



## METALLURGIE

arftlv.org 15 Juillet 2010

### **Prolongation d'un accord de la métallurgie**

L'UIMM et trois syndicats (CFDT, CFTC et FO) ont signé un avenant prolongeant jusqu'au 30 juin 2011 un accord de branche du 7 mai 2009 visant à faciliter la formation pendant le chômage partiel, ainsi que l'emploi des jeunes et des seniors. Cet avenant concerne potentiellement les 1,8 million de salariés de la branche métallurgie, qui comprend l'automobile. Selon l'UIMM, l'accord a « permis de former au total 123 600 salariés dans 9 100 entreprises ». [...]

Usine nouvelle 15 Juillet 2010

### **Sidérurgie: la naissance d'un nouveau géant chinois**

Sous la pression du gouvernement la fusion entre quatre aciéristes vient de se produire. Le nouveau groupe occupe la 6ème place dans le classement chinois des groupes de ce secteur appelé à connaître une rationalisation croissante.

Tel est «le bon plaisir» de l'Etat chinois : inciter les entreprises du secteur de la sidérurgie à unir leurs forces, de manière à ce que les dix plus importantes garantissent 60% de la production nationale. Cela permet bien entendu aux nouveaux géants ainsi constitués d'avoir une marge de manœuvre accrue quand ils se mettent à négocier avec leurs fournisseurs, les producteurs de minerai de fer, et leurs clients dans l'industrie.

Sous la pression de Pékin, quatre aciéristes ont fusionné leurs activités, un projet qui s'est concrétisé le 15 juillet 2010: Tianjin Pipe (Group) Corp., Tianjin Iron & Steel Group, Tianjin Tiantie Metallurgy Group et Tianjin Metallurgy Group Co. En fait, on assiste à la naissance du 6ème sidérurgiste chinois, avec la force de frappe suivante: une production annuelle avoisinant les 21 millions de tonnes (en 2009). [...]

Auteur : Yann Le Houelleur

Usine Nouvelle 15 Juillet 2010

### **L'UE approuve la fusion entre IMS et Jacquet Metals**

Le français Jacquet Metals a obtenu jeudi le feu vert des autorités européennes pour racheter le distributeur d'acier IMS, une opération qui devrait lui permettre de renforcer sa position sur le marché européen de l'acier.

Les deux sociétés avaient annoncé un accord en mars, Jacquet Metals ayant accepté de revoir en forte hausse la parité d'échange proposée aux actionnaires d'IMS.

La Commission européenne a conclu que l'opération n'entraverait pas de manière significative la concurrence. [...]

Auteurs : Dale Hudson, Gwénaëlle Barzic

Usine Nouvelle 9 Juillet 2010

### **Le printemps de la production manufacturière**

En mai, elle a augmenté de 0,5 %. Parmi les secteurs qui ont la pêche : l'automobile et la chimie.

«En mai, fait ce qui te plait», a-t-on coutume de dire. L'industrie manufacturière, en France, s'est plu à faire un pas en avant, en mai 2010. La production industrielle a augmenté de 0,5 % en volume, par rapport au même mois de l'année antérieure. L'INSEE avait déjà enregistré une augmentation de la production de 0,3

% en avril dernier

L'INSEE constate que «la production des trois derniers mois est en nette reprise par rapport aux trois mêmes mois de l'année dernière, soit + 8,2 %.»

Toujours en mai 2010, le secteur automobile a enregistré une augmentation pour la première fois depuis janvier de la même année : + 4,7 %. La progression s'est avérée vigoureuse également dans la métallurgie et les produits métalliques : + 2,1 %. Les produits en caoutchouc, le plastique et autres produits minéraux non métalliques ont eu la pêche, eux aussi : + 2,2 %. [...]

Auteur : Yann Le Houelleur

Paris-Normandie 7 Juillet 2010

### **Dieppe méca-énergies, une grappe d'entreprises de la région, vient officiellement d'être lancée.**

Désormais forte de près de soixante-dix entreprises adhérentes et pas loin de 3 800 employés, le cluster (grappe d'entreprises) Dieppe-méca-énergies (DME) a officiellement été lancée mardi 29 juin à la sous-préfecture de Dieppe. " *Nous étions nostalgiques des années où le bassin économique dieppois était dynamique et où les secteurs d'activités étaient nombreux : chantiers de la Manche, usines Vinco et Thompson...*, confie Patrice Gault, président du cluster, de la commission industrie de la chambre de commerce et d'industrie et chef d'entreprise. *Nous avons ici un savoir-faire que beaucoup de régions nous envient. Mais si nous ne réagissons pas, l'industrie va disparaître.* "

Le principal domaine d'activités des sociétés qui constituent le *cluster* est la mécanique-métallurgie (35 entreprises). Les autres sont des entreprises du Bâtiment, des Travaux publics et de logistique. [...]

Auteur : Charly Le Gal

Les Echos 5 Juillet 2010

### **Supertaxe minière : compromis avantageux pour les majors**

Les géants miniers ont gagné une partie en Australie, celle de la révision du projet de superimpôt sur leurs profits applicable en 2012. L'ensemble de leurs requêtes a été accepté par le nouveau gouvernement de Canberra.

Les affaires des géants des mines australiennes peuvent reprendre leur cours. La période de frayeur, qui avait été ouverte fin avril par le dévoilement d'un projet gouvernemental de taxer leurs profits à hauteur de 40 %, a été refermée vendredi par la nouvelle Premier ministre, Julia Gillard. Les leaders du secteur ont salué le compromis scellé avec Canberra. Leurs intérêts fondamentaux ont été préservés et leurs revendications entendues.

Deux points étaient au coeur de leurs préoccupations : faire en sorte que la nouvelle taxe ne soit pas appliquée rétroactivement mais aux actifs déjà opérationnels, et obtenir un taux d'imposition global conforme à ceux en vigueur dans les autres grands pays riches en ressources minérales, comme le Canada, le Chili, l'Afrique du Sud et la Russie. [...]

Auteur: Massimo Prandi

Les Echos.fr 5 Juillet 2010

### **Charbon : Anglo American vend des mines en Australie**

Le groupe minier anglo-sud africain va vendre cinq gisements non développés en Australie. Les repreneurs : les sud coréens KEPCO et POSCO associés à l'australien Cockatoo Coal.

Après la cession de zinc au groupe indien Vedanta Resources pour 1,34 milliard de dollars, en mai dernier, Anglo American poursuit ses cessions d'actifs, dans le charbon cette fois. Le groupe minier anglo-sud africain a en effet annoncé lundi la conclusion d'un accord avec un consortium réunissant les sociétés sud coréennes KEPCO et POSCO et l'australienne Cockatoo Coal Ltd, pour leur vendre des mines de charbon non développées en Australie.

La transaction, d'un montant total de 580 millions de dollars australiens (soit, 500 millions de dollars américains), va conforter les ratios comptables du groupe minier, qui occupe le quatrième rang classement mondial (par la capitalisation boursière). Cette transaction concerne d'une part, deux gisements souterrains entièrement possédés par Anglo American dans la province de Nouvelle Galles du Sud (sud-est du pays), Bylong et Sutton Forest. Et d'autre part, trois gisements à ciel ouvert dans la province du Queensland (nord-

est), détenus à 51% par Anglo American et à 49% par le japonais Mitsui. Au total, la capacité de ces cinq gisements est estimée à 847 millions de tonnes de charbon environ. [...]

Auteur: Jean-Michel Gradt

Le Télégramme 3 Juillet 2010

### **Fonderie de Bretagne. La route est encore longue**

Un an après la reprise par Renault de la Fonderie de Bretagne (ex-SBFM), l'entreprise devrait certes réduire ses pertes cette année. Mais l'équilibre financier n'est pas pour tout de suite.

Le 26 juin 2009, Renault annonçait qu'il reprenait la SBFM, en redressement judiciaire depuis novembre 2008. La fin de plusieurs mois de conflits à la fonderie caudanaise. Un an plus tard, où en est l'entreprise, rebaptisée depuis Fonderie de Bretagne? Fidèle à elle-même, la CGT, fer de lance de la lutte depuis des années, ne désarme pas. Dernièrement, elle s'en est prise à la direction qui a annoncé que dans le cadre de la modernisation de l'outil de travail, une partie de la production allait être momentanément délocalisée vers la Roumanie et Charleville-Mézières (Ardennes). [...]

Auteur: Laurent Marc

Les Echos 2 Juillet 2010

### **Chinalco renonce à son projet dans la bauxite**

Le numéro deux mondial de l'aluminium, le groupe étatique chinois Chalco, va renoncer à développer son méga projet dans la bauxite australienne. Sa construction aurait exigé de déboursier 2,5 milliards de dollars américains. Le nouveau complexe minier et métallurgique, composé d'une mine et d'une imposante unité de production d'alumine, la matière première du métal gris issue du raffinage de la bauxite, devait surgir dans la péninsule de Cape York et à Bowen. [...]

Auteur: Massimo Prandi

Les Echos 2 Juillet 2010

### **La machine-outil allemande remonte la pente**

Les entrées de commandes de machines-outils allemandes ont bondi de 61 % en mai sur un an, alors que mai 2009 avait marqué le creux absolu d'une année catastrophique. [...] Presque tous les secteurs de ce pan essentiel de l'économie allemande sont en hausse, à l'exception des ascenseurs et escaliers mécaniques et des équipements pour usines métallurgiques et laminoirs, qui ont chuté plus tard que les autres secteurs et qui reviennent doucement à leur niveau de l'an dernier, indique l'économiste de la VDMA, Olaf Wortmann.

Auteur: Jean-Philippe Lacour

Le Berry Républicain 29 Juin 2010 Cher Edition

### **La métallurgie fait son bilan**

Même s'il a perdu 421 salariés, le secteur de la métallurgie du Cher a mieux résisté que ses voisins. Hier, le président de l'UIMM est revenu sur l'année 2009.

Le chiffre reflète l'année de crise dans laquelle est entré le secteur de la métallurgie dans la crise économique. L'an dernier, l'Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM) du Cher a vu le nombre de salariés de ses 119 entreprises adhérentes passer sous la barre des dix mille. 9.712 salariés pour être précis. Une baisse qui n'a pas manqué d'inquiéter Christian Fontaine, président de l'UIMM du Cher, qui s'en est fait écho hier durant l'assemblée générale du syndicat. [...]

Frank Simon frank.simon@centrefrance.com

Les Echos 29 Juin 2010

### **Nexans intègre le cuivre recyclé dans sa production de câbles**

Grâce à une usine de tri industriel et une fonderie innovante, le câblier Nexans utilise 16 % de cuivre recyclé pour ses conducteurs électriques.

Le cuivre recyclé monte en gamme. Jusqu'ici, sa pureté insuffisante lui fermait le marché de l'électricité, qui représente quelque 60 % de la consommation de cuivre mondiale. Ce n'est plus le cas. Après quelques années de mise au point, le leader mondial du câble Nexans exploite une part de métal recyclé pour ses conducteurs électriques. Une prouesse obtenue grâce à deux investissements dans le recyclage du cuivre et son prétraitement avant fonderie.

Une bonne partie des câbles du groupe sont constituées de fils de cuivre réalisés dans la fonderie de Lens (Pas-de-Calais). Suite à un investissement important en 2007, la fonderie dispose aujourd'hui d'une unité de traitement du cuivre recyclé qui le purifie avant passage en coulée continue. « *Nous avons exploité 9.000 tonnes de cuivre recyclé l'an dernier et 25.000 tonnes le seront en 2010, soit 16 % de la production* », explique le directeur du site de Lens, Benoît Jourdain.

Pour assurer en amont son approvisionnement en cuivre de qualité, Nexans a ouvert il y a quelques mois une usine de recyclage de câbles avec le groupe Sita France, pas très loin du site de Lens, sur l'ancien site de MetalEurop. [...]

Auteur: Matthieu Quiret

Usine Nouvelle 22 Juin 2010

### **L'aluminium sous le diktat du prix de l'électricité**

Depuis plusieurs mois, les grands aciéristes annoncent des fermetures à la chaîne de leurs alumineries en Europe et aux Etats-Unis... au bénéfice notamment des pays du Golfe. En cause ? Le coût de l'électricité, prohibitif pour produire de manière rentable en Europe. [...]

Auteur : Daniel Krajka

Les Echos 16 Juin 2010

### **Le Gabon en passe d'entrer au capital d'Eramet**

L'accord trouvé entre Ali Bongo, le président de la République gabonaise, et Patrick Buffet, le Pdg d'Eramet, devrait être officialisé demain.

La pression du Gabon a porté ses fruits. Selon nos informations, l'Etat gabonais a trouvé aujourd'hui un accord de principe avec Eramet pour, d'une part, porter de 25% à environ 35% sa participation dans leur filiale commune de manganèse Comilog, et, d'autre part, entrer à hauteur de 4 à 5 % au capital du groupe minier français. L'accord trouvé dans le cadre d'une rencontre à Libreville entre Ali Bongo, le président de la République gabonaise, et Patrick Buffet, le Pdg d'Eramet, devrait être officialisé demain. Le gouvernement français soutient également le projet.

Contrairement à ce qui a pu être envisagé, le Gabon ne devrait pas acheter ses titres à Areva. Le groupe nucléaire est certes prêt à céder sa participation de 26 % dans le groupe minier, mais seulement en bloc. Le Gabon devrait donc plutôt acheter des titres sur le marché, selon un proche du dossier. La valorisation d'Eramet en Bourse s'élevant à près de 6 milliards d'euros, la facture devrait s'élever à quelque 300 millions pour 5 % du capital.

Le pays africain deviendrait ainsi le quatrième actionnaire du groupe minier français, dont les principales mines de manganèse sont situées sur son territoire. Il aurait une position comparable à celle de la Nouvelle Calédonie. [...]

Auteur: Valérie Landrieu

Les Echos 15 Juin 2010

### **Loiselet relocalise ses activités de fonderie à Dreux**

Après s'être installée en Chine en 2003, la fonderie rapatrie sa production en France en investissant 12,4 millions d'euros dans une usine très automatisée. Elle devrait créer une centaine d'emplois. [...]

Auteur: Christine Berkovicus

Les Echos 15 Juin 2010

### **Déficit en vue pour le cuivre**

Cette année, la demande physique de cuivre devrait être sensiblement supérieure à l'offre. Un retournement de tendance qui pourrait être durable.

Retournement de tendance sur le marché du cuivre. Cette année, la demande de métal rouge devrait devenir supérieure à l'offre. Barclays Capital table sur l'émergence d'un déficit de l'ordre de 185.000 tonnes sur le marché physique. En 2009, le surplus d'offre avait atteint 577.000 tonnes.

L'industrie métallurgique du cuivre manque cruellement de concentré issu des mines. Et la situation risque de s'aggraver. [...]

Auteur: Massimo Prandi

Les Echos 15 Juin 2010

### **L'Afghanistan, nouvel eldorado des minerais**

Les Etats-Unis ont découvert des immenses gisements de minerais et de minéraux en Afghanistan. L'essor de l'industrie minière dans ce pays ravagé par la guerre pourrait bouleverser son économie. La Chine est très intéressée par l'exploitation des dépôts. Elle vient de démarrer la construction d'une mine de cuivre.

L'information est de nature à bouleverser, à terme, la donne géostratégique en Afghanistan. Selon un rapport du Pentagone dévoilé hier par le « New York Times », le pays recèle dans son sol des gisements de minerais et de minéraux dont la valeur est estimée à près de 1.000 milliards de dollars. La découverte a été faite par une équipe de géologues américains, dont certains travaillent pour l'armée.

Le secteur minier du pays attirera beaucoup d'investissements étrangers, même avant que les mines deviennent profitables, tant les richesses découvertes sont importantes. L'industrie extractive « *deviendra la colonne vertébrale de l'économie afghane* », a estimé Jalil Jumriany, un conseiller du ministère des Mines de Kaboul. Aujourd'hui, ce pays affiche un PIB de seulement 12 milliards de dollars. La culture du pavot, les trafics de stupéfiants et ceux liés à l'économie de guerre sont ses principales sources de revenus.

Dans les entrailles afghanes, on trouve toutes sortes de minerais et minéraux très prisés, allant du minerai de fer au cuivre, en passant par le molybdène, la potasse, le cobalt, l'or, l'aluminium, l'argent ou encore le lithium, le niobium (métal mou utilisé dans la fabrication des supraconducteurs) ainsi qu'un bon nombre de terres rares. [...]

Auteur: Massimo Prandi

Petites Affiches Matot Braine 14 Juin 2010

### **Un contrat régional d'objectifs pour la métallurgie.**

La Champagne-Ardenne croit dure comme fer à l'avenir de son industrie métallurgique. Le contrat d'objectifs 2009-2014 a été signé lors du Mipa à Troyes. Ce document précise les modalités de collaboration entre les partenaires (l'Etat, l'Académie de Reims, le Conseil régional de Champagne-Ardenne et l'UIMM) dans les différents domaines de la formation professionnelle initiale ou continue, de l'orientation des jeunes et de la promotion des métiers. Il permet de bien définir l'offre de formation existante, d'anticiper sur les besoins à partir des constats des entreprises et de rationaliser les moyens pour être plus efficace. [...]

Recyclage Récupération 14 Juin 2010

### **Projet Valmat : Valorisation des DEEE par ultrasons**

Il est né d'une innovation basée sur un procédé utilisant des ultrasons de haute fréquence associés à une solution chimique très diluée. Le procédé Valmat offre de nombreux avantages et pourrait être transféré, d'ici à fin 2010, en milieu industriel.

La récupération des métaux précieux dans les déchets des équipements électroniques et électroménagers (DEEE) s'effectue, aujourd'hui, par hydrométallurgie et pyrométallurgie. Ces deux techniques de métallurgie extractive offrent de bons rendements, mais présentent des inconvénients. Aucune n'est propre. La première utilise des solutions chimiques agressives qui posent des problèmes de manipulation et nécessitent un traitement d'effluents. Basée sur un traitement thermique, la seconde provoque des émissions de gaz qu'il faut ensuite filtrer. Faute de solution efficace et non polluante, l'extraction des métaux précieux et des terres rares présents dans les DEEE en est donc encore à ses balbutiements. L'or des cartes à puces continue à partir au broyage et l'indium reste piégé dans les écrans plats. Avec le projet Valmat en cours de développement à Grenoble, ce métal précieux et cette terre rare pourraient bien retrouver une nouvelle vie. Né d'une innovation basée sur un procédé utilisant des ultrasons de haute fréquence associés à une solution chimique très diluée, ce projet est porté par Gravit, une structure grenobloise dédiée aux transferts de la R et D des laboratoires vers les milieux industriels. [...]

Auteur: Geneviève Hermann

Le Parisien 7 Juin 2010

### **Montupet se relance avec les culasses high-tech**

La fonderie centenaire, après avoir traversé des moments difficiles, se lance sur le marché prometteur des culasses automobiles du futur.

De nouveaux modèles de culasses automobiles et un projet de recherches pour la création de sable de moulage high-tech. Ces deux projets phares et les investissements nécessaires vont de nouveau assurer le développement de Montupet, entreprise créée en 1895 sous le nom des Fonderies Montupet à Nogent-sur-Oise avant son récent déménagement à Laigneville. Un grand bol d'air pour les six cents salariés de cette usine touchée par la crise économique depuis le début de l'année 2009. [...]

Auteur: Victor Fortunato

Usine Nouvelle 4 Juin 2010

### **ArcelorMittal serait prêt à s'implanter en Inde**

Le patron du premier sidérurgiste mondial, Lakshmi Mittal, a exprimé l'intention de voir son groupe prendre pied en Inde, pays dont il a la nationalité. ArcelorMittal, très puissant sur des marchés comme les USA et le Brésil, est inexistant sur le sous-continent indien.

Cela peut sembler incroyable, mais ArcelorMittal ne possède encore aucune aciérie en Inde, pays dont est issu le président du groupe. Aussi, depuis que ce milliardaire s'est emparé d'Arcelor en 2006, l'on s'attend à ce que le premier groupe sidérurgique au monde ajoute enfin un maillon indien à la chaîne des pays (une soixantaine) où il produit. [...]

Auteur : Yann Le Houelleur

Les Echos 4 Juin 2010

### **Inquiétudes autour des visées de Pékin sur les réserves de terres rares**

La Chine veut procéder à la nationalisation de tous les gisements de terres rares du pays. Le projet inquiète d'autant plus que ces métaux stratégiques sont largement employés dans les produits de haute technologie civile et militaire.

La nouvelle est inquiétante. Le régime chinois veut que les réserves de terres rares du pays soient exploitées par une petite poignée de sociétés nationalisées. Objectif : battre en brèche l'exploitation illégale des gisements et, surtout, contrôler directement ces richesses minérales jugées stratégiques. L'information, qui émane du très officiel « China Daily », peut être considérée digne de foi.

Elaboré conjointement par le ministère de l'Industrie et des Technologies de l'information (MIIT) et par la Commission pour le développement national et la réforme (NDRC, l'organisme central de planification économique), le projet de reprise en main par Pékin des terres rares est actuellement soumis à l'examen du gouvernement chinois. « *Une fois approuvé, le ministère de la Terre et des Ressources (MLR) va distribuer les licences et initier l'allocation des ressources aux firmes triées sur le volet* », explique une source qualifiée mentionnée par le quotidien chinois. En attendant, le régime a suspendu toute attribution de licences nouvelles jusqu'à la fin juin 2011. [...]

Auteur: Massimo Prandi

Les Echos 31 Mai 2010

### **Métallurgie : P3i multiplie les acquisitions**

Le jeune groupe industriel P3i, constitué autour de Kopec Verloes à Romorantin, vient de mettre la main sur une usine du groupe alsacien Bongard. P3i a doublé de taille en un an.

Production Industrielle Intégrée Intensive (P3i) vient d'acquérir une usine de tôlerie fine auprès du groupe alsacien Bongard, Conception Etudes et Réalisations Mécaniques (CERÉM), à Gasville-Oisème, près de Chartres (Eure-et-Loir). CERÉM emploie 43 salariés et a engrangé 4 millions d'euros de chiffre d'affaires en 2009. Le montant de la transaction n'est pas connu. C'est la deuxième acquisition en un an pour ce holding industriel constitué autour de l'usine de mécanique de précision Kopec Verloes à Romorantin (Loir-et-Cher). Contrôlé par Jean-Marie Rudent, P3i vise 15 millions d'euros de chiffre d'affaires en 2010 et 20 l'an prochain.

L'ensemble emploie un peu plus de 100 salariés dans trois unités à Romorantin, Herblay (Val-d'Oise) et désormais Chartres.

Parmi les clients de P3i, la Snecma, EADS, la RATP, la SNCF ou encore PSA sur des très petites séries. « *L'acquisition d'une usine de cette capacité nous permet d'augmenter nos volumes de pièces complexes* », explique Jean-Marie Rudent, qui envisage déjà d'agrandir son outil de production. [...]

Auteur: Stéphane Frachet

Les Echos 26 Mai 2010

### **Titane : pas de véritable reprise du marché avant 2011**

Des signes de redémarrage de la demande de titane apparaissent depuis la rentrée 2009. Mais il faudra attendre l'an prochain pour que ce métal stratégique retrouve des rythmes de croissance significatifs, selon la Direction générale de l'armement.

Deux années d'une dureté exceptionnelle, 2008 et 2009, ont bouleversé le marché d'un métal très spécial, le titane. C'est sur fond de timide sortie de crise que s'ouvrent aujourd'hui à Nantes les traditionnelles Journées technologiques de l'Association Titane, un rendez-vous annuel international incontournable pour la filière.

Suivant la tradition, il revient à Pierre-François Louvigné, expert de ce métal auprès de la Direction générale de l'armement (DGA), de dresser le tableau du marché : « *Les premiers signes de la crise ont été ressentis au 3e trimestre 2008. Depuis, la situation n'a cessé de se dégrader avec une forte baisse de la consommation qui s'explique d'une part par une diminution des besoins courants en matière (réduction des rythmes de production, retard ou annulation de projets industriels) et d'autre part, par un ajustement des stocks accumulés avant la crise* ».

La consommation de titane, selon ses estimations, a fondu de 30 % entre 2008 et 2009. « *Le cas le plus significatif est celui du surstock constitué par Boeing en prévision de la mise en production de son programme B787 (plus de 10.000 tonnes)* », détaille l'expert de la DGA. Seul le secteur militaire a relativement mieux résisté, avec un recul de 20 %. Grand consommateur de ce métal stratégique, le Japon a vu sa demande de titane s'effondrer de 60 %. Quant à la Chine, les producteurs ont tiré partiellement leur épingle du jeu grâce à la mise en place par le gouvernement d'un stock stratégique estimé à 20.000 tonnes aujourd'hui. La conséquence en matière de prix a été frappante : l'éponge de titane de qualité dite métallurgique, la matière première du métal du même nom, tutoyait les 10 dollars le kilo début 2008 ; elle a dégingolé à 2,5 dollars à la mi-2009. [...]

Auteur: Massimo Prandi

Les Echos 20 Mai 2010

### **Glencore renforce son assise financière**

Le négociant de ressources naturelles, de loin le plus puissant au monde, Glencore a fait part d'une hausse sensible de son profit au premier trimestre. Le groupe suisse a également accru à un niveau record ses liquidités disponibles.

Le leader mondial du négoce physique en matières premières, le groupe suisse non coté Glencore, se porte bien. Les comptes trimestriels qu'il a livrés cette semaine à un parterre réduit d'opérateurs et d'investisseurs en témoignent. Son chiffre d'affaires a rebondi de 58,5 %, à 31,7 milliards de dollars, par rapport à celui des trois premiers mois de 2009. Parallèlement, sa rentabilité opérationnelle s'est considérablement améliorée. Son bénéfice opérationnel (Ebitda) s'est envolé de plus de 90 %, à 1,4 milliard de dollars. Quant au résultat net (hors exceptionnels), il a crû de 76 %, à 886 millions de dollars.

Les deux activités de la firme - le négoce (47 % du profit opérationnel du groupe) et la production de minerais et de métaux (53 %) - ont enregistré des progrès. [...]

Auteur: Massimo Prandi

Les Echos 20 Mai 2010

### **Modernisation du marché du travail : la métallurgie montre l'exemple**

Depuis trois mois, la négociation interprofessionnelle qui s'était amorcée sur l'acte II de la modernisation du marché du travail a été mise discrètement en sommeil, aucun rendez-vous n'ayant suivi l'annulation de la dernière séance prévue, fin février.

En venant de négocier un accord sur la gestion prévisionnelle des emplois et des compétences (GPEC), la métallurgie, qui veut renforcer le pouvoir des branches dans les négociations sociales, montre qu'elle ne s'est pas privée d'occuper le terrain.[...]

Auteur: Leila De Comarmond

Sud Ouest 20 Mai 2010

### **Un mieux certain à Fumel**

Regain d'activité pour l'emblématique usine lot-et-garonnaise

Emblématique du Lot-et-Garonne, l'usine métallurgique fumeloise (ex-Pont--à-Mousson, ex-Sadefa) a failli ne pas survivre à son passage sous le contrôle du groupe ukrainien Yutkevitch, qui avait débouché sur un dépôt de bilan. La liquidation fut évitée grâce à un plan de reprise présenté par l'italien B4, assorti du licenciement de 145 des 350 ouvriers du site. [...]

Les Echos 19 Mai 2010

### **Alcoa. Le producteur américain d'aluminium a annoncé hier...**

Le producteur américain d'aluminium a annoncé hier qu'il envisageait d'investir 3 milliards de dollars dans la construction d'une nouvelle usine au Brésil, dans l'Etat du Para.

Auteur: Denis Cosnard

Les Echos 17 Mai 2010

### **Rusal restaure ses marges et maîtrise sa dette**

Le leader mondial du métal gris, le russe Rusal, renoue avec les bénéfices. Au bord du gouffre à l'automne 2008, il a su faire virer au vert ses clignotants opérationnels et faire passer du rouge écarlate à l'orange son témoin de la dette.

Porté par le redressement des cours de l'aluminium, en hausse de 59 % par rapport aux trois premiers mois de 2009, Rusal est sorti du rouge. Le premier producteur mondial est parvenu à dégager un bénéfice net de 247 millions de dollars au premier trimestre, contre une perte de 638 millions de dollars un an plus tôt. Son chiffre d'affaires a rebondi de 31 % en rythme annuel, à 2,3 milliards de dollars, pour une production en retrait de 4 % sur la période, à 973.000 tonnes, et un débit d'alumine, la matière première de l'aluminium, en recul de 14 %, à 1,8 million de tonnes.

L'embellie s'est notamment traduite par une marge brute d'exploitation de 21 %, alors qu'un an auparavant elle avait été négative de 4 %. Rusal a également veillé à ce que la dette nette continue de décroître. Si, fin 2009, elle approchait les 14 milliards de dollars, en trois mois, elle a été ramenée à 12 milliards, grâce notamment aux capitaux levés en janvier par l'introduction sur les Bourses de Paris et de Hong Kong.

En revanche, la société dirigée et contrôlée par le magnat Oleg Deripaska dispose de seulement 261 millions de dollars de liquidités disponibles en fin de trimestre, un niveau très en dessous de celui des majors mondiales des métaux et des mines. [...]

Auteur: Massimo Prandi

Les Echos 14 Mai 2010

### **L'américain Sekco reprend la Fonderie De Dietrich-Remeha**

L'investisseur américain Hugh Aiken rachète, via son fonds Sekco, la Fonderie de Niederbronn, filiale du groupe néerlandais De Dietrich Thermique-Remeha, lui-même allié depuis 2009 à l'anglais Baxi au sein de BDR Thermea.

Berceau de l'ancien groupe De Dietrich, la Fonderie de Niederbronn, créée en 1769, produit principalement des corps de chauffe en fonte destinés à l'usine de montage de chaudières au sol du groupe néerlandais De Dietrich-Remeha située à quelques kilomètres de là, à Mertzwiller. Son acquisition par l'investisseur américain Hugh Aiken, via son fonds Sekco, est l'ultime étape d'un processus engagé le 1er janvier 2008 avec la filialisation de la fonderie.

La baisse de charge régulière liée au chauffage avait en effet conduit De Dietrich Thermique, lui-même repris en 2004 par la fondation Remeha, à chercher des voies de diversification pour cette unité de 235 sala-

riés. Négociée depuis plusieurs mois, la cession à l'investisseur Hugh Aiken permettra, selon la direction de De Dietrich-Remeha, de pérenniser le site alsacien et les emplois associés en lui offrant de nouvelles perspectives de croissance, notamment dans des secteurs tels que le machinisme agricole ou le mobilier urbain. [...]

Auteur: Christina Lienhardt

Les Echos 12 Mai 2010

**Investissement : les industriels revoient à la hausse leurs prévisions pour 2010**

Les industriels ont revu d'un point supplémentaire la croissance de leurs investissements prévue en 2010, à 6 %.

Parallèlement à l'annonce d'une décélération de la croissance française au premier trimestre, à 0,1 %, l'Insee a publié son enquête trimestrielle sur les investissements dans l'industrie. Il en ressort que les industriels français ont révisé d'un point supplémentaire la croissance de leurs investissements prévue cette année, à 6%. Le rebond serait important dans les équipements électriques, électroniques, informatiques et machines (+5% en 2010 après -25% en 2009) et dans les secteurs des autres industries (+6% après -28%) tels que le textile et l'habillement, la chimie, la fabrication de produits en caoutchouc, plastique et autres produits minéraux non métalliques ainsi que la métallurgie. En revanche, l'investissement stagnerait dans le secteur automobile, selon l'Insee. [...]

Auteur: Florence Renard