

# NEWSLETTER DE LA CONCERTATION CONTINUE #2



Le projet porté par Verkor et RTE consiste à construire une usine de production de cellules et modules de batteries électriques à grande échelle : gigafactory. L'implantation est prévue sur la Zone Grandes Industries (ZGI) du Grand Port Maritime de Dunkerque à Bourbourg.

La future gigafactory VERKOR à Bourbourg se construit en concertation



**Participez à la concertation continue, dès maintenant et jusqu'à l'enquête publique !**

Informez vous, échangez avec les maîtres d'ouvrage, exprimez vos questions et avis sur les différentes étapes d'avancement du projet :

**Une enquête est en cours**

**participez**



Pour suivre toute l'actualité du projet, rendez-vous sur la [plateforme de la concertation](#)



## Retour sur la réunion de lancement de la concertation continue - 25/01

53 personnes y ont participé : 40 en présentiel et 13 via la retransmission en ligne en direct.



[voir le replay](#)

## Le prochain rendez-vous de la concertation continue :

*accessible à tous et sans inscription*



Réunion publique thématique  
**LE 16 FÉVRIER**  
**DE 18H À 20H30**

à la Salle des Commissions  
de la Communauté Urbaine  
de Dunkerque

[Suivez la réunion et posez vos questions en ligne](#)



**C'est la première fois que vous entendez parler du projet ?**

**On vous l'explique en 2 minutes** 

## VERKOR REpond A VOS QUESTIONS



### Recrutement :

#### comment et à partir de quand postuler ?

*Stephanie Buxman, CPO of Verkor*

"Le recrutement est un des enjeux majeurs du projet d'implantation de la GF Verkor, il doit être anticipé. Il est prévu d'ouvrir 1200 postes en CDI sur des fonctions d'opérateurs, superviseurs, ingénieurs, maintenance, fonctions administratives... Nous sommes d'ores et déjà en relations avec les acteurs de l'emploi local, comme les missions locales, Pôle Emploi, différentes associations de réinsertion, la CUD, les villes de Gravelines et Grande Synthe, EEDK (Entreprendre Ensemble Dunkerque), Cap Emploi, la CCHF (Communauté de commune des Hauts de Flandre). Nous anticipons également les aspects liés à la formation sur les spécificités de notre industrie, avec les centres de formations. La sous-préfecture de Dunkerque et la CCI sont très impliquées dans notre développement. Nous avons à cœur de développer le bassin de l'emploi local, en intégrant des salariés dans notre aventure, avec des valeurs fortes de contribution à notre succès, de communication transparente, d'engagement autour d'un projet commun, et d'esprit d'équipe."

**Pour postuler, les candidatures peuvent être envoyées à [jobs.dunkerque@verkor.com](mailto:jobs.dunkerque@verkor.com)**

## LES ENGAGEMENTS VERKOR



### Grands principes de la charte ESG\* de VERKOR :

- **mettre et garder « l'humain au centre » ;**
- **santé et bien-être des salariés ;**
- **maîtrise des risques industriels & chimiques ;**
- **culture de la sécurité qui favorise et garantit la prévention ;**
- **authenticité et transparence dans les processus de gouvernance ;**
- **diversité, équité et inclusion dans le recrutement ;**
- **engagement des parties prenantes et valeur partagée.**

\*critères environnementaux, sociaux et de gouvernance

## LE TERRITOIRE TEOIIGNE - INTERVIEW D'ERIC GENS, MAIRE DE BOURBOURG



## VERKOR, LE PORTRAIT

**S. DOBBELAERE, 40 ans habitante des environs de Dunkerque depuis toujours :****Comment avez-vous connu VERKOR et en quoi l'entreprise a-t-elle d'abord suscité votre intérêt ?**

*J'ai appris l'implantation de VERKOR par le biais de mon réseau ainsi que par les médias. En m'intéressant de plus près à cette entreprise, j'ai immédiatement adhéré à sa vocation ainsi qu'à ses valeurs qui correspondent pleinement aux miennes.*

*Rejoindre VERKOR a été une évidence pour moi ! Intégrer le site de l'usine pilote à Grenoble le temps que la Gigafactory sorte de terre à Bourbourg n'a pas été une contrainte pour moi, bien au contraire. Cela m'a paru essentiel pour m'imprégner de l'univers de la batterie car même si j'ai fait toute ma carrière de Responsable Ressources Humaines dans l'Industrie, ce domaine d'activité était une découverte pour moi.*

**Selon vous, qu'est-ce qui fait la spécificité de VERKOR ? Et dans quelle mesure encourageriez-vous d'autres dunkerquois à se tourner vers VERKOR ?**

*La spécificité de VERKOR est d'avoir l'opportunité de participer à la création d'un nouveau modèle d'entreprise ! Adhérer et travailler chez VERKOR, c'est contribuer à faire bouger les lignes et contribuer à valoriser un modèle de mobilité plus respectueux de NOTRE planète. Alors... habitants du territoire, si vous avez envie de faire partie du challenge, n'hésitez plus !*

## LE CALENDRIER PRÉVISIONNEL DU PROJET

### 1. 1er trimestre 2023

DÉMARRAGE DES TRAVAUX DE PRÉPARATION DU SITE  
DÉPÔT ET INSTRUCTION DU DOSSIER D'AUTORISATION  
ENVIRONNEMENTALE SOUMIS À L'ENQUÊTE PUBLIQUE

### 2. 2ème trimestre 2023

DÉMARRAGE DES TRAVAUX DE CONSTRUCTION DES  
BÂTIMENTS ET DE FABRICATION DES ÉQUIPEMENTS

### 3. 2ème trimestre 2024

DÉMARRAGE DES TRAVAUX POUR LES RACCORDEMENTS  
AUX RÉSEAUX

### 4. octobre 2024

MISE EN SERVICE RTE

### 5. fin mai 2024

LIVRAISON DES ÉQUIPEMENTS (ARRIVÉE SUR SITE)

### 6. fin 2024

LIVRAISON DES BÂTIMENTS



L'objectif de VERKOR est d'avoir un outil opérationnel en juillet 2025.

## LE MOT DU GARANT



Madame, Monsieur,

La concertation continue sur le projet VERKOR prendra fin avec l'ouverture de l'enquête publique. Il reste ainsi quelques semaines pour que vous, habitante et habitant du Dunkerquois et plus largement des Hauts-de-France, puissiez accéder aux informations relatives à l'avancement du projet et exprimer vos questions, observations et propositions. En ma qualité de garant désigné par la Commission nationale du débat public je vous invite à exercer pleinement votre droit à l'information et à la participation en rejoignant la réunion publique qui se tiendra le 16 février dans les locaux de la Communauté urbaine. Le site de la concertation restera ouvert jusque l'enquête publique il est riche de nombreuses informations et vous donne aussi la possibilité de vous exprimer.

Bien cordialement,

Jean Raymond WATTIEZ  
Garant de la CNDP

Vous pouvez contacter M. Jean Raymond Wattiez par courriel, à l'adresse suivante :  
[concertation-verkor@garant-cndp.fr](mailto:concertation-verkor@garant-cndp.fr)

13 FEVRIER 2023

# S'INFORMER ET DONNER SON AVIS



EN SE RENDANT SUR LA PLATEFORME DU PROJET :

[HTTPS://COLIDEE.COM/VERKOR](https://colidee.com/verkor)



EN ENVOYANT UN COURRIEL À VERKOR ET / OU AU GARANT DE LA CONCERTATION :  
[CONTACT-CONCERTATION@VERKOR.COM](mailto:CONTACT-CONCERTATION@VERKOR.COM) / [CONCERTATION-VERKOR@GARANT-CNDP.FR](mailto:CONCERTATION-VERKOR@GARANT-CNDP.FR)



EN ENVOYANT UN COURRIER À VERKOR ET / OU À LA CNDP :  
VERKOR, CONCERTATION CNDP, 6 RUE CHARLES BERTHIER, 38 000 GRENOBLE  
CNDP, 244 BOULEVARD SAINT-GERMAIN, 75007 PARIS



SUPPORTS TOUJOURS DISPONIBLES DANS  
LES MAIRIES DE LA CUD  
ET EN TÉLÉCHARGEMENT SUR  
[COLIDEE.COM/VERKOR](https://colidee.com/verkor)



[Dossier de synthèse du projet](#)

[Dossier de concertation](#)

## A PROPOS DE VERKOR

Fondée en juillet 2020, Verkor est une entreprise industrielle française basée à Grenoble. Bénéficiant du soutien de l'EIT InnoEnergy, du GROUPE IDEC, de Schneider Electric, Capgemini, Renault Group, EQT Ventures, Arkema, Tokai COBEX, du FMET géré par Demeter, Sibanye-Stillwater, Plastic Omnium et BPL. La société accélère la production de batteries bas carbone en France et en Europe pour répondre à la demande croissante de véhicules électriques, de la mobilité électrique en général et du stockage stationnaire en Europe.

Verkor développe un modèle d'affaires attractif en termes d'agilité, de durabilité et de gouvernance, et attire de ce fait les meilleurs talents. Une équipe solide et agile continue de grandir pour faire face aux nouveaux enjeux. Le projet mené par Verkor est unificateur, il rassemble les meilleurs partenaires pour localiser l'ensemble de la chaîne de valeur en Europe, assurant ainsi une utilisation optimale des compétences et des ressources. Grâce à ces atouts, Verkor ouvrira sa ligne pilote 4.0 entièrement digitale en 2023. Modèle d'excellence, de compétitivité et d'utilisation des ressources, cette innovation sera intégrée à la Gigafactory prévue pour 2024.

Plus d'informations sur [www.verkor.com](http://www.verkor.com)



## A PROPOS DE RTE

RTE, gestionnaire du réseau de transport d'électricité français, assure une mission de service public : garantir l'alimentation en électricité à tout moment et avec la même qualité de service sur le territoire national grâce à la mobilisation de ses 9500 salariés.

RTE gère en temps réel les flux électriques et l'équilibre entre la production et la consommation. RTE maintient et développe le réseau haute et très haute tension (de 63 000 à 400 000 volts) qui compte plus de 100 000 kilomètres de lignes aériennes, plus de 6 000 kilomètres de lignes souterraines, 2 800 postes électriques en exploitation ou co-exploitation et 51 lignes transfrontalières. Le réseau français, qui est le plus étendu d'Europe, est interconnecté avec 33 pays.

En tant qu'opérateur industriel de la transition énergétique, RTE optimise et transforme son réseau pour raccorder les installations de production d'électricité quels que soient les choix énergétiques futurs. RTE, par son expertise et ses rapports, éclaire les choix des pouvoirs publics.

Plus d'informations sur [www.rte-france.com](http://www.rte-france.com)

