

NUCLÉAIRE

EDF conçoit, construit, exploite et déconstruit les centrales nucléaires en France et à l'international

DÉVELOPPER LE NUCLÉAIRE D'AUJOURD'HUI ET DE DEMAIN

58 réacteurs en France.

15 réacteurs au Royaume-Uni.

Développement du Nouveau Nucléaire :
3 réacteurs EPR en construction

PROJETS PHARES :

- EPR Flamanville 3
- Taishan 1 & 2 en Chine

- Programme de maintenance du parc nucléaire
- Hinkley Point C au Royaume-Uni

1^{er}

exploitant nucléaire mondial.
Puissance totale installée du parc nucléaire du Groupe : 63,1 GW

APPORTER L'APPUI INDUSTRIEL AU SERVICE DE LA PERFORMANCE

5 entités opérationnelles qui assurent la logistique industrielle, la maintenance, la formation, les SI et Télécoms d'exploitation avec un champ d'intervention national. Elles contribuent à la maîtrise des enjeux de sûreté, disponibilité et pérennité des ouvrages du producteur.

Données au 31/12/2014



PRODUIRE EN TOUTE SÛRETÉ EST NOTRE PRIORITÉ

421

inspections annuelles

3^{Mrd} €

d'investissement pour la maintenance des installations

DÉCONSTRUIRE LES CENTRALES DÉFINITIVEMENT À L'ARRÊT ET ASSURER LA GESTION DES DÉCHETS RADIOACTIFS EN TOUTE RESPONSABILITÉ

PROJETS PHARES :

- CIGEO : stockage géologique réversible des déchets radioactifs français
- ICEDA : installation de stockage des déchets des 9 réacteurs en cours de démantèlement

2 340
embauches

33 130
collaborateurs

