
 Ingénierie des risques industriels

110 sal.



KSB (36)
 Fabrication de pompes

110 sal.



Stromag France (18)
 Fabrication de freins à disque

96 sal.



Monteiro (45)
 Tuyauterie Industrielle

71 sal.



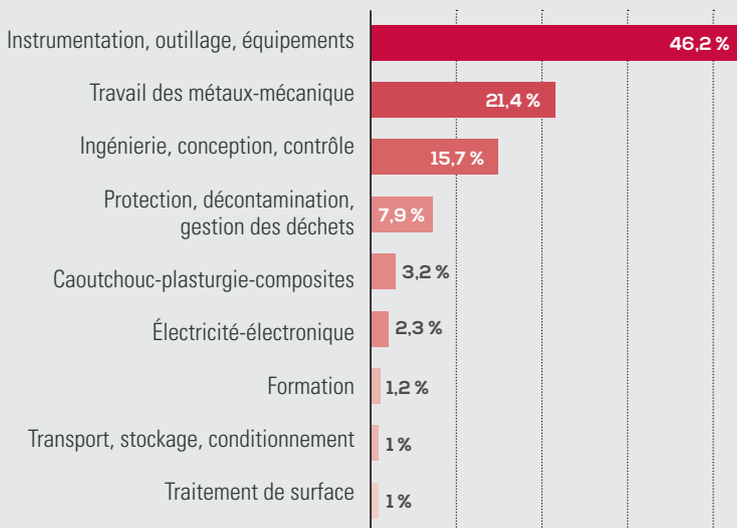
RS Isolsec (45)
 Fabrication de Transformateurs
 de mesure et de protection

66 sal.

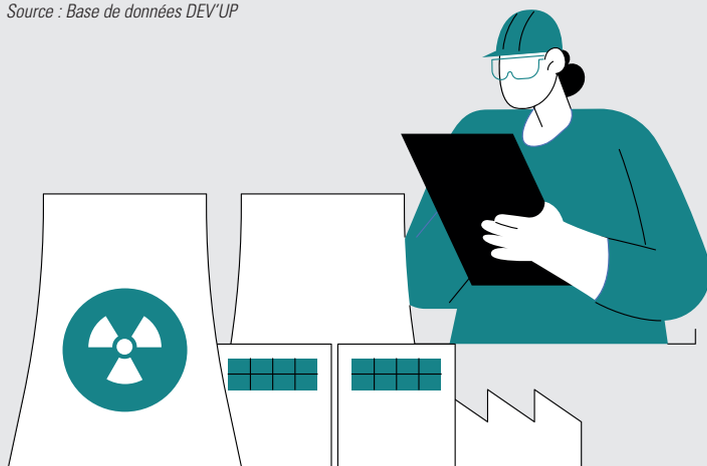


UNE INDUSTRIE FORTE DE MULTIPLES SPÉCIALITÉS

RÉPARTITION DES EFFECTIFS SELON LES PRINCIPALES SPÉCIALITÉS DES ÉTABLISSEMENTS



Source : Base de données DEV'UP



EDF EN RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE

1/5 DE LA PRODUCTION FRANÇAISE D'ÉLECTRICITÉ

4 CNPE

(Centre Nucléaire de Production d'Électricité) sont localisés dans la région, le long de la Loire.

12 RÉACTEURS NUCLÉAIRES

Centrale nucléaire de Belleville-sur-Loire
2 réacteurs de 1300 MWe - 800 salariés

Centrale nucléaire de Dampierre-en-Burly
4 réacteurs de 900 MWe - 1 400 salariés

Centrale nucléaire de Saint-Laurent-des-Eaux
2 réacteurs de 900 MWe - 900 salariés

Centrale nucléaire de Chinon
4 réacteurs de 900 MWe - 1 600 salariés

SONT AUSSI IMPLANTÉS EN RÉGION :

CNEPE : Le centre national d'équipement de production d'électricité à Tours (37), spécialisé dans la conception et la maintenance des installations nucléaires d'EDF, hors réacteurs. 1450 salariés.

EMAT : L'équipe mutualisée arrêts de tranche à Tours (37). 60 salariés.

AMT : L'agence de maintenance thermique à Montargis (45). 250 salariés.

Framatome : Équipements et combustible nucléaire. 70 salariés.

L'association PEREN : acteur facilitateur et fédérateur des entreprises prestataires de la filière nucléaire en région Centre-Val de Loire



Née en 2004, l'Association PEREN (Promotion de l'Emploi et des Ressources des Entreprises prestataires du Nucléaire), dont le siège social est basé à Avoine, s'étend sur la région Centre-Val de Loire et ses 4 CNPE.

L'Association intervient essentiellement sur 3 champs :

- La prévention des risques,
- La préparation des arrêts de tranche,
- L'attractivité des métiers, le renouvellement des compétences et la professionnalisation des salariés de la filière.

La centaine d'entreprises adhérentes représente 4 000 salariés :

- Des PME, ETI et groupes industriels spécialisés dans les prestations sur CNPE,
- Des entreprises de travail temporaire,
- Des organismes de formation.

Pour en savoir plus : www.peren-nucleaire.com



www.devup-centrevalde Loire.fr

Agence régionale de développement économique
6, rue du Carbone • 45072 Orléans Cedex 2
Tél. : 02 38 88 88 10 • Fax : 02 38 88 88 11
contact@devup-centrevalde Loire.fr

devup | Centre-Val de Loire

Innovation et développement des entreprises