



• presse • news • prensa • tisk • imprensa • prasa • stampa • pers • 新闻 •

Volkswagen mira hacia el futuro en el CES 2016

- **El CEO Dr. Herbert Diess ofrece un discurso de apertura en CES.**
- **Volkswagen presenta la movilidad de una nueva era.**
- **Estreno mundial del BUDD-e cero emisiones con conectividad total, el primer concepto de una nueva generación de vehículos eléctricos.**
- **El e-Golf Touch con su nueva generación de sistema de info-entretenimiento introduce el control por gestos en la producción a gran escala.**

Wolfsburg/Las Vegas (USA) a 7 de enero de 2016.- Volkswagen presenta en el CES de Las Vegas, el innovador auto concepto BUDD-e, el cual está basado en el kit *Modular Electric Drive* (MEB) y es el próximo gran paso para los vehículos eléctricos. El Presidente del Consejo Directivo de la Marca Volkswagen, el Dr. Herbert Diess, dijo frente a 2,300 visitantes del show, que "el BUDD-e es un pionero de la tendencia realista". Con el innovador e-Golf Touch también demostró la próxima generación de info-entretenimiento para la producción a gran escala con una nueva pantalla y un concepto de manejo, que incluye el control por gestos y pantallas más grandes.

Volkswagen se mantiene en el curso de la innovación. El estreno mundial del BUDD-e muestra el siguiente paso hacia la movilidad del futuro. Su motor eléctrico de nuevo desarrollo permite una autonomía de hasta 533 kilómetros (NEDC) / 233 Millas (rango de manejo en el mundo real estimado por la EPA). El sistema de tracción total del vehículo tiene una potencia total de 235 kW / 317 PS. Con las baterías situadas en el piso del vehículo, el auto concepto permite formas totalmente nuevas, sin restricciones en el diseño interior. "Estamos desarrollando autos conceptos completamente nuevos y únicos - especialmente diseñados para la movilidad eléctrica a larga distancia", dijo el Dr. Diess. El BUDD-e es una interpretación moderna del primer autobús Volkswagen. Uno de sus aspectos más destacados es el ciclo de carga. Es posible cargar la batería a un 80 por ciento de su capacidad en tan sólo 30 minutos.

Paralelo a esto, Volkswagen presentó el e-Golf Touch, basado en el modelo de producción. Con su moderno sistema de info-entretenimiento el e-Golf Touch refleja una de las tendencias clave de conectividad para un futuro cercano. El e-Golf Touch no sólo cuenta con un innovador control por gestos, sino que también cuenta con una versión más desarrollada del *Modular Infotainment Toolkit* (MIB) con una pantalla de 9.2 pulgadas. Esta pantalla táctil fusiona los mundos de funcionamiento de los teléfonos inteligentes y los automóviles.

El futuro también se caracteriza por la conducción automatizada. "Va a ser parte de nuestra vida cotidiana y cambiará la movilidad por completo. Volkswagen tiene

Contacto para medios:

Adrián López

adrian.lopez@edelman.com

Yadira Peña

yadira.pena@edelman.com

www.facebook.com/VolkswagenMexico

www.twitter.com/Volkswagen_MX

www.youtube.com/VolkswagenMx

www.plus.google.com/+VolkswagenMexico



• presse • news • prensa • tisk • imprensa • prasa • stampa • pers • 新闻 •

muchas ideas de cómo utilizar estas tecnologías de vanguardia y llevarlas a nuestros clientes", dijo el Dr. Diess.

oOo

Contacto para medios:

Adrián López

adrian.lopez@edelman.com

Yadira Peña

yadira.pena@edelman.com

www.facebook.com/VolkswagenMexico

www.twitter.com/Volkswagen_MX

www.youtube.com/VolkswagenMx

www.plus.google.com/+VolkswagenMexico