

Communiqué de Presse

Le 4 janvier 2012

Hydro-électricité : ArcelorMittal, Rhodia et SNCF s'unissent au suédois Vattenfall pour créer FORCE HYDRO

A l'occasion du renouvellement des concessions hydro-électriques françaises, quatre partenaires, ArcelorMittal, Rhodia, SNCF et Vattenfall unissent leurs compétences sous le nom de FORCE HYDRO, en vue de répondre conjointement aux appels d'offres que va lancer l'Etat français à partir de 2012.

Ce partenariat est piloté par Vattenfall, troisième hydraulicien européen avec 11320 MW de capacité installée en Suède, Allemagne et Finlande. Présent sur le marché français depuis l'ouverture du marché en 2000, Vattenfall a déjà fourni plus de 50 TWh aux clients français de l'industrie et du tertiaire.

Autour de Vattenfall se sont réunis des acteurs incontournables de l'industrie. Leurs besoins en consommation électrique et leur engagement dans la gestion durable de leur croissance, les incitent à s'appuyer sur des énergies renouvelables. ArcelorMittal, Rhodia et SNCF pourront ainsi investir dans des moyens de production d'électricité renouvelable et sécuriser leurs approvisionnements électriques de pointe, sur le long terme, dans une démarche globale de gestion responsable de l'environnement.

En visant 2 000 MW sur les 5 300 MW appelés à être renouvelés dans les prochaines années, FORCE HYDRO souhaite devenir un acteur clé de la grande hydro-électricité française. Sa solidité industrielle et financière, ainsi que l'expertise technique accumulée par Vattenfall depuis 1909, renforcera la gestion sûre et durable de la production d'électricité d'origine hydraulique, tout en s'investissant dans les enjeux locaux des vallées.

Frédéric de Maneville, président de Vattenfall France et porte-parole de FORCE HYDRO, précise : « *Ce partenariat industriel entre ArcelorMittal, Rhodia, SNCF et Vattenfall regroupe les compétences nécessaires à son succès dans le processus de mise en concurrence de concessions hydrauliques. Il est une preuve de notre implication dans la recherche de solutions énergétiques innovantes et de long-terme, tant du point de vue du producteur que du consommateur. Ensemble, nous allons déployer tous nos savoir-faire pour devenir la troisième force hydro-électrique du territoire.* »

Pour plus d'informations, veuillez contacter Dorothée Coucharrière +33 1 71 32 39 88
Contact presse, Cédric Bret +33 6 82 58 88 49

Avec les sociétés :



Communiqué de Presse

A propos d'ArcelorMittal

ArcelorMittal est le numéro un mondial de l'exploitation sidérurgique et minière intégrée, avec une présence dans plus de 60 pays, regroupant 262 000 collaborateurs dans le monde. ArcelorMittal est leader sur tous les principaux marchés sidérurgiques mondiaux, y compris l'automobile, la construction, l'électroménager et l'emballage.

Grâce à ses valeurs fondamentales que sont le développement durable, la qualité et le leadership, ArcelorMittal s'engage à agir de manière responsable à l'égard de la santé, de la sécurité et du bien-être de son personnel, de ses cotraitants et des communautés au sein desquelles elle opère. Son engagement porte également sur la gestion durable de l'environnement. ArcelorMittal joue un rôle de premier plan dans les efforts du secteur pour mettre au point des processus de production sidérurgique innovants et se consacre activement à la recherche et au développement de technologies et de produits sidérurgiques qui contribuent à lutter contre le changement climatique.

En France, ArcelorMittal regroupe 20 000 collaborateurs sur plus de 50 sites industriels. Sa consommation électrique était de 5.2 TWh en 2010. www.arcelormittal.com

A propos de SNCF

SNCF est l'un des premiers groupes mondiaux de mobilité et de logistique, avec une présence dans 120 pays, 30,5 milliards d'euros de chiffre d'affaires dont 20% à l'international et plus de 240 000 collaborateurs en 2010. Groupe public à vocation de service public, fort de son socle ferroviaire, SNCF élargit l'offre des services de transport afin de proposer une mobilité fluide et de porte à porte à ses clients, voyageurs, chargeurs ou Autorités Organisatrices. Afin de conquérir les marchés transfrontaliers et internationaux, le groupe s'appuie sur 5 branches d'activité : gestion, exploitation, maintenance et ingénierie d'infrastructure à dominante ferroviaire (SNCF Infra), transport public de voyageurs urbain, départemental et régional (SNCF Proximités), transport ferroviaire de voyageurs à grande vitesse (SNCF Voyages), transport et logistique marchandises (SNCF Geodis) et gestion et développement des gares (Gares & Connexions).

En France, SNCF regroupe 215 000 collaborateurs sur l'ensemble du territoire. Sa consommation électrique est proche de 9 TWh en 2010. www.sncf.com

A propos de Rhodia

Rhodia, membre du groupe Solvay, est un chimiste de spécialités résolument engagé dans le développement durable. Leader dans ses métiers, la société met la recherche de l'excellence opérationnelle et sa capacité d'innovation au service de la performance de ses clients. Structuré autour de 11 Entreprises, Rhodia est le partenaire des grands acteurs des marchés de l'automobile, de l'électronique, de la parfumerie, de la santé, de la beauté, de la détergence, des produits industriels et de grande consommation. Rhodia a réalisé un Chiffre d'Affaires de 5,23 milliards d'euros en 2010 et emploie aujourd'hui environ 14 000 personnes dans le monde. www.rhodia.com

Rhodia Energy Services est l'entreprise de Rhodia, Membre du Groupe Solvay, spécialisée dans les domaines de l'optimisation énergétique et de la réduction des émissions de gaz à effet de serre, conformément à l'engagement du groupe dans la lutte contre le changement climatique. Rhodia Energy Services a développé des stratégies de gestion de l'énergie ainsi que des grands projets de réduction des émissions dans le cadre du Mécanisme de Développement Propre (MDP) sous l'égide du protocole de Kyoto. Depuis 2009, Rhodia Energy Services a renforcé son expertise en investissant dans les énergies renouvelables. www.rhodia.com

A propos de Vattenfall

Vattenfall est un des plus grands producteurs d'électricité et de chaleur européens. En matière d'électricité et de chaleur, le Groupe intervient à tous les niveaux de la chaîne de valeur : production, distribution et vente. Troisième hydro-électricien en Europe, avec 34 TWh produits en 2010, Vattenfall est également un leader de l'éolien en mer.

En 2010, le groupe qui compte plus de 38 000 collaborateurs, a réalisé un chiffre d'affaires de 23 milliards d'Euros. Sa société-mère, Vattenfall AB est détenue en totalité par l'État suédois.

Les principaux marchés de Vattenfall sont la Suède, l'Allemagne et les Pays-Bas. Le groupe est aussi actif au Danemark, en Finlande, en France et au Royaume-Uni.

Poursuivant son développement en Europe avec l'objectif de réduire ses émissions de carbone d'un tiers à horizon 2020, Vattenfall entend développer son portefeuille énergétique dans les moyens de production faiblement émetteurs de dioxyde de carbone afin de devenir un leader de la production d'énergie durable d'un point de vue environnemental.

www.vattenfall.com

Avec les sociétés :

