

Alexandre Borgoltz, Directeur Général de DBT, intervient le 9 Mai 2022 au Forum rev3 à Lille dans le cadre de « l'accélération de la transformation industrielle en Hauts-de-France »

Dans le cadre du forum rev3 sur le thème : « Territoires, acteurs du monde académique et du monde associatif, ensemble comment transformer notre région ? », Alexandre Borgoltz, Directeur Général de DBT, est invité à donner sa vision sur les questions :

- Comment rev3 répondra à l'enjeu vital du 21^e siècle de réduire les émissions de CO2 ?
- Comment relever les défis de la mobilité décarbonée ?
- Comment un acteur industriel majeur de l'électromobilité peut accompagner cette démarche dans le cadre de R3, sa nouvelle filiale d'exploitation de bornes de recharge rapide ?

En participant à cette manifestation, le groupe DBT (Euronext Growth - ALDBT), spécialiste européen des systèmes de recharge pour véhicules électriques et acteur engagé du « made in France » réaffirme sa position d'entreprise référence de la région sur les sujets de mobilité électrique. Les différentes actions de rev3 ont pour but de réussir la nécessaire triple révolution environnementale, technologique et territoriale.

L'évolution du monde automobile vers l'électrique est en marche depuis quelques années. Le développement harmonieux de cette mobilité de nouvelle génération passe par l'accélération du déploiement de points de charge, avec notamment des hubs de bornes de recharge rapide et ultra-rapide, fer de lance de la stratégie industrielle de DBT.

A l'occasion de cette manifestation, Alexandre Borgoltz démontrera la capacité de DBT à assurer un maillage le plus large possible du territoire national avec ses solutions de bornes de recharge innovantes et une offre clé en main d'exploitation de bornes rapides avec sa nouvelle filiale R3, dont un premier hub a été déployé récemment au Sud de Lille en partenariat avec le groupe Norauto

Alexandre BORGOLTZ, Directeur Général de DBT.



« rev3 contribue, à l'échelle d'une région, à répondre à d'importantes mutations économiques, écologiques et sociales que le monde a commencé à vivre. DBT est acteur de ces transformations à de multiples niveaux, et je me réjouis de participer à cet important évènement visant la promotion d'une nouvelle ère industrielle pour les Hauts-de-France.

Notre stratégie industrielle est basée sur une forte maîtrise technologique interne, sur la production Française supportée par à un réseau de partenaires historiques.

Ces engagements sont alignés avec les piliers de rev3. Ils nous permettent concrètement de mieux répondre aux enjeux de marché que nos concurrents en terme de qualité ou de réactivité, tout en contrôlant notre empreinte écologique.

Depuis de nombreuses années, DBT vise à faire du « made in France » à Douai, un modèle économique pérenne dans un environnement fortement mondialisé. Les succès commerciaux enregistrés depuis 12

mois témoignent de la pertinence de nos choix stratégiques du « produire local » avec de l'innovation et des processus industriels de nouvelle génération.

Nous avons récemment lancé R3, notre filiale d'opération de bornes ultra rapides. Avant la fin de l'année 2022, R3 aura terminé l'installation de près de 25 sites de recharge Haute Puissance (HPC) dans la région. En plus de comptabiliser le plus grand nombre de points HPC, ces stations permettront quotidiennement à des centaines d'utilisateurs de VE de se recharger sur des bornes conçues et fabriquées à moins de 100km de leur lieu de d'installation ».

À PROPOS DE rev3

En 2012, la Chambre régionale de Commerce et d'Industrie et le Conseil régional lançaient de concert la 3ème révolution industrielle (« rev3 ») en Hauts-de-France. Une dynamique collective impliquant toutes les sphères de la société : entreprises, organismes de formation, chercheurs, associations, citoyens, collectivités territoriales, etc. Avec une ambition claire : faire des Hauts-de-France l'une des régions européennes les plus avancées en matière de transition énergétique et de technologies numériques... et en tirer les bénéfices en termes de création de valeur, de compétitivité et d'emplois.

À PROPOS DE DBT

Fondé en 1990, DBT est un groupe industriel spécialisé dans la maîtrise de l'énergie de l'aménagement de l'espace urbain et de systèmes de recharge pour tous les véhicules électriques.

Le groupe DBT est organisé selon 5 gammes d'activités :

- DBT Ingénierie est spécialisé dans la fabrication de transformateurs de mesure de courant basse tension.
- DBT-CEV, acteur majeur depuis plus de 30 ans de la conception d'infrastructures de recharge pour les véhicules électriques Site . www.dbt.fr/dbt-cev
- R3 dont l'objet est d'accélérer la transition vers une mobilité plus respectueuse de l'environnement en s'attaquant aux défis qui ralentissent l'adoption de véhicules électriques : R3 met à disposition des usagers un réseau de stations de recharge ultra-rapide avec des bornes allant jusqu'à 150 kW. Pour plus d'informations sur R3 Site : www.R3-charge.fr
- EDUCARE by DBT, spécialisée dans la formation des Ingénieurs /Concepteurs en Infrastructures de Recharge des Véhicules Electriques (IRVE) et dans la formation de techniciens de maintenance agréés VE.

Groupe DBT
Parc Horizon 2000 – Rue Maurice Grossemy
62117 Brebières



Service Communication
communication@dbt.fr



Relations Investisseurs
ir@dbt.fr
Relations Presse
info@capvalue.fr
01 80 81 50 02

Le Groupe DBT est présent sur les réseaux sociaux : [Twitter](#) - [LinkedIn](#) - [La French Fab](#)

Pour plus d'informations sur le groupe DBT et ses activités : www.dbt.fr