

## Communiqué

Les Ancizes, le 10 avril 2009

### **Aubert & Duval et UKTMP choisissent l'Auvergne pour implanter UKAD**

**Aubert & Duval et UKTMP ont annoncé ce matin le lancement d'un investissement de 47 millions d'euros pour l'implantation d'une unité de transformation de lingots de titane sur la commune de Saint Georges de Mons (63). Le démarrage de l'usine prévu en 2011 avec la création à terme d'une soixantaine d'emplois permettra aux partenaires de devenir un acteur majeur du marché du titane.**

Georges Duval, Président d'Aubert & Duval et Bagdat M. Shayakhmetov, Président d'UKTMP, ont annoncé officiellement en présence de l'Ambassadeur du Kazakhstan, du Préfet de Région Auvergne, du Président du Conseil Régional d'Auvergne, du Président du Conseil Général du Puy de Dôme, du Maire de Saint Georges de Mons et de plusieurs élus et officiels, la création et l'implantation à Saint Georges de Mons d'une nouvelle unité métallurgique de transformation du titane : UKAD.

UKAD aura pour objet de fabriquer et de vendre des produits en titane (billettes, barres, fils, tôles) principalement pour le marché de l'aéronautique. Cette nouvelle société a décidé de construire une usine spécialisée dans le forgeage, le parachèvement et le contrôle du titane sur une surface de 40 000 m<sup>2</sup> dont 4 500 m<sup>2</sup> couverts. Construite en 2009 et 2010, la nouvelle entité devrait démarrer sa production, après homologation par les clients, en septembre 2011. Les recrutements (une soixantaine d'emplois à terme) interviendront vers la fin de l'année 2010, afin de permettre la formation du personnel au métier.

Ce projet d'investissement de 47 millions d'euros a reçu le soutien d'Airbus et d'EADS avec la signature d'un contrat qui garantit à UKAD la fabrication d'un volume d'affaires d'environ un milliard de dollars jusqu'en 2020. Avec les investissements d'UKTMP en cours pour la production de lingots de titane, la création d'UKAD permet aux sociétés partenaires UKTMP/UKAD/Aubert & Duval de constituer un ensemble industriel cohérent et intégré capable de se positionner parmi les leaders mondiaux de la filière titane.

Georges Duval et Bagdat M. Shayakhmetov ont affirmé leur volonté, dans une période de crise économique, de préparer le long terme en investissant pour répondre aux besoins croissants des clients en titane et en créant des emplois en Auvergne. Ils ont rappelé que « *le choix de la localisation d'UKAD s'est fait en prenant en compte l'excellence des savoir faire et la proximité du site Aubert & Duval des Ancizes qui pratique des métiers voisins et complémentaires* ». Georges Duval s'est en outre félicité du « *travail commun effectué par les collectivités territoriales et l'Etat qui ont soutenu le projet d'implantation dans les Combrailles* ».

**A propos d'UKTMP :**

La société UKTMP (UST-KAMENOGORSK TITANIUM AND MAGNESIUM PLANT JSC) est une société cotée à la bourse du Kazakhstan. Sa vocation est d'extraire du minerai, de le transformer en dioxyde de titane puis en tétra chlorure de titane et enfin en éponge. UKTMP est un des premiers producteurs mondiaux d'éponges de titane. Cette société fabrique également du magnésium. UKTMP investit actuellement dans des moyens de compaction et de refusion afin d'être capable, fin 2010 de livrer des lingots d'alliages de titane. Elle emploie 2700 personnes au Kazakhstan et réalise un chiffre d'affaires de 140 millions de dollars.

**A propos d'Aubert & Duval :**

Aubert & Duval (filiale du groupe ERAMET), spécialiste de la métallurgie haut de gamme est un des leaders mondiaux des aciers spéciaux, des alliages et des superalliages. En 2008, Aubert & Duval a réalisé un chiffre d'affaires de 863 millions d'€uros. ERAMET est un groupe minier et métallurgique présent sur les cinq continents. Il emploie 16 000 personnes dans trois activités : le nickel, le manganèse et les alliages. Son chiffre d'affaires est de 4,3 milliards € en 2008.

**Contacts :**

Thierry Roux - Responsable communication Aubert & Duval

Tél : 04 73 28 75 17 / E-mail : [thierry.roux@eramet-aubertduval.com](mailto:thierry.roux@eramet-aubertduval.com)