

COMMUNIQUE DE PRESSE

METALVALUE SAS et ASCO-INDUSTRIES VONT CONSTRUIRE UNE ACIERIE POUR PRODUIRE DES POUDRES METALLIQUES

METALVALUE SAS, société française constituée pour ce projet par un groupe d'investisseurs et d'industriels de la métallurgie, a pris le contrôle de la **société Suédoise Bofors Bruk** et a acquis tous **les brevets d'une nouvelle technologie de fabrication de pièces métalliques à partir de poudres (MMS-Scanpac®)**

ASCO-INDUSTRIES, société française exploitant plusieurs aciéries et laminoirs en France, leader dans le domaine des aciers longs spéciaux, souhaite apporter à ses clients (automobile, forgerons, pétrole, etc..) de nouvelles solutions innovantes et compétitives.

METALVALUE et ASCO-INDUSTRIES ont mené depuis bientôt deux ans des études communes avec le support de **METAFENSCH**, entité, créée par l'Etat, pour développer la métallurgie du futur en France. Ces études ont été partiellement financées par l'**ADEME** compte tenu des importantes **économies d'énergie et des avantages environnementaux permis par la technologie envisagée.**

METALVALUE et ASCO-INDUSTRIES vont créer une société commune **METALVALUE POWDER** qui **fabriquera en France des poudres métalliques atomisées au gaz** destinées à être utilisées tant par les procédés industriels existant déjà que par le nouveau procédé, **MMS-Scanpac®**, développé par **METALVALUE**.

L'usine de fabrication de poudres de **METALVALUE POWDER** sera la plus importante au monde et **permettra ainsi à la France de prendre une position de leader dans un domaine d'avenir.**

La métallurgie des poudres permet effectivement de grosses économies de matière première et d'énergie ainsi qu'une réduction des cycles de fabrication.

Les études sont en cours pour finaliser le site de localisation de cette unité d'atomisation de poudre. Des négociations sont également en cours avec d'autres investisseurs et des banques pour finaliser le financement de ce projet.

METALVALUE a, par ailleurs, lancé l'**implantation en France d'une usine de fabrication de pièces métalliques à Etain (Meuse)**. Cette usine viendra doubler dans un premier temps la capacité de production de pièces de **Bofors Bruk (Suède)**. Plusieurs sociétés ont déjà acheté des licences du procédé **MMS-Scanpac®** et seront également clientes de l'aciérie de **METALVALUE POWDER**.

Contacts :

-Metalvalue SAS : 105 rue du Faubourg Saint Honoré 75008 Paris

Corinne RACCAH 0185092726 (corinne.Raccah@metalvalue.fr)

Alain HONNART, Directeur Général, +33(0)185090708, +33(0)680562848

(alain.honnart@metalvalue.fr)

-Asco-Industries : Avenue de France CS 10038 Hagondange

Maxime LAZARD +33(0)623766276 (maxime.lazard@ascometal.com)

Christophe CORNIER, Président, +33(0)762832672 (Christophe.cornier@ascometal.com)