

Ménager
du débat Public EDF



dp
DÉBAT
PUBLIC

PROJET DE NOUVEAUX
RÉACTEURS NUCLÉAIRES
À GRAVELINES

Réunion « Emploi direct ou sous-traité, formation et insertion »

10. 10.2024 salle du Minck Calais

Luc Martin

Président de l'équipe du débat

Nathalie Durand

Membre de l'équipe du débat

David Prothais

Animateur

Mot d'accueil

Mme. Natacha Bouchart
Maire de Calais

Déroulé et objectifs de la soirée

David Prothais, animateur



Objectifs de la rencontre

Débattre des enjeux liés à l'emploi, à la formation et à l'insertion induits par le projet de construction d'EPR2 à Gravelines.

Répondre aux questions, réagir aux avis et recommandations du public sur les perspectives d'emploi et de formation liés au projet de nouveaux réacteurs nucléaires à Gravelines.

Déroulé de la soirée

Introduction

- ✓ Objectifs de la réunion, déroulé et règles
- ✓ Présentation du débat public, de son équipe organisatrice et du thème de la réunion
- ✓ Les besoins de recrutement du projet d'EPR2 à Gravelines

1/ Table ronde sur le contexte local

- ✓ Présentation de la filière nucléaire dans les Hauts-de-France
- ✓ L'insertion professionnelle et l'industrie du nucléaire
- ✓ L'état des lieux de la formation aux métiers du nucléaire

Déroulé de la soirée

2/ Temps de travail en groupes thématiques

- ✓ Temps d'échanges entre les participant.es autour des 4 sujets du jour
- ✓ Recueil de questions, avis ou recommandations

3/ Restitution et échanges en plénière

- ✓ Restitution des échanges en groupes et réaction des intervenant.es
- ✓ Temps d'échanges avec le public

Conclusion





Les règles du jeu générales

1. Bienveillance, écoute et accueil respectueux

Entre toutes les personnes présentes, à la tribune comme en salle

2. Des propos argumentés et compréhensibles pour toutes et tous

Seuls les points de vue argumentés alimentent le débat, son compte rendu et son bilan.

Veiller à avoir un langage simple et non technique.

3. Concision & respect des temps de parole

5 min max pour les intervenant.es en table ronde

2 min max pour les échanges avec la salle

Priorité à ceux et celles qui ne se sont pas encore exprimés

Les règles du jeu générales

4. Transparence

Chacun.e est invité.e à se présenter.

La réunion est filmée, sera publiée sur YouTube, fera l'objet d'une retranscription intégrale et d'un compte-rendu mis en ligne sur le site du débat.

5. Traçabilité des échanges et diversité des modes d'expression

L'ensemble des contributions recueillies au cours des travaux de groupe seront **valorisées au sein du compte-rendu**.

Pour les questions qui n'auront pas pu avoir de réponses au cours de la réunion, nous vous invitons à les verser **sur la plateforme participative** disponible sur notre site internet .



Faisons connaissance !

Luc Martin

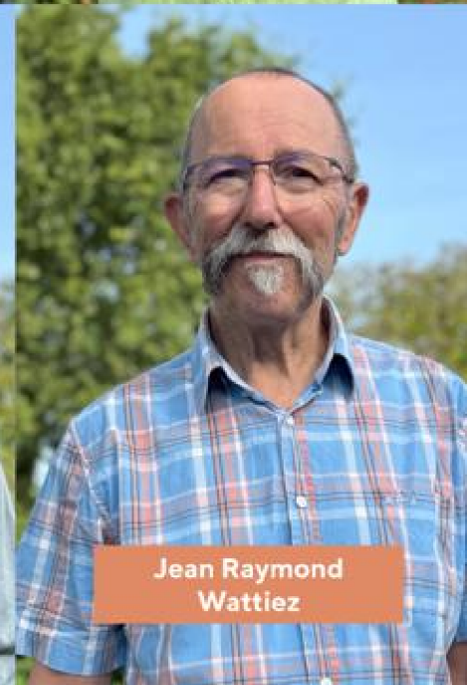
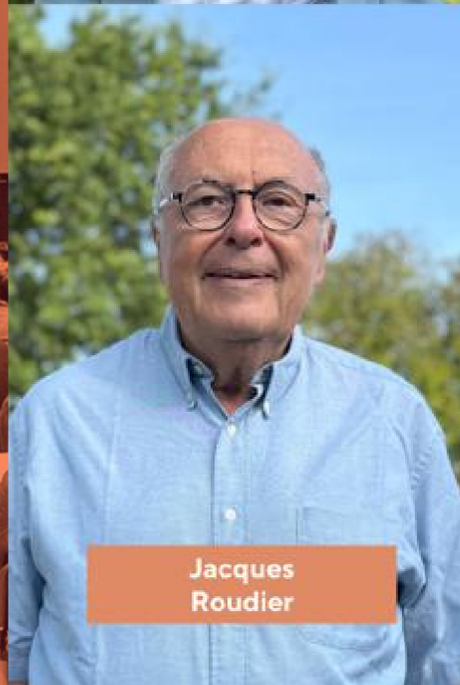
Président de l'équipe du débat

Un débat, pour quoi faire ?

- Informer
- Participer
- Rendre compte
- Puis décider



L'Équipe du débat



Actualité du débat

Réunion d'ouverture du 17 septembre 2024 : 370 participants

Réunion thématique « besoins en énergie » (hier) : 90 participants

Site internet :

- Sur la plateforme participative : 16 questions et réponses
- 1 cahier d'acteurs

Réseaux sociaux : 1300 abonnés

Cellule de la vérification des controverses : 3 faits étudiés

Antoine Ménager

Direction du programme nouveau
nucléaire, en charge du débat public
EPR2 Gravelines
EDF



Motion design projet



Question

Quels sont les besoins de recrutement que vous anticipez pendant la durée du chantier de construction des EPR2 à Gravelines et pendant leur phase d'exploitation?

Favoriser
l'emploi local

Un chantier
socialement
responsable



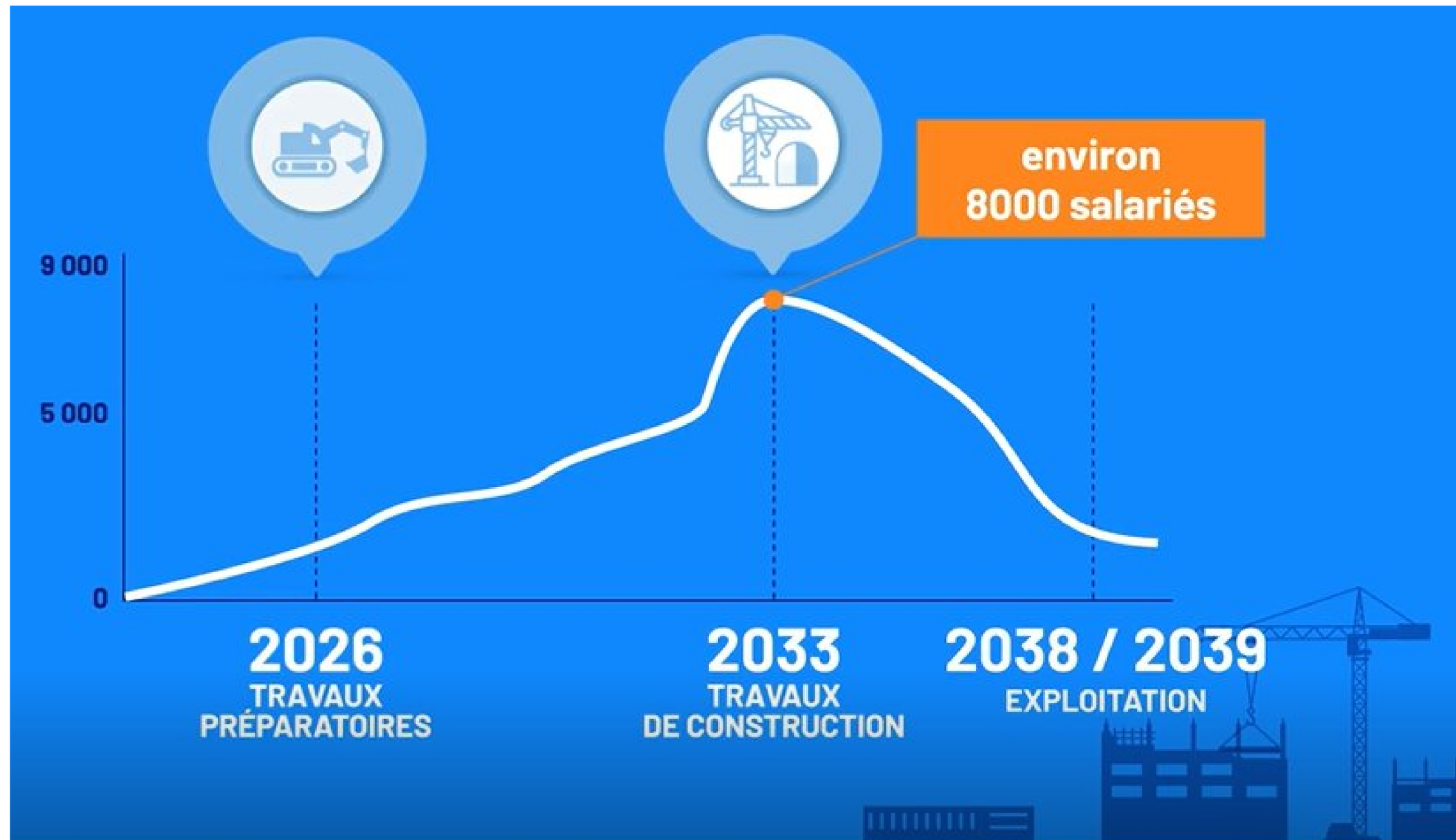
CC : Communauté de communes
CU : Communauté urbaine
CA: Communauté d'agglomération

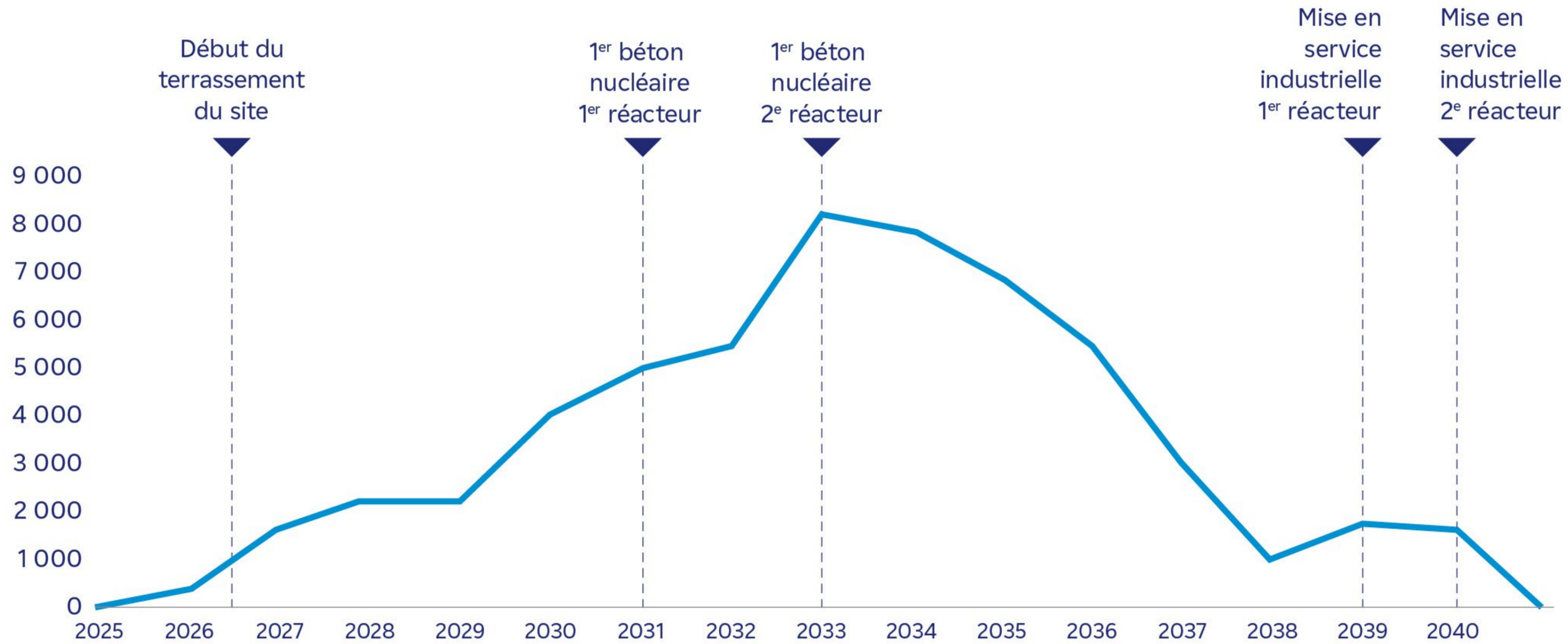


Mobiliser **toutes les compétences** de l'industrie...

... dans **tous les métiers** et à **tous les niveaux** de qualification...

... et au **bon moment**





TRAVAUX PRÉPARATOIRES



TRAVAUX DE CONSTRUCTION

montage des éléments techniques

PREMIER
BÉTON



9 000
8 000
7 000
6 000
5 000
4 000
3 000
2 000
1 000
0

2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040

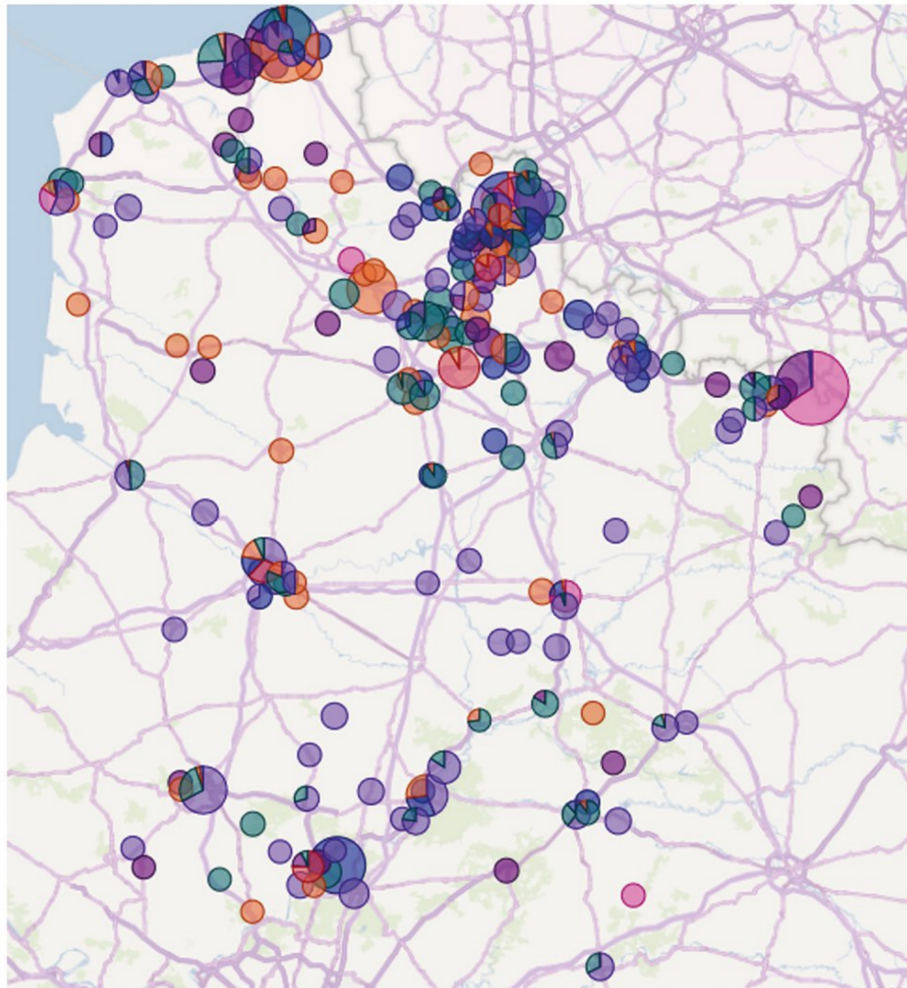
ESSAIS ET MISE EN SERVICE



Une équipe EDF Grand Chantier du projet EPR2 Gravelines déjà mobilisée dans le territoire

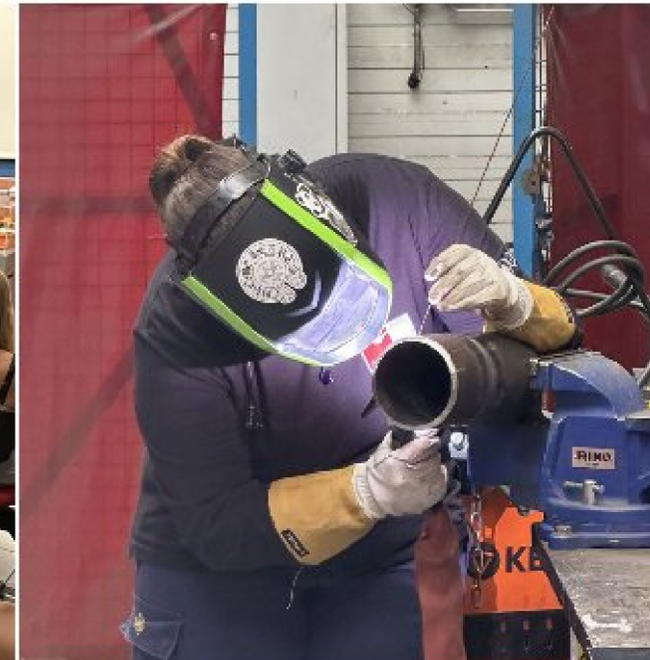


Une filière nucléaire forte dans les Hauts-de-France, autour de la centrale existante de Gravelines, et portée par l'Université des métiers du nucléaire



Jean-Claude QUATENNENS • 1er
Délégué Régional UMN Hauts de France
1 mois • Modifié •

Titre Pro Soudeur et Soudeuse/Titre pro Tuyauteur et tuyauteuse:3 eme session,
C'est parti! ... plus



55

1 commentaire • 10 republications

Le travail collectif, la clé de la réussite



Le dialogue social le plus en amont possible pour un chantier socialement responsable



Des premières actions concrètes menées pour le projet EPR2 en Normandie pour nous inspirer



INFORMATION COLLECTIVE
Découvrez les métiers du Génie Civil

11 AVRIL 2024
de 10h à 17h

Inscription en ligne

Salle Lingois - Rue Pierre de Coubertin à Dieppe





Table ronde : le contexte local

Eric Descheyer - Directeur de France Travail Gravelines

Ezedine Kara - Président de la Fabrique Défi et adjoint aux solidarités de la Ville de Calais

Jean-Claude Quatennens - Délégué régional de l'Université des Métiers du Nucléaire des Hauts-de-France



Eric Descheyer

Directeur de France Travail Gravelines



Questions

Quels sont les emplois actuels dans la filière nucléaire hauts de France ? Est-ce que les profils des demandeurs d'emploi sur le territoire y répondent ?

La demande d'emploi sur le ● bassin de Dunkerque :

11237 personnes inscrites en Catégorie A (sans emploi) ;
20272 en incluant les personnes avec une activité réduite

Sur 11237 demandeurs d'emploi :

- 15% (1683) ont moins de 25 ans
- 27% (3092) ont plus de 50 ans
- 54% ont un niveau BEP ou moins
- 20% ont un niveau BAC+2 ou +
- 6,7% (756) recherchent un emploi dans la Construction ou le BTP
- 14,8% (1663) recherchent un emploi dans l'Industrie ou la Maintenance

La demande d'emploi sur le

● bassin de Calais :

7772 personnes inscrites en Catégorie A (sans emploi);
13615 en incluant les personnes avec une activité réduite

Sur 7772 demandeurs d'emploi :

- 16,9% (1314) ont moins de 25 ans
- 28% (2179) ont plus de 50 ans
- 56,6% ont un niveau BEP ou moins
- 16,1% ont un BAC+2 ou +
- 9,5% (739) recherchent un emploi dans la Construction et le BTP
- 13% (1016) recherchent un emploi dans l'Industrie ou la Maintenance

- **Troisième filière industrielle, le secteur du nucléaire occupe une place importante dans l'économie française avec près de 220 000 emplois directs et indirects en France dont 13 500 en Hauts-de-France.**



La filière intègre l'ensemble des acteurs intervenants dans le cadre de la production nucléaire en France :

- Construction
- Exploitation/Maintenance
- Déconstruction
- Fourniture de combustible
- Retraitement et stockage des déchets

TOP 10 des métiers recherchés dans cette filière

- Tuyauteur / Chaudronnier tuyauteur
- Technicien en charge des contrôles/examens non destructifs
- Agent de logistique nucléaire
- Ingénieur d'étude Génie civil
- Soudeur
- Automaticien maintenance
- Technicien de Maintenance sur machine tournante
- Technicien de radioprotection
- Ingénieur Maintenance Energie
- Calorifugeur



Enjeu avec la construction de l'EPR2 : les métiers des travaux publics et du génie civil seront aussi très recherchés.

Ezedine Kara

Président de la Fabrique Défi et adjoint aux solidarités de la Ville de Calais



Questions

**Quels sont aujourd'hui les dispositifs de réinsertion professionnelle qui sont mis en place sur le territoire ?
Selon vous, le projet de construction d'EPR2 est-il un levier pour favoriser le retour à l'emploi ?**

UN UNIQUE

POUR

TO

US

INSERTION

EMPLOI

FORMATION



► Découverte et attractivité des métiers

➤ Promotion et communication sur les opportunités à venir

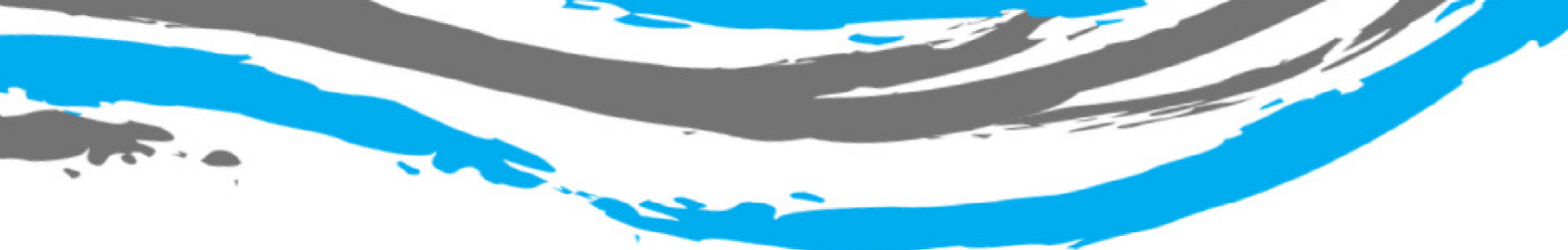
- Informer les publics sur les métiers ; Offrir des
- expériences pratiques et immersives ; Faciliter l'accès
- aux opportunités d'embauche ; Promouvoir la
- formation.



FABRIQUE EN
PRATIQUE

➤ Sensibilisation des collégiens et lycéens aux opportunités futures sur le territoire





▶ **Accompagnement sur-mesure pour l'emploi et la formation**

- **"Aller vers" : Aller chercher les candidats éloignés de l'emploi grâce à des actions de proximité.**
- **Dispositifs adaptés : Parcours personnalisés répondant aux besoins spécifiques (emploi, formation, mobilité...).**
- **Proch'info Formation : Information, conseil et orientation vers l'offre de formation adaptée.**



« Les partenaires de l'emploi se positionneront comme des acteurs clés dans le développement de ce projet afin de multiplier les opportunités pour les demandeurs d'emploi de notre territoire. Il s'agira de répondre efficacement aux besoins de recrutement et de former les talents de demain pour participer au succès de ce projet ambitieux. »



NOS FINANCEURS :



Cofinancé par
l'Union européenne



Pas-de-Calais
Mon Département



Jean-Claude Quatennens

Délégué régional de l'Université des
Métiers du Nucléaire des Hauts-de-
France



Questions

Quelles sont les actions mises en place pour former les futur.es professionnel.les qui pourraient travailler sur le chantier de construction des EPR2 et durant leur phase d'exploitation ?

Ces filières sont-elles attractives auprès des jeunes et/ou des publics en phase de reconversion professionnelle ?



UNIVERSITÉ DES MÉTIERS DU NUCLÉAIRE

Attirer



Former



Recruter



Plan d'actions compétences de la filière : une approche globale, structurée en 7 leviers & 30 actions



Formations Formations Formations

#Adapter

Passeport Nucléaire

Adapter les formations existantes avec ce dispositif de coloration sectorielle

+ de 60
établissements
(lycées et grandes écoles)

3000 étudiants

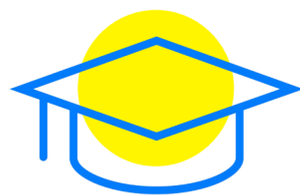
15 diplômes

#Créer les bonnes formations au bon endroit

30 nouvelles formations
ouvertes à la rentrée 2023-
2024



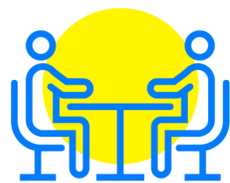
Bourses d'étude Bourses d'étude Bourses d'étude



200 bourses d'étude
par an attribuées dans
26 lycées partenaires



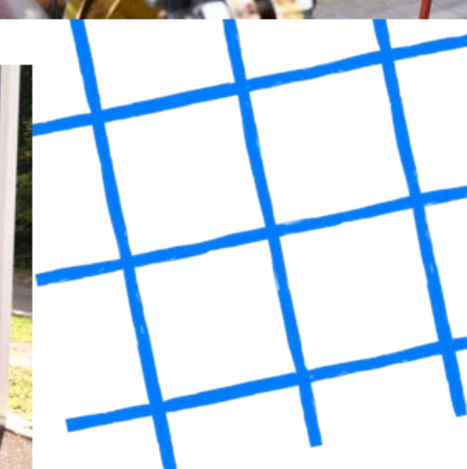
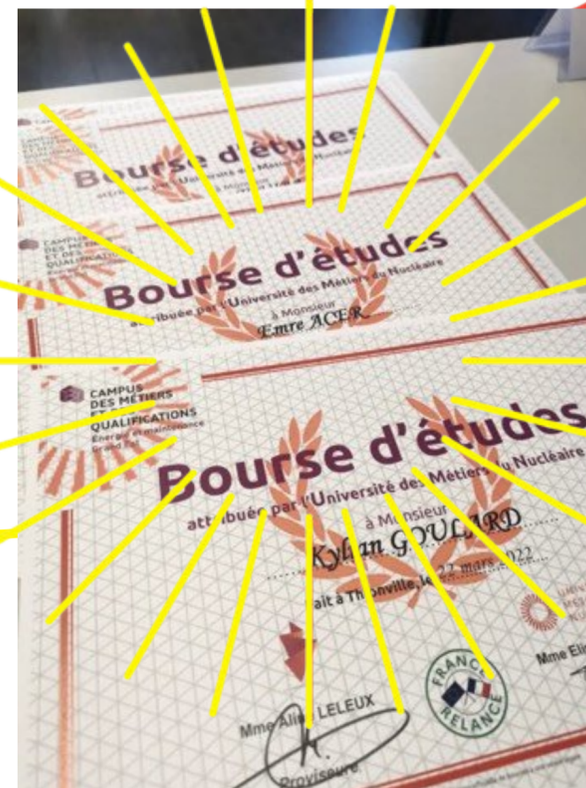
450 bénéficiaires
depuis 2021



parrains et marraines
d'entreprises de la
filière pour accompagner les
bourses



92% des boursiers restent
dans la filière (poursuite
d'étude
ou recrutements)



monavenirdanslenucleaire.fr



Le portail de l'orientation de la filière nucléaire

+ de 380 fiches formation

+ de 80 vidéos métiers

4000 offres d'emploi

900 offres de stage et d'alternance

**5 000 visiteurs uniques mensuels
(27000 en février 2024)**



#ATTIRER
#ORIENTER

Travaux en sous- groupes

Temps de travail en groupe autour de 4 sujets

1. L'emploi et l'**insertion** sur le territoire
2. La **concurrence** entre entreprises industrielles sur le territoire et les **métiers en tension**
3. Les enjeux liés à la **qualification des travailleur.ses**, à l'attractivité des filières et à la **formation professionnelle**
4. Les enjeux liés à la **sous-traitance** et aux **travailleur.ses détaché.es**



Quelques consignes

Durée : 40 minutes

- 1 personne par table chargée de prendre en note les échanges et de distribuer la parole équitablement
- Un support pour préciser les consignes et recueillir vos contributions

L'objectif pour chaque table : **prioriser 2 ou 3 éléments** (questions, avis ou recommandations) à relayer en plénière

Toutes vos contributions seront prises en compte par l'équipe du débat, même si elles ne sont pas relayées au cours de la réunion.

Travaux en sous- groupes

Restitution des travaux

Temps d'échanges avec le public

Mot de conclusion

Nathalie Durand

Membre de l'équipe du débat



Prochaines rencontres

Réunion - Dunkerque - 22.10.2024

Economie locale : comment l'industrie et les entreprises du territoire pourront bénéficier des retombées du projet ?

Débat mobile – 25.10.2024

Place Albert Denvers – Gravelines

Réunion - Gravelines – 05.11.2024

Coûts et délais : comment s'assurer de leur maîtrise tout au long du cycle de vie du projet ?



Visites de site

Octobre

Mardi 15.10.2024 - 9h-12h

Mercredi 23.10.2024 – 14h - 17h

Novembre

Vendredi 15/11 – 14h-17h

Mardi 23/11 – 14h – 17h

→ Inscription possible sur le site du débat

Participer également en ligne



Un site internet et une plateforme participative

Le site internet du débat permet de s'informer sur le projet et les modalités du débat mais aussi de participer via une plateforme dédiée.



Trois mardis numériques du débat, en visioconférence

L'Équipe du Débat et le Maître d'Ouvrage répondent à vos questions en ligne.

Suivez l'actualité du débat au quotidien sur nos réseaux sociaux !

MERCI

RENSEIGNEMENTS ET INFORMATIONS

www.debatpublic.fr/projet-nouveaux-reacteurs-nucleaires-gravelines

epr.gravelines@debat-cndp.fr

