

Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.
Mitsubishi Materials Corporation
Mitsubishi Corporation
AREVA

Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. (MHI), AREVA, Mitsubishi Materials Corporation (MMC) et Mitsubishi Corporation (MC) créent une coentreprise entièrement dédiée à la fabrication de combustibles nucléaires

Tokyo, le 18 février 2009 – Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. (MHI), AREVA, Mitsubishi Materials Corporation (MMC) et Mitsubishi Corporation (MC) ont signé le 17 février 2009 un pacte d'actionnaires relatif à la constitution de leur coentreprise (la « Nouvelle Société ») spécialisée dans la fabrication de combustible nucléaire. La Nouvelle Société sera un fournisseur à part entière de combustibles nucléaires, dont les activités engloberont le développement, la conception, la fabrication et la commercialisation de ces combustibles. La signature de ce pacte d'actionnaires fait suite à un accord quadripartite signé en décembre 2008. Les quatre signataires comptent mettre en œuvre toutes les mesures nécessaires à la constitution de la Nouvelle Société le 1^{er} avril prochain.

La Nouvelle Société contribuera à l'approvisionnement durable des électriciens en combustibles nucléaires de haute qualité afin de répondre à la demande croissante d'énergie nucléaire dans le monde, dans le cadre d'efforts pour lutter contre le réchauffement climatique.

La Nouvelle Société s'appuiera sur la restructuration de la société Mitsubishi Nuclear Fuel Co., Ltd. (MNF)¹, basée à Tokai-mura (Japon), et deviendra un fabricant de combustible nucléaire à part entière. Elle fournira à ses clients japonais du combustible destiné tant à des réacteurs à eau pressurisée (REP) qu'à eau bouillante (REB) ou à haute température refroidis au gaz, ainsi que du combustible MOX. Elle fournira en outre toute la gamme de prestations liée à ces approvisionnements, tels les services de reconversion.

La Nouvelle Société devrait également fournir les marchés hors Japon en tant que fournisseur indépendant de combustibles de conception MHI pour réacteurs à eau pressurisée.

MHI et AREVA ont également confirmé avoir entamé les préparatifs nécessaires pour investir ensemble (MHI 50 % et AREVA 50 %) aux États-Unis dans la construction d'une installation de fabrication de combustibles nucléaires.

Présentation de la Nouvelle Société :

- | | | |
|----------------|---|---|
| - Dénomination | : | Mitsubishi Nuclear Fuel Co., Ltd |
| - Adresse | : | [Siège social & usine] Tokai-mura, Japon
[Représentation] Tokyo, Japon |
| - Capital | : | 11,4 milliards de yens (environ 98 millions d'euros) |
| - Actionnaires | : | MHI 35 %, MMC 30 %, AREVA 30 %, MC 5 % |

¹ Le capital social de MNF est actuellement détenu par MMC (66 %) et MHI (34 %)

- Président : Hiroshi Inoue (actuellement Directeur Général Adjoint de MHI)
- Effectif : près de 540 salariés
- Date de constitution : 1^{er} avril 2009 (prévisionnelle)
- Activités : développement, conception, fabrication et commercialisation de combustibles nucléaires

A propos de Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.

Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. (MHI), basé à Tokyo au Japon, est l'un des leaders mondiaux de l'industrie mécanique lourde, avec un chiffre d'affaires consolidé de 3 203 milliards de yen pour l'exercice 2007 (exercice clos au 31 mars 2008). Les différentes lignes de produits et de services de MHI comprennent la construction navale, les centrales électriques, les installations chimiques, les équipements environnementaux, les structures en acier, la machinerie industrielle et générale, l'aéronautique, les technologies spatiales et les systèmes de climatisation.

Vous trouverez de plus amples informations sur le site de MHI (<http://www.mhi.co.jp>).

A propos de Mitsubishi Materials Corporation

Fondé en 1871 et constitué en 1950, Mitsubishi Materials Corporation est l'un des producteurs de matériaux les plus diversifiés au monde. Leader sur les marchés de la fusion et de l'affinage de métaux, des ciments et des produits métalliques, Mitsubishi Materials est aussi un fournisseur majeur de matériaux et de composants électroniques. Les programmes de recherche & développement de haut niveau de la société sont l'une des clés qui lui permettent de maintenir sa position dominante sur les principaux marchés.

Vous trouverez de plus amples informations sur le site de MMC (<http://www.mmc.co.jp>).

A propos de Mitsubishi Corporation

Mitsubishi Corporation (MC) est la plus grande compagnie commerciale japonaise et compte plus de 200 bases d'opérations dans près de 80 pays. Fort de plus de 500 entreprises, le groupe MC s'appuie sur des équipes internationales de près de 60 000 collaborateurs. MC collabore depuis de longues années avec des clients internationaux présents sur la quasi-totalité des secteurs, notamment l'énergie, l'industrie métallurgique, les machines-outils, l'industrie chimique, l'industrie alimentaire et les marchandises générales.

A propos d'AREVA

Avec une présence industrielle dans 43 pays et un réseau commercial couvrant plus de 100 pays, AREVA propose à ses clients des solutions technologiques pour produire de l'énergie sans CO2 et acheminer l'électricité en toute fiabilité. Leader mondial de l'énergie nucléaire, le groupe est le seul acteur présent dans l'ensemble des activités industrielles du secteur. Ses 75 000 collaborateurs s'engagent quotidiennement dans une démarche de progrès continu, mettant ainsi le développement durable au cœur de la stratégie industrielle du groupe. Les activités d'AREVA contribuent à répondre aux grands enjeux du XXI^e siècle : accès à l'énergie pour le plus grand nombre, préservation de la planète, responsabilité vis-à-vis des générations futures. www.areva.com

CONTACTS PRESSE

Pour Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. :
Relations Publiques & RI
Tél. : +813-6716-2168

Pour Mitsubishi Materials Corporation :
Relations Publiques & RI
Tél. : +813-5252-5206

For Mitsubishi Corporation :
Équipe Presse, Relations Publiques
Tél. : +813-3210-3448

Pour AREVA :
Patricia MARIE / Julien DUPERRAY / Pauline BRIAND
Tél. : +33-1-34-96-12-15

Pour AREVA Japon :
Tél. : +813-3597-8791