

**BRANCHE**

Automobilindustrie

**BESCHÄFTIGTE**

120

**MMC UND MITSUBISHI MOTORS IN DEUTSCHLAND**

Die Mitsubishi Motors Corporation (MMC) ist der älteste Automobil-Serienhersteller Japans: Bereits 1917 wurde das Modell A produziert und 1934 startete die Entwicklung des PX-33, des ersten Serien-Allrad-SUV der Welt. Heute ist das Ziel nachhaltiger Mobilität in die Unternehmensstatuten von MMC eingebettet. MMC hat eine klare Strategie für die Umsetzung der umweltpolitischen Ziele. Ein Schwerpunkt ist die Entwicklung elektrisch betriebener Fahrzeuge und die Reduzierung umweltschädlicher Einflüsse bei allen Produkten sowie in der Produktion.

Mitsubishi Motors in Deutschland bietet sparsame Diesel- und Benzinmodelle sowie Elektrofahrzeuge an: seit 2010 das erste in Großserie produzierte Elektrofahrzeug, das Mitsubishi Electric Vehicle, und seit Frühjahr 2014 den Plug-in Hybrid Outlander. Dieser verbindet 80 Jahre Allrad-Tradition mit 40 Jahren Erfahrung bei alternativen Antrieben und ist mittlerweile der meistverkaufte Plug-in Hybrid SUV der Welt. Als „Sieger in Grün“ wurde er 2015, 2016 und 2017 vom Fachmagazin „Auto Test“ und dem Umweltinstitut ÖKOTREND ausgezeichnet.

**PLUG-IN HYBRID OUTLANDER – DIE SINNVOLLE ALTERNATIVE GEGEN FAHRVERBOTE**

Der Mitsubishi Plug-in Hybrid Outlander ist ein Mid-Size SUV mit einer Antriebskombination aus 2-l-Benzinmotor und zwei Elektromotoren. Damit erzielt er eine rein elektrische Reichweite von max. 54 km (nach NEFZ) und eine Gesamtreichweite im Hybridbetrieb von max. 800 km. So können die durchschnittlichen täglichen Strecken rein elektrisch ohne den Ausstoß von CO<sub>2</sub>-Emissionen bewältigt werden. Das Laden der 12,5 kWh großen Lithium-Ionen-Fahrbatterie erfolgt an jeder gesicherten Haushaltsteckdose oder einer öffentlichen Ladesäule.

**MITSUBISHI MOTORS IN DEUTSCHLAND**

VERTRETEN DURCH DIE MMD AUTOMOBILE GMBH

Mielestraße 2

61169 Friedberg

www.mitsubishi-motors.de

Tel. +49 (0)6031 / 68 96 - 0

**ANSPRECHPARTNER**

Helmut Bauer

*Bereichsleiter PR / Öffentlichkeitsarbeit*

helmut.bauer@mitsubishi-motors.de

Dennis Lindroth

*Manager Flotte & Green Mobility*

dennis.lindroth@mitsubishi-motors.de

**B.A.U.M.-MITGLIED** SEIT 2014

Er bietet Platz für fünf Passagiere oder ein Ladevolumen von max. 1.602 Liter. Die beiden Elektromotoren sitzen jeweils an der Vorder- und Hinterachse. Seit 2017 bietet der Plug-in Hybrid Outlander eine neue EV-Priority-Funktion, eine elektronische Parkbremse mit Auto-Hold-Funktion, zwei 230-Volt-Steckdosen und neue Fahrassistenz-Systeme.

**KÄUFER DES PLUG-IN HYBRID OUTLANDER WERDEN MIT 6.000 EURO GEFÖRDERT**

- Der Staat fördert den Kauf mit 1.500 Euro
- Zusätzlich: 4.500 Euro Elektromobilitätsbonus von Mitsubishi Motors in Deutschland
- 5 Jahre Herstellergarantie, 8 Jahre Garantie auf die Fahrbatterie

Zusätzlich zum staatlichen Zuschuss der Bundesregierung für Plug-in-Hybridfahrzeuge in Höhe von 1.500 Euro erhalten die Kunden in Deutschland bei allen teilnehmenden Mitsubishi Händlern einen Extra-Bonus in Höhe von 4.500 Euro.

On Top gibt es eine 5-Jahres-Neuwagengarantie (bis 100.000 km) sowie 8 Jahre Herstellergarantie auf die Fahrbatterie (bis 160.000 km).

Mitsubishi vereint umweltfreundliche Mobilität und die damit verbundenen Technologien, Produkte und Dienstleistungen unter der Bezeichnung „Green-Mobility“. Hierzu zählen alternative Mobilitätskonzepte, Kooperationen mit Ökostromanbietern und regionalen Initiativen. Rund 400 Mitsubishi Partnerbetriebe beraten die Kunden und halten Ladestationen vor.