

Le groupe Oetinger inaugure la deuxième usine d’Affinage de Lorraine

by Usine Nouvelle - vendredi, juin 29, 2012

<http://correspondances.fr/le-groupe-oetinger-inaugure-la-deuxieme-usine-daffinage-de-lorraine/>

Le leader français de la production d’aluminium liquide a investi 6 millions d’euros dans l’usine inaugurée ce vendredi 29 juin à Gorcy (Meurthe-et-Moselle).

Four de fusion tournant basculant

Premier producteur français d’aluminium en fusion, Affinage de Lorraine inaugure vendredi 29 juin une extension de 20 000 m² qui lui permettra le quasi-doublement de sa production qui se monte aujourd’hui à 39 000 tonnes.

Réalisée sur les friches de l’ancienne usine Trefil Union à Gorcy (Meurthe-et-Moselle), cet investissement de 6 millions d’euros permet au groupe de revendiquer le statut de « meilleure technologie disponible » (BAT – Best available technologie) qui récompense entre autres la productivité et la qualité du traitement des émissions.

Dénommé DKO (Dreh kip ofen en allemand), le four de fusion tournant basculant de dernière génération compte parmi les plus gros et les plus innovants d’Europe. D’une capacité comprise entre 25 000 et 35 000 tonnes d’aluminium en fusion liquide par an, la nouvelle usine réduira de 10 % sa consommation d’énergie, de 95 % les émissions diffuses et de 60 % le dégagement de poussières.

Fournisseur de l’industrie automobile, Affinage de Lorraine, implantée dans la banlieue de Longwy (Meurthe-et-Moselle) depuis 1989, livre sa production sous forme de lingots et de poches d’aluminium en fusion auprès de clients français – dont les sites de PSA Peugeot Citroën à Charleville-Mézières

(Ardennes) et à Mulhouse (Haut-Rhin) et General Motors à Strasbourg (Bas-Rhin) et allemands, notamment pour fabriquer les moteurs de BMW.

Leader sur le marché européen en matière d’alliages en aluminium, Oetinger compte cinq sites de production à Weissenhorn, Hanovre, Berlin Neu-Ulm et Gorcy, qui fait aujourd’hui figure de site pilote du groupe.