

**MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**

**PUBLIC RELATIONS DIVISION**

7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, Giappone

**DA PUBBLICARE IMMEDIATAMENTE**

**No. 3357**

*Il presente testo è una traduzione della versione inglese ufficiale del comunicato stampa e viene fornito unicamente per comodità di consultazione. Fare riferimento al testo inglese originale per conoscere i dettagli e/o le specifiche. In caso di eventuali discrepanze, prevale il contenuto della versione inglese originale.*

*Richieste dei clienti*

Overseas Marketing Division  
Public Utility Systems Group  
Mitsubishi Electric Corporation

transportation@ny.mitsubishielectric.co.jp  
www.MitsubishiElectric.com/

*Richieste dei media*

Public Relations Division  
Mitsubishi Electric Corporation

[prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp](mailto:prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp)  
www.MitsubishiElectric.com/news/

**Mitsubishi Electric investirà in EKE-Electronics Ltd. in Finlandia**

*L'intento è di incrementare l'attività nel settore dei sistemi di informazione per treni nel mercato estero*

**TOKYO, 2 giugno 2020** – [Mitsubishi Electric Corporation](https://www.mitsubishi-electric.com) (TOKYO: 6503) ha annunciato oggi di aver acquisito una quota del 34% di EKE-Electronics Ltd., un produttore finlandese di sistemi di informazione per treni. L'azienda mira a rafforzare la competitività dei suoi sistemi di controllo e di gestione dei treni (TCMS) e a stabilire la tecnologia del sistema di supporto per la manutenzione basata sulle condizioni (CBM). Questa alleanza di capitali consentirà a Mitsubishi Electric di promuovere la collaborazione aziendale con EKE-Electronics al fine di incrementare l'attività nel settore dei sistemi di informazione per treni nel mercato estero.

Il settore ferroviario odierno ha un bisogno crescente di migliorare i servizi alla clientela, rispondere più rapidamente ai malfunzionamenti, contare su attività di manutenzione più efficienti rese possibili dall'IoT e dalla tecnologia analitica che raccoglie e analizza vari big data dai treni in funzione. Nel mercato ferroviario mondiale, tra cui figura quello europeo, il più grande a livello globale, si prevede che il sistema ferroviario verrà potenziato utilizzando la tecnologia digitale, che potrà quindi aumentare ulteriormente il valore delle apparecchiature basate sulle informazioni.

EKE-Electronics è nota per produzione, vendita e post-vendita di sistemi di informazione per treni e delle relative periferiche da oltre 30 anni; detiene inoltre molti record di fornitura in Europa, in Asia e in Oceania. Grazie all'investimento in EKE-Electronics, Mitsubishi Electric mira non solo a rafforzare la competitività del proprio sistema di informazione per treni (TCMS e sistema di monitoraggio remoto delle condizioni che utilizza TCMS), ma anche a stabilire la tecnologia del sistema di supporto per la CBM delle automotrici. Inoltre, sfruttando i canali di vendita e il know-how delle due aziende, Mitsubishi Electric mira a incrementare la propria attività nel settore dei sistemi di informazione per treni nel mercato estero.

**Informazioni su EKE-Electronics Ltd.**

Nome società	EKE-Electronics Ltd
Rappresentante	Marko Mäkinen (Direttore generale)
Sedi	Espoo, Finlandia (sede centrale), Shanghai, Cina e Londra, Regno Unito
Capitale	17.000 euro
Costituzione	1986
Numero di dipendenti	90 (a fine dicembre 2019)
Vendite annue	Circa 17,5 milioni di euro (anno fiscale terminato il 31 dicembre 2019)
Attività	Servizi di produzione, vendita e post-vendita di sistemi di informazione per treni (TCMS e apparecchiature periferiche) e di sistemi di monitoraggio remoto delle condizioni dei treni che utilizzano il sistema TCMS
Sito Web	<a href="https://www.eke-electronics.com/">https://www.eke-electronics.com/</a>

###

**Informazioni su Mitsubishi Electric Corporation**

Con quasi 100 anni di esperienza nella fornitura di prodotti affidabili e di alta qualità, Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) è un leader mondiale riconosciuto per la produzione, il marketing e la vendita di apparecchi elettrici ed elettronici per i settori informatico e delle comunicazioni, spaziale e delle comunicazioni satellitari, dell'elettronica di consumo, delle tecnologie industriali, energetico, dei trasporti e delle costruzioni. Mitsubishi Electric migliora la società con la tecnologia, incarnando lo spirito del motto aziendale "Changes for the Better" e della visione ambientale "Eco Changes". L'azienda ha registrato un fatturato di 4.462,5 miliardi di yen (40,9 miliardi di dollari USA\*) nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2020. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web [www.MitsubishiElectric.com](http://www.MitsubishiElectric.com)

\*Gli importi in dollari USA vengono convertiti in yen al tasso di cambio pari a ¥109=1 dollaro USA, ovvero al tasso approssimativo del mercato dei cambi esteri di Tokyo al 31 marzo 2020