



Volkswagen

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

Volkswagen refuerza sus competencias en la conducción autónoma

- El Grupo Volkswagen adquiere una participación minoritaria en la compañía de tecnología FDTech GmbH, de Chemnitz en Sajonia.
- FDTech desarrolla software y sistemas orientados al futuro de la conducción automatizada y autónoma.

Puebla, Pue. 30 de agosto de 2018. El Grupo Volkswagen adquirió una participación minoritaria en la compañía de desarrollo tecnológico FDTech GmbH. Esta compañía tiene su origen en la ciudad de Chemnitz y se estableció en 2017, actualmente emplea alrededor de 30 expertos y desarrolla algoritmos para sistemas tecnológicos en el campo de la conducción automatizada y autónoma.

Friedrich Eichler, Director de Desarrollo de Chasis de la Marca Volkswagen, comentó: "Trabajamos para integrar una conducción totalmente automatizada en la siguiente generación de autos Volkswagen. A través de nuestra participación en FDTech, obtenemos experiencia adicional que es fundamental. La compañía sajona es un ejemplo fantástico del poder innovador de las pequeñas y medianas empresas alemanas. Combinaremos esta potencia innovadora con nuestras capacidades de rendimiento como una compañía de movilidad global".

Karsten Schulze, socio director de FDTech, comenta: "Somos una compañía joven y dinámica -con más de 20 años de experiencia- en el campo de la asistencia al conductor y conducción automatizada. Nuestra misión es poner al alcance de todos la movilidad autónoma y conectada. La participación de Volkswagen nos ayudará a nuestros planes de crecimiento. Deseamos convertirnos en una fuerza impulsora de la conducción automatizada en la región de Sajonia".

Contacto con medios:

Volkswagen México

Mauricio Gálvez / Ingrid Serrano

mauricio.galvez@vw.com.mx

sara.serrano@vw.com.mx

www.facebook.com/VolkswagenMexico

www.twitter.com/Volkswagen_MX

www.youtube.com/VolkswagenMx

www.plus.google.com/+VolkswagenMexico



Volkswagen

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

FDTech tiene experiencia en el desarrollo de algoritmos para la conducción automatizada, siempre enfocada en la practicidad de la producción en serie. Por ello, la compañía proporciona elementos clave para ampliar la movilidad actual y reconfigurar la movilidad del futuro.

Durante más de 25 años, el Grupo Volkswagen ha sido un factor primordial en la economía de Sajonia. Con aproximadamente 10,000 empleados, Volkswagen Sachsen GmbH opera dos plantas de producción importantes de la marca Volkswagen en Sajonia, la planta de motores en Chemnitz y la planta de vehículos: Golf, Golf Estate, en Zwickau. De aquí a 2020, la planta de vehículos de Zwickau se expandirá para formar el centro de movilidad eléctrica más grande en Europa. El primer vehículo del mundo basado en la plataforma modular eléctrica (MEB, por sus siglas en inglés) comenzará producción a finales de 2019. La "Fábrica de Cristal" en Dresden se convertirá en el "Centro de Movilidad del Futuro", donde se construirá el e-Golf y se entregarán a los clientes todos los vehículos eléctricos de la Marca Volkswagen.

Contacto con medios:
Volkswagen México
Mauricio Gálvez / Ingrid Serrano
mauricio.galvez@vw.com.mx
sara.serrano@vw.com.mx

www.facebook.com/VolkswagenMexico
www.twitter.com/Volkswagen_MX
www.youtube.com/VolkswagenMx
www.plus.google.com/+VolkswagenMexico