

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

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG **Nr. 3139**

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

Corporate Environmental Sustainability Group
Mitsubishi Electric Corporation
[www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/
environment/form](http://www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/environment/form)

Presseanfragen

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

**Mitsubishi Electric für die Aufnahme in die Climate- und Water-A-Liste des
CDP ernannt**

Umweltaktivitäten wurden das zweite Jahr in Folge anerkannt

TOKIO, 24. Oktober 2017 – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKIO: 6503) gab heute bekannt, dass das CDP (Carbon Disclosure Project) zum zweiten Jahr in Folge die Aufnahme von Mitsubishi Electric in zwei Kategorien der A-Liste, Wasser und Klima, angekündigt hat. Dabei handelt es sich um die höchste Auszeichnung des CDP, einem globalen Projekt für Transparenz, das Unternehmen und Regierungen bei der Verbesserung ihrer Umweltbilanz hilft.



CLIMATE



WATER

Die jüngsten Initiativen von Mitsubishi Electric im Kampf gegen den Klimawandel umfassen:

- Reduzierung des CO₂-Ausstoßes von Produkten durch die Nutzung von energieeffizienten Leistungshalbleitern und Lösungen für Gesamtsysteme, die sich durch eine hohe Energieeinsparungsleistung auszeichnen, wie etwa Nullenergiegebäude und Netto-Nullenergiehäuser.
- Reduzierung des CO₂-Ausstoßes von Produktionsaktivitäten durch die Nutzung des IoT und anderer einzigartiger Technologien.

Die jüngsten Initiativen von Mitsubishi Electric zum Schutz der Wasserbestände umfassen:

- Geringerer Wasserverbrauch und erhöhte Wasseraufbereitung durch die Durchführung von Wasserrisikobewertungen zur Bestimmung der weltweiten Fertigungsstandorte, an denen die Umsetzung von Wasserrisikomaßnahmen am dringendsten nötig war.
- Ständige Entwicklung von Technologien und Systemen zur Wasserbewirtschaftung und -reinigung, darunter auch Wasseraufbereitungstechnologie mit Membranbelebungsreaktor zur Abscheidung, bei dem ozonisiertes Wasser und andere Wasseraufbereitungstechnologien basierend auf Entladungen an einer Gas-Flüssigkeits-Grenzfläche verwendet werden.

Auf der Grundlage seines Plans Environmental Vision 2021 trägt Mitsubishi Electric zur Schaffung einer kohlenstoffarmen, Recycling-basierten Gesellschaft und zu mehr Respekt für Artenvielfalt bei. Mitsubishi Electric will sich als ein „globales, führendes grünes Unternehmen“ etablieren, das Sicherheit, Zuverlässigkeit und Komfort bietet, indem es die Umweltauswirkungen seiner Produkte und Dienstleistungen, der Produktion und Prozesse in der globalen Wertschöpfungskette und der Infrastruktur in der gesamten Gesellschaft reduziert.

###

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 4.238,6 Mrd. Yen (37,8 Mrd. US-Dollar*) im Geschäftsjahr zum 31. März 2017. Weitere Informationen erhalten Sie unter:

www.MitsubishiElectric.com

* Zum Wechselkurs von 112 Yen für einen US-Dollar, der am 31. März 2017 von der Tokioter Devisenbörse angegeben wurde.