

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
PUBLIC RELATIONS DIVISION
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japon

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

N° 3010

Ce texte est une traduction de la version anglaise officielle de ce communiqué de presse. Il est fourni à titre de référence et pour votre confort uniquement. Pour tout détail ou spécificité, veuillez vous reporter à la version anglaise d'origine. La version anglaise d'origine prime, en cas de divergence.

Demandes de renseignements des clients

Overseas Marketing Dept. C
Overseas Marketing Division, Public Utility Systems Group
Mitsubishi Electric Corporation
www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/bu/transportation/form
www.MitsubishiElectric.com/bu/transportation

Contacts presse

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation
prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news/

Mitsubishi Electric fournit des systèmes de climatisation pour les autorails Siemens Desiro opérant sur le réseau allemand Rhein-Ruhr-Express

Le premier contrat de systèmes de climatisation pour autorails entre Mitsubishi Electric et Siemens

TOKYO, 10 mars 2016 – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO : 6503) a annoncé aujourd'hui avoir remporté son premier contrat avec Siemens AG pour des systèmes de climatisation pour autorails, qui seront utilisés dans les autorails Desiro High Capacity au sein de réseau ferroviaire Rhein-Ruhr-Express (RRX) reliant les villes et les provinces dans la région allemande de la Rhénanie-du-Nord-Westphalie. Mitsubishi Electric fournira 328 systèmes de climatisation (82 rames totalisant 164 voitures), pour un montant d'environ 1,7 milliards de yens (environ 15 millions de dollars US).

Siemens a décidé de s'appuyer sur la fiabilité et la grande expérience de Mitsubishi Electric en termes de systèmes de climatisation pour autorails, ainsi que sur son statut de premier fabricant japonais de tels systèmes à être certifié selon la norme International Railway Industry Standard (IRIS) en 2010.

Tetsuya Takahashi, Responsable des systèmes de transport chez Mitsubishi Electric Europe, explique : « Mitsubishi Electric considère l'Europe comme un marché clé avec la plus forte demande au monde. Ce contrat nous permettra non seulement de renforcer notre présence sur le continent, mais également de développer nos relations avec les constructeurs automobiles, les opérateurs ferroviaires et d'autres clients locaux. »

En avril 2014, Mitsubishi Electric a créé une nouvelle division pour les activités des systèmes de transport au sein de la filiale Mitsubishi Electric Europe B.V, afin de renforcer les ventes locales et le service après-vente. Dans le même temps, le groupe a également créé Mitsubishi Electric Klimat Transportation Systems S.p.A pour renforcer la production et le service après-vente des systèmes de climatisation pour autorails en Europe.

Mitsubishi Electric a également acquis cette année une part de 49 % de MEDCOM Sp. Z o.o., un constructeur d'équipements électriques pour véhicules ferroviaires basé en Pologne.

Mitsubishi Electric continue de remporter des contrats pour les systèmes de transports en Europe, parmi lesquels une commande de Deutsche Bahn AG reçue en 2014 pour des systèmes de traction, d'un montant d'environ 3 milliards de yens. La société est devenue le premier fabricant japonais de transformateurs principaux pour autorails à recevoir la certification IRIS, en janvier de cette année.

En pleine expansion, Mitsubishi Electric espère poursuivre le développement de ses activités liées au transport en Europe.



Rhein-Ruhr-Express



Copyright(C)T-worldatlas Tous droits réservés.

Tracé du réseau RRX

###

À propos de Mitsubishi Electric Corporation

Forte de ses 90 années d'expérience dans la création de produits haute qualité et fiables, l'entreprise Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO : 6503) est un leader mondial reconnu pour la fabrication, la mise sur le marché et la vente d'équipements électriques et électroniques utilisés dans les domaines du traitement de l'information et les communications, du développement spatial et des communications satellite, des appareils électroniques grand public, de la technologie industrielle, de l'énergie, du transport et de l'équipement de construction.

En se conformant à l'esprit de sa devise « Changes for the Better » et de son engagement environnemental « Eco Changes », Mitsubishi Electric s'efforce d'être une entreprise pionnière et propre en plaçant la technologie au service de la société. L'entreprise a enregistré un chiffre d'affaires consolidé du Groupe de 4 323 milliards de yens (36 milliards de dollars US) au cours du dernier exercice qui a pris fin le 31 mars 2015. Pour plus d'informations, veuillez consulter :

<http://www.MitsubishiElectric.com>

*À un taux de change de 120 yens pour 1 dollar US, taux indiqué par le Tokyo Foreign Exchange Market le 31 mars 2015