

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Völklingen, le 5 octobre 2021

Une étape décisive : arrivée des premières barres en acier décarboné de Saarstahl Ascoval en Sarre

Vues de l'extérieur, les barres en acier - aussi appelées billettes - semblent fabriquées dans un acier tout à fait ordinaire. Cependant, ces premières barres marquent un tournant décisif, puisqu'elles constituent la première livraison d'acier décarboné de Saarstahl Ascoval, la nouvelle filiale de Saarstahl implantée à Saint-Saulve, dans le Nord de la France, vers l'usine de Burbach, en Sarre. Là, elles seront laminées pour être transformées en fil livré ensuite à des premiers clients du secteur du BTP.

La production de cet acier dans le four à arc électrique de Saarstahl Ascoval allie la recyclabilité à une nouvelle technologie de fabrication faisant appel à de l'énergie électrique à bilan carbone neutre. Le produit de cette installation est un acier qui diminue substantiellement l'empreinte écologique des produits. De plus, cette technologie offrira l'opportunité à Saarstahl de proposer un éventail de qualités d'acier encore plus large dans le futur.

L'arrivée en Sarre des premières barres en acier décarboné de Saint-Saulve marque une nouvelle étape sur la voie de la décarbonation et de la production d'acier à bilan carbone neutre. Saarstahl peut ainsi offrir à de premiers clients un acier « climato-compatible » comme matériau de base pour la fabrication de leurs propres produits et leurs chaînes de création de valeur ajoutée. Au cours des prochains mois, il est prévu d'étendre l'exploitation de cet acier à d'autres secteurs d'activité après obtention des homologations nécessaires.

Photo 1 : Contrôle des billettes en acier décarboné de Saarstahl Ascoval par des collaborateurs de Saarstahl à Burbach, en Sarre. (Crédit photographique : Saarstahl)

Photo 2 : Arrivée du train transportant les premières barres en acier décarboné de Saarstahl Ascoval à l'usine Saarstahl de Burbach, en Sarre. (Crédit photographique : Saarstahl)

À propos du Groupe Saarstahl :

Depuis de nombreuses années, le nom de Saarstahl est synonyme de solutions en acier personnalisées et haut de gamme. Le groupe Saarstahl, dont le siège social est à Völklingen, est spécialisé dans la fabrication de fil machine, de barres, de produits semi-finis ainsi que de produits forgés de haute qualité. Saarstahl mise sur des produits innovants et des technologies intelligentes pour apporter des réponses aux enjeux mondiaux tels que la mobilité, l'efficacité énergétique et la sécurité. Les produits Saarstahl sont très appréciés des secteurs de l'automobile et de la construction, des installations énergétiques, de l'aéronautique et de l'aérospatiale, de la construction mécanique et autres industries transformatrices d'acier, où ils trouvent des applications très variées, parfois dans des conditions extrêmes. Par la reprise d'une usine ferroviaire et d'une aciérie électrique en France, Saarstahl fait également progresser de façon remarquable la transition écologique dans le domaine de la mobilité durable. Pour plus d'informations, rendez-vous sur : <http://www.saarstahl.com>



Vos interlocuteurs :

Ute Engel,

tél. : +49 6898 / 10 2265, E-mail : ute.engel@stahl-holding-saar.de

Martin Reinicke,

tél. : +49 06898 / 10 2211, E-mail : martin.reinicke@stahl-holding-saar.de