

12.12.2014 - 08:15 Uhr

## BMW auf der Detroit Motor Show 2015

weitere Informationen

<http://ots.de/wgWnQ>

München (ots) -

- Querverweis: Ein Dokument mit Hintergrundinformationen zu "BMW auf der Detroit Motor Show 2015" liegt in der digitalen Pressemappe zum Download vor und ist unter <http://www.presseportal.de/dokumente> abrufbar -

- Querverweis: Bildmaterial wird über obs versandt und ist abrufbar unter <http://www.presseportal.de/galerie.htx?type=obs> -

Auf der North American International Auto Show (NAIAS) in Detroit eröffnet BMW am 12. Januar das Autojahr 2015 mit zahlreichen Neuheiten.

Seit 1907 veranstaltet, hat die ursprünglich Detroit Auto Show genannte Messe eine lange Tradition in den USA. In diesem Jahr findet sie zum 27. Mal auf internationaler Ebene statt. Dazu werden im COBO Center am Detroit River mehr als 200 Aussteller ihre Neuheiten einem großen Publikum vorstellen - seit 1989 haben mehr als 18 Millionen Menschen die Messe besucht. In diesem Jahr finden die Publikumstage vom 17. bis 25. Januar statt.

Weltpremierer feiern in Detroit die Modelle der neuen BMW 6er Reihe mit Cabrio, Coupé und Gran Coupé, ebenso wie die neuen Hochleistungsfahrzeuge BMW M6 Coupé, BMW M6 Cabrio und BMW M6 Gran Coupé. Daneben werden die zukunftsweisenden BMW i Modelle und innovative Services rund um die Elektromobilität präsentiert. BMW ConnectedDrive kommt mit einem regelmäßigen automatischen Navigationskarten-Update - "over the air".

Das neue BMW 6er Cabrio, das neue BMW 6er Coupé, das neue BMW 6er Gran Coupé: Drei Modellathleten in der Oberklasse.

Ein Highlight auf dem BMW Stand der diesjährigen Detroit Motor Show ist die Weltpremiere der neuen BMW 6er Reihe. Die Kombination aus faszinierender Sportlichkeit, souveränem Fahrkomfort, einem luxuriösen Innenraumambiente und innovativen Ausstattungsmerkmalen kennzeichnet die Modelle dieser Reihe. Mit dem neuen BMW 6er Cabrio, dem neuen BMW 6er Coupé und dem neuen BMW 6er Gran Coupé werden höchste Ansprüche, die an sportliche Fahrzeuge der Oberklasse hinsichtlich Fahrdynamik, Komfort, fortschrittlicher Technologie und repräsentativer Eleganz gestellt werden, erfüllt. Souveräne Kraftentfaltung, hohe Laufkultur und vorbildliche Effizienz sind die gemeinsamen Merkmale aller Motoren, die für das neue BMW 6er Cabrio, das neue BMW 6er Coupé und das neue BMW 6er Gran Coupé zur Auswahl stehen. Das Antriebsportfolio besteht jeweils aus einem V8-Benzinmotor mit einer Leistung von 330 kW/450 PS (Kraftstoffverbrauch kombiniert\*: 9,1 - 8,6 l/100 km (mit xDrive 9,5 - 9,1 l/100 km); CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert\*: 213 - 199 g/km (mit xDrive 221 - 213 g/km)), einem 235 kW/320 PS starken Reihensechszylinder-Benzinmotor (Kraftstoffverbrauch kombiniert\*: 7,9 - 7,4 l/100 km (mit xDrive 8,4 - 7,9 l/100 km); CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert\*: 184 - 172 g/km (mit xDrive 195 - 183 g/km)) und einem Reihensechszylinder-Diesel mit 230 kW/313 PS (Kraftstoffverbrauch kombiniert\*: 5,8 - 5,2 l/100 km (mit xDrive 6,0 - 5,5 l/100 km); CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert\*: 153 - 139 g/km (mit xDrive 158 - 146 g/km)), die mit der im Rahmen von BMW EfficientDynamics entwickelten BMW TwinPower Turbo Technologie ausgestattet sind und die Abgasnorm EU6 erfüllen. Alle Modellvarianten sind serienmäßig mit einem 8 Gang Steptronic Sport Getriebe ausgestattet. Alternativ zur Kraftübertragung auf die Hinterräder wird außerdem für alle Modellvarianten der intelligente Allradantrieb BMW xDrive angeboten.

Das neue BMW M6 Coupé, das neue BMW M6 Cabrio und das neue BMW M6 Gran Coupé: Fahrdynamik, Effizienz und Exklusivität auf höchstem Niveau.

Ein weiteres Highlight in Detroit ist die Weltpremiere der neuen BMW M6 Fahrzeuge. Mit dem BMW M6 Coupé, dem BMW M6 Cabrio und dem BMW M6 Gran Coupé verdeutlicht die BMW M GmbH einmal mehr ihren Führungsanspruch im High-Performance-Luxussegment. Schon die Vorgängermodelle markierten mit ihrer M typischen, perfekten Balance zwischen Leistung, Effizienz, Agilität, Komfort und Luxus Bestmarken. Die neue BMW M6 Reihe setzt mit ihrem noch weiter verfeinerten, ausgewogenen Gesamtkonzept diese Erfolgsstory fort. Dazu gehören die erweiterte Serienausstattung mit LED-Scheinwerfern und Park Distance Control, das technisch-moderne Interieur mit Central Information Display in iPhone Anmutung und die Mittelkonsole in Black Panel Optik, sowie gesteigerte Individualisierungsmöglichkeiten durch neue Außenfarben, neue Lederfarben und eine neue Volllederausstattung mit Kontraststeppung sowie attraktiven Akzenten in Schwarzchrom. Außergewöhnliche Fahrleistungen und hervorragende Effizienz garantiert der einzigartige 4,4-Liter-V8-Turbomotor. Dieses Hightech-Triebwerk überzeugt mit der innovativen M TwinPower Turbo Technologie und leistet 412 kW/560 PS. Dabei benötigen das neue BMW M6 Coupé und das neue BMW M6 Gran Coupé im ECE-Testzyklus kombiniert lediglich 9,9 Liter/100 km\*, was CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert von 231 g/km\* entspricht (BMW M6 Cabrio: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 10,3 l/100 km\*; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: 239 g/km\*).

Mobilität der Zukunft: BMW i rollt Zusatzdienstleistungen rund um die Modelle BMW i3 und BMW i8 aus.

Nach dem erfolgreichen Start des Elektroautos BMW i3 und dem Plug-in-Hybrid Sportwagen BMW i8 werden die BMW i Dienstleistungen rund um die Elektromobilität weiter ausgebaut und international ausgerollt. BMW i bietet mit dem BMW i3 und BMW i8 nicht nur Elektrofahrzeuge, sondern auch umfassende Zusatzleistungen für deren nachhaltigen Betrieb. Mit ChargeNow steht ein Lade- und Abrechnungsservice zur Verfügung, der konstant um weitere Schnelladestationen erweitert wird und auch internationales Roaming unterstützt. BMW i Fahrer, die auf einen dauerhaften Stellplatz mit Lademöglichkeit angewiesen sind, finden bei ParkNow LongTerm das passende Angebot, während die flexible Parkplatzsuche unterwegs durch den web- und appbasierten Service ParkNow unterstützt wird. ParkNow bietet in Nordamerika in hunderten Städten Parkhäuser sowie Straßenparkplätze an und kann nach Preis, Entfernung sowie Verfügbarkeit von Services wie Ladestationen und Autowäsche filtern. DriveNow bietet Car Sharing für inzwischen mehr als 350.000 registrierte Kunden in den USA und Europa an. Ein weiterer internationaler Rollout ist bereits in Planung. Und schließlich, bei Second Life Pilotprojekten in den USA, Deutschland und China werden die Lithium-Ionen-Batterien der BMW i Fahrzeuge nach ihrem Einsatz als stationäre Energiespeicher weiter genutzt.

Immer auf dem aktuellen Stand dank intelligenter Vernetzung: Navigationskarten-Updates per Mobilfunk.

Als weltweit führender Anbieter bei onlinebasierten Diensten im Automobil baut BMW seinen Vorsprung mit einem regelmäßigen automatischen Navigationskarten-Update aus. Die Daten werden über die fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte per Mobilfunk - "over the air" - übertragen. Diese innovative Lösung ist Bestandteil der neuen Generation des Navigationssystems Professional, es entstehen für den Nutzer weder Lizenzkosten noch Gebühren für die Datenübertragung. Das System aktualisiert sich regelmäßig und mehrmals im Jahr, wenn eine neue Kartenversion verfügbar ist. Die Installation erfolgt komfortabel und völlig selbstständig. Auf diese Weise ist die aktuellste Kartensoftware als Basis für eine perfekte Navigation ohne Verzögerung verfügbar.

\* Werte gemäß ECE-Testzyklus, abhängig vom gewählten Reifenformat, alle Fahrleistungs-, Verbrauchs- und Emissionswerte vorläufig.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen und unter <http://ots.de/kuJPt> erhältlich ist. Leitfaden CO<sub>2</sub> (PDF 1,9 MB)

Aktuelle Informationen zu den technischen Daten für die USA, inkl. Verbrauchswerte, Ausstattung und Preise, finden Sie unter [www.bmwusa.com](http://www.bmwusa.com).

Kontakt:

BMW Group  
Michaela Wiese

Tel.: +49-89-382-25358

Fax: +49-89-382-20626

E-Mail Adresse: [michaela.wiese@bmw.de](mailto:michaela.wiese@bmw.de)

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100000685/100766031> abgerufen werden.