

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Un an après leur rapprochement, HWI et Calderys proposent un portefeuille élargi de solutions hautes températures à leurs clients dans le monde entier

En février 2023, Calderys et HWI se sont rapprochées pour créer un fournisseur de solutions hautes températures de pointe. Douze mois plus tard, les deux sociétés sont devenues un Groupe unifié, et partagent leurs technologies d'une région à l'autre pour offrir un portefeuille élargi de produits réfractaires de classe mondiale aux industries à hautes températures dans le monde.

Paris, France, le 20 février 2024. Il y a un an aujourd'hui, HWI et Calderys étaient réunies sous propriété unique, donnant naissance au Groupe Calderys. Ce dernier a immédiatement lancé un programme ambitieux de partage de technologies, transférant à HWI (désormais "HWI, a member of Calderys" – un membre de Calderys), une sélection de solutions Calderys dans la région Amériques, et introduisant une sélection de produits HWI dans les régions EMEA (Europe, Moyen Orient, Afrique) et APAC (Asie Pacifique), disponibles à travers Calderys.

Les premières étapes de ce programme de partage de technologies portent déjà leurs fruits : les clients des régions EMEA et APAC ont accès à plusieurs produits réfractaires HWI de haute qualité sélectionnés avec soin, tandis que les clients de la région Amériques bénéficient de produits Calderys éprouvés, notamment des flux de coulée continue d'acier.

« Ces 12 derniers mois ont été passionnants, exigeants et très productifs pour notre Groupe nouvellement créé » a déclaré Michel Cornelissen, Président Directeur Général. « Ce rapprochement a allié deux entreprises dynamiques aux gammes de produits complémentaires, et a permis le partage et la coopération technologiques au profit des industries à hautes températures du monde entier. Je suis ravi des beaux résultats déjà obtenus. »

Solutions HWI dans la région EMEA

En fabriquant en Europe une gamme de produits HWI sélectionnée avec soin, Calderys fait bénéficier les clients EMEA de délais de livraison courts, de petits stocks de produits sur leur site et d'un haut niveau d'assistance technique proche d'eux. L'évolution des produits se fera également au niveau local : les produits pourront être développés et adaptés pour répondre aux besoins spécifiques des clients de la région EMEA, comme l'évolution de leurs processus ou les applications autour de l'acier vert.

Calderys proposera ainsi au marché EMEA un portefeuille combiné de briques et de monolithiques réfractaires pour diverses industries hautes températures. Ces produits compléteront ceux que la société produit déjà dans la région, afin d'offrir aux clients une gamme étendue et améliorée de solutions pour un large éventail d'applications, y compris l'acier, le fer de réduction directe (DRI), le verre, le cuivre et la pétrochimie.



Solutions HWI dans la région APAC

Au cours des derniers mois, Calderys a déjà transféré la production de dizaines de produits HWI vers le site Calderys de Bekasi (Indonésie), et bien d'autres suivront au cours des premiers mois de 2024.

Les produits fabriqués localement sont ceux dont la demande est la plus forte, ainsi que les produits complétant le portefeuille global de Calderys, notamment les matériaux coulables denses et, plus tard en 2024, une combinaison de matériaux coulables légers, d'autres matériaux coulables denses, de mortiers humides et de matériaux de réparation pour la production d'électricité, la pétrochimie, la production de nickel, le ciment et le verre.

Bien que la demande de produits HWI soit particulièrement élevée en Indonésie, Calderys s'emploie également à proposer des produits HWI clés dans l'ensemble de la région APAC, notamment les produits destinés au secteur pétrochimique.

Solutions Calderys dans la région Amériques

Dans la région Amériques, les clients de HWI bénéficient désormais d'un portefeuille global élargi, comprenant les monolithiques et les préfabriqués de Calderys, ainsi que d'autres produits éprouvés de la société tels que les flux de coulée d'acier, les briques isolantes, les monolithiques coulables et les bouchons de purge. Les prochains mois devraient encore être chargés avec le transfert de la production d'autres produits Calderys au sein des sites HWI.

Michel Cornelissen conclut : « *Tout au long de l'année 2024, nous continuerons d'étendre et d'actualiser nos portefeuilles de produits, à mesure que les solutions HWI seront testées et proposées dans toutes les régions géographiques grâce au réseau mondial de Calderys, et que les produits Calderys seront distribués dans les Amériques par HWI, désormais un membre de Calderys* ».



À propos de Calderys

Calderys est un fournisseur mondial de premier plan pour les industries opérant dans des conditions de hautes températures. Le Groupe est spécialisé dans la protection thermique des équipements industriels et offre une large gamme de produits réfractaires, ainsi que des solutions avancées pour améliorer la coulée de l'acier, des flux métallurgiques et des processus de moulage. Avec une présence dans plus de 30 pays et une forte empreinte sur le continent américain à travers la marque HWI, le réseau international d'experts de Calderys garantit une offre complète et des services personnalisés. En s'appuyant sur plus de 150 ans d'expérience, Calderys accompagne ses clients dans leur transition énergétique. Basé à Paris, France, le Groupe compte 5 800 employés et sous-traitants et 50 usines sur les cinq continents.

Pour plus d'informations, visitez le site www.calderys.com

Contactés médias :

Aurélie de Chassey-Hayot
Global Vice President, Communications
Groupe Calderys
T : +33 (0) 6 70 16 70 38
M : aurelie.dechassey-hayot@calderys.com

Suivez Calderys sur les réseaux sociaux



Sophie de Védrines
External communication manager
Groupe Calderys
T : +33 (0) 6 70 77 99 10
M : sophie.devedrines@calderys.com