

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

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

Nr. 3054

Bei diesem Text handelt es sich um eine Übersetzung der offiziellen englischen Version dieser Pressemitteilung, die nur als Hilfestellung und Referenz bereitgestellt wird. Ausführliche und/oder spezifische Informationen entnehmen Sie bitte der englischen Originalversion. Im Falle von Abweichungen hat der Inhalt der englischen Originalversion Vorrang.

Kundenanfragen

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

Presseanfragen

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

Mitsubishi Electric stellt Triebwagenausrüstung für Zugerneuerungsprojekt von Hongkong MTR bereit

Bereitgestellt wird eine Komplettlösung mit Elektroausrüstung für Triebwagen im Rahmen der bisher größten Bestellung von Schienenfahrzeugausrüstung durch MTR

TOKIO, 28. September 2016 – Die [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKIO: 6503) gab heute bekannt, dass das Unternehmen von der CRRC Qingdao Sifang Co., Ltd. in China mit der Lieferung von Elektroausrüstung für Triebwagen beauftragt wurde. Der Auftrag umfasst 93 Triebzugeinheiten mit insgesamt 744 Wagen, die im Netz der Mass Transit Railway (MTR) in Hongkong eingesetzt werden. Mitsubishi Electric hat es sich zum Ziel gesetzt, mit diesem Auftrag das Verkehrsnetzgeschäft in Asien zu stärken und die Geschäfte des Unternehmens im Bereich Wartung und Modernisierung weiter auszubauen.



Antriebssteuerungsausrüstung



Zugführungssystem

In Anerkennung der Fachkenntnisse von Mitsubishi Electric und der Erfolgsbilanz des Unternehmens in Hongkong seit den 1980er Jahren hat CRRC Qingdao Sifang Mitsubishi Electric damit beauftragt, eine Komplettlösung für 93 Triebzugeinheiten einschließlich der Antriebssysteme, Notstromversorgungs- und Zugführungssysteme bereitzustellen. Die Auslieferung an CRRC Qingdao Sifang ist im Zeitraum zwischen 2016 und 2022 vorgesehen.

Die Erteilung dieses Auftrags fällt in denselben Monat wie ein weiterer Auftrag für Mitsubishi Electric in der Region Asien/Pazifik. Das Unternehmen konnte nämlich als Teil eines nicht eingetragenen Gemeinschaftsunternehmens in Australien einen Auftrag im Wert von 300 Millionen AUD über die Lieferung von Umrichtern mit veränderlicher Frequenz und Spannung, Traktionsmotoren und Zugüberwachungssystemen an die Transportbehörde „Transport for New South Wales“ für sich gewinnen.

Das globale Umsatzziel von Mitsubishi Electric im Transportgewerbe bis zum Jahr 2021 beläuft sich auf 320 Milliarden Yen. Darüber hinaus erwartet das Unternehmen, das eigene Transportgeschäft in Asien weiter auszubauen.

###

Über die Mitsubishi Electric Corporation

Mit über 90 Jahren Erfahrung in der Bereitstellung zuverlässiger, hochwertiger Produkte ist die Mitsubishi Electric Corporation (TOKIO: 6503) ein anerkanntes, weltweit führendes Unternehmen in der Herstellung, im Marketing und im Vertrieb von Elektro- und Elektronikgeräten für die Informationsverarbeitung, Kommunikation, Raumfahrtentwicklung und Satellitenkommunikation, Unterhaltungselektronik, Industrietechnik, den Energie- und Transportsektor sowie Gebäudeanlagen. Im Sinne seiner Unternehmensphilosophie „Changes for the Better“ und Umwelterklärung „Eco Changes“ setzt sich Mitsubishi Electric als globales, im Umweltschutz führendes Unternehmen dafür ein, die Gesellschaft mit neuen Technologien zu bereichern. Das Unternehmen verzeichnete konzernweit einen konsolidierten Umsatz von 4.394,3 Mrd. Yen (38,8 Mrd. US-Dollar*) im Geschäftsjahr zum 31. März 2016. Weitere Informationen erhalten Sie unter:

* Zum Wechselkurs von 113 Yen für einen US-Dollar, der am 31. März 2016 von der Tokioter Börse angegeben wurde.