

A destination des membres de la Commission Locale d'Information
et des médias locaux

Saint-Vulbas, le 2 décembre 2022

Instance de concertation et de coordination du Grand Carénage : une dynamique positive entre les acteurs du territoire qui s'inscrit dans la durée

Le 1^{er} décembre 2022, l'instance de concertation et de coordination du Grand Carénage de la centrale EDF du Bugey s'est réunie pour réaliser un bilan des actions engagées, 5 ans après son lancement : un bilan très positif qui va se poursuivre avec une seconde phase de travaux prévue dès 2024 sur les 4 unités de production de la centrale du Bugey.

La centrale nucléaire EDF du Bugey est engagée dans le Grand Carénage, un programme industriel d'envergure visant la poursuite d'exploitation de ses unités de production au-delà de 40 ans, en toute sûreté et sécurité.

Ce programme industriel a connu une phase de travaux majeurs avec les 4^{èmes} visites décennales des réacteurs de Bugey, qui ont commencé en 2020 et se poursuivront jusqu'en 2024. Ces chantiers de maintenance ont nécessité l'intervention de 4 000 salariés quotidiennement sur les installations et l'aménagement des infrastructures et des flux de transport.

Avec un investissement de plus de 2 milliards d'euros, le Grand Carénage génère à la fois des retombées économiques directes (emploi, marchés passés avec les entreprises locales...) et indirectes (retombées liées à l'hébergement, la restauration, le transport...) sur son territoire.

Désireuse de faire bénéficier les acteurs locaux de ces retombées économiques, la centrale EDF du Bugey a lancé, en novembre 2017 avec les services de l'État, une instance de concertation et de coordination du Grand Carénage. Elle associe une quarantaine d'acteurs de l'Ain, de l'Isère et du Rhône (Communautés de communes, départements, Région, Chambres de Commerce et d'Industrie, acteurs de l'emploi, élus de proximité, Nuclear Valley) à la mise en place de projets concrets dans les domaines de l'emploi, de la formation, de l'accueil et de l'accompagnement des entreprises.

Madame Cécile Bigot-Dekeyzer, Préfète de l'Ain, et Monsieur Pierre Boyer, Directeur de la centrale EDF du Bugey, ont présenté le 1^{er} décembre 2022, les résultats des actions engagées par les deux groupes de travail de cette instance et la dynamique positive mise en œuvre entre les acteurs du territoire pour accompagner le Grand Carénage et répondre aux besoins en recrutement des entreprises partenaires.

A destination des membres de la Commission Locale d'Information et des médias locaux

Saint-Vulbas, le 2 décembre 2022

Les résultats du groupe de travail sur l'emploi, la formation et les compétences

La dynamique entre les acteurs du territoire engagée pour répondre aux besoins en recrutement des entreprises qui interviennent à la centrale a abouti à **l'embauche de 316 salariés en 2022 chez nos entreprises partenaires, soit plus de 1500 personnes au total depuis 5 ans.**

Le travail accompli par la Région Auvergne-Rhône-Alpes et Pôle Emploi pour accompagner et former les futurs intervenants a également donné des résultats très satisfaisants, en permettant de dédier **8,4 millions d'euros de coût pédagogique depuis 5 ans aux besoins de formation de la filière nucléaire. 2351 demandeurs d'emploi ont ainsi été formés depuis le lancement de l'instance** (coût moyen de formation : 3 572 € par personne).

Une **agence Pôle Emploi « Atom' Emploi » dédiée à la filière nucléaire a été créée en région Auvergne-Rhône-Alpes il y a deux ans.** Elle propose un accompagnement sur-mesure aux demandeurs d'emploi et aux entreprises du nucléaire.

Des manifestations communes regroupant EDF, Atom' Emploi, Nuclear Valley et l'association des prestataires du nucléaire IFARE ont été organisées en 2022 pour favoriser les rencontres entre demandeurs d'emploi et entreprises partenaires et valoriser les métiers de la filière nucléaire, sous forme de forum ou de job dating.

Les acteurs de l'emploi se sont ainsi mobilisés pour promouvoir les métiers et les carrières de cette filière d'excellence industrielle française durant « Les 5 jours du nucléaire » en Auvergne-Rhône-Alpes organisés autour de webinaires distanciels, de job datings et d'accueil du public sur les sites nucléaires. Cette opération sera renouvelée du 6 au 10 mars 2023.

« Les 6^{ème} rendez-vous Nuclear Valley », organisés du 28 au 30 novembre 2022, au conseil de Région ont, quant à eux, mis en avant le dynamisme et les grands enjeux de la filière avec plus de 600 participants et 380 entreprises représentées.

En 2022, des réunions de présentation des métiers de la filière, destinées aux demandeurs d'emploi ont été organisées à la centrale du Bugey avec Pôle Emploi et IFARE. Ces rencontres seront complétées en 2023 par des visites du site industriel proposées aux candidats les plus intéressés.

A destination des membres de la Commission Locale d'Information et des médias locaux

Saint-Vulbas, le 2 décembre 2022

Les actions liées à la formation ont également abouti à des résultats très satisfaisants avec la **mise en place de formations spécifiques métiers**. À titre d'exemple, 320 parcours sont ou seront accompagnés vers les métiers de la filière nucléaire dans le cadre du dispositif « former pour l'emploi » déployé par le Conseil régional AURA de 2021 à 2025.

Les résultats du groupe de travail sur l'accueil des intervenants et l'accompagnement des entreprises partenaires locales

Les initiatives liées à l'accompagnement des entreprises ont également donné lieu à de belles réussites. **Le nombre de solutions d'hébergements mis en visibilité pour les intervenants de la centrale, référencées sur un portail dédié, est passé à 1 056 logements** contre 859 en 2019.

Les infrastructures mises en place par la centrale EDF du Bugey, complétées par le travail des collectivités, ont permis d'avoir une **offre adaptée à destination des entreprises partenaires du Grand Carénage aussi bien en termes d'hébergements et de restauration que de nouvelles propositions de solutions de mobilité et de gestion des flux et d'accès sur site**.

Aux côtés de la Communauté de Communes de la Plaine de l'Ain et du Parc Industriel, **la centrale EDF du Bugey poursuit l'expérimentation portant sur les nouveaux services de mobilité du territoire, en mettant en place plusieurs solutions de mobilité durable** à destination de ses salariés et ceux des entreprises partenaires : vélos à assistance électrique, lignes de covoiturage Covoit'ici desservant la centrale, bus électrique. Deux nouvelles lignes de transport à la demande, financées par le Conseil Régional AURA, ont été ouvertes en septembre dernier desservant le PIPA depuis Ambérieu-en-Bugey et Meximieux.

Une bonne dynamique a été engagée autour des achats de la centrale auprès d'entreprises locales. **Sur les 5 dernières années, plus de 50% des achats locaux sont réalisés en Auvergne-Rhône-Alpes. 55% en 2022** : 35,7% dans l'Ain, 29,6% dans le Rhône et 17% dans l'Isère pour un montant de 92,7 millions d'euros.

Le CNPE travaille avec 411 entreprises du territoire dont 106 sont dans l'Ain, 72 dans l'Isère, 167 dans le Rhône. **Cette démarche volontariste envers les entreprises locales s'appuie notamment sur la mise en place en 2020 de la plateforme d'information, Ecobiz Nucléaire**, développée avec la Chambre de Commerce et d'Industrie de l'Ain qui donne de la visibilité sur les marchés du Grand Carénage accessibles aux entreprises locales et sur le travail de proximité engagé avec le pôle de compétitivité Nuclear Valley.

A destination des membres de la Commission Locale d'Information
et des médias locaux

Saint-Vulbas, le 2 décembre 2022

Les résultats positifs dressés lors de cette instance de coordination confortent la dynamique engagée et donnent confiance à l'ensemble des acteurs pour les 4^{èmes} visites décennales de la centrale EDF du Bugey.

Cécile Bigot-Dekeyzer, Préfète de l'Ain : « *La dynamique lancée en 2017 se poursuit avec une forte mobilisation de tous les acteurs et je m'en réjouis, avec encore des actions et des résultats en termes de formations mises en place, de recrutements, d'hébergements référencés, d'initiatives et d'innovations lancées notamment dans le domaine des mobilités.* ».

Une seconde phase de travaux, d'une ampleur similaire, est d'ores et déjà prévue sur les 4 unités de production de la centrale. Ces travaux, qui s'étaleront jusqu'en 2027, seront également porteurs de dynamique sur le territoire et le travail de l'instance de l'Instance de coordination et de concertation du Grand Carénage va se poursuivre.

Pierre Boyer, Directeur de la centrale EDF du Bugey : « *Le travail avec les collectivités dans le cadre de l'instance Grand Carénage n'est pas terminé. Le programme industriel de Bugey se poursuit avec la 4^e visite décennale de l'unité n°3 qui débutera en 2023 et la programmation d'une nouvelle phase de travaux de grande ampleur prévue jusqu'en 2027. L'instance de coordination a de beaux jours devant elle* ».