

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

FÖR OMEDELBAR PUBLICERING

Nr 3310

Det här pressmeddelandet är en översättning av den officiella engelskspråkiga versionen. Det publiceras endast som praktisk referens för användaren. Läs den ursprungliga engelska versionen för information. Vid skillnader mellan texterna är det den engelska versionen som gäller.

Kundförfrågningar

Automotive Equipment
Mitsubishi Electric Corporation
www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/bu/automotive/form.html
www.MitsubishiElectric.com/bu/automotive

Medieförfrågningar

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

Mitsubishi Electrics nya anläggning i Gujarat, Indien ska tillverka fordonsprodukter

Kommer att stödja utökningen av miljövänliga produkter på den indiska fordonsmarknaden

TOKYO, 7 oktober 2019 – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO: 6503) meddelade idag att man börjar bygga en ny anläggning i området för dotterbolaget Mitsubishi Electric Automotive India Pvt. Ltd (MEAI) i Gujarat, Indien. Företagets nya anläggning, tillsammans med en i Manesar i den indiska delstaten Haryana, gör det möjligt för MEAI att utöka produktionen av produkter, exempelvis motorstyrenheter för elektrisk servostyrning, ventiler för egr (avgasåtercirkulation) och sensorer för gigantisk magnetoresistans, för vilka efterfrågan förväntas växa i samband med en ökad försäljning av fordon med förbättrad bränsleeffektivitet och minskade utsläpp på den indiska marknaden.



Bild av den nya MEAI-anläggningen i Gujarat, Indien

Mitsubishi Electric har som mål att utöka verksamheten för fordonsutrustning, och utvecklar en rad avancerade fordonsprodukter genom att tillämpa sina omfattande egenutvecklade tekniker för fordon inom fordonsintegrationskontroll och spollindningar med hög densitet för motorer.

Översikt över den nya MEAI-anläggningen

Plats	Gujarat i Indien
Byggnadsarea	Total golvyta på cirka 20 000 m ² (två våningar)
Syfte	Produktion av motorstyrenheter för elektrisk servostyrning, egr-ventiler och sensorer för gigantisk magnetoresistans
Investering	Ca. 1,7 miljarder yen
Driftstart	Oktober 2021
Miljöåtgärder	LED-belysning, solpaneler, elströmsövervakningssystem, återanvändning av avloppsvatten osv.

Om MEAI

Representant	Yoshito Inaya, VD
Anställda	535
Plats	Plot 167-170, sektor-5, IMT Manesar, Dist. Gurugram-122 052, Haryana, Indien
Kapital	190 miljoner INR (Mitsubishi Electric Corporation 100 %)
Grundande	29 oktober, 1998
Huvudprodukter	Produktion och försäljning av generatorer, elservostyrningsmotorer och -styrenheter, sensorer för gigantisk magnetoresistans, magnetventiler för avdunstningsutsläpp osv.

(i slutet av augusti 2019)

###

Om Mitsubishi Electric Corporation

Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) har nästan 100 års erfarenhet av att tillhandahålla tillförlitliga och högkvalitativa produkter och är en erkänd global ledare inom tillverkning, marknadsföring och försäljning av elektrisk och elektronisk utrustning som används i behandling av information och kommunikation, rymdteknik och satellitkommunikation, konsumentelektronik, industriteknik, energi-, transport- och byggutrustning. Mitsubishi Electric strävar efter att vara ett globalt och ledande grönt företag som berikar samhället med teknik genom att anamma andemeningen i företagets motto, Changes for the Better, och dess miljöredovisning, Eco Changes. Företaget noterade en försäljning på 4 519,9 miljarder yen (40,7 miljarder dollar*) under räkenskapsåret som slutade den 31 mars 2019. Här hittar du mer information: www.MitsubishiElectric.com

*Med en växelkurs på 111 yen mot den amerikanska dollarn, vilket var kursen på Tokyobörsen den 31 mars 2019