



## Porsche amplía sus actividades en Tel Aviv

10/11/2022 Porsche Digital GmbH amplía su presencia en Tel Aviv en cooperación con Porsche Ventures, que expande sus actividades de inversión.

Porsche Digital GmbH está intensificando sus actividades de inversión con un claro enfoque en la ciberseguridad. Por otra parte, hará crecer su equipo en la ciudad israelí con nuevos expertos altamente cualificados. Porsche Digital es la unidad digital del fabricante de coches deportivos con sede en Stuttgart y está presente en Israel desde 2018, con el objetivo de identificar nuevos modelos de negocio digitales e invertir en empresas emergentes pertenecientes a este campo. De esta manera, la innovación tecnológica encuentra su camino hacia la investigación y el desarrollo, así como hacia otras áreas de negocio de Porsche AG.

Tel Aviv es uno de los centros tecnológicos más importantes del mundo, en especial en lo relativo a big data, movilidad inteligente, ciberseguridad e inteligencia artificial. Porsche Digital Tel Aviv se ha convertido en un actor clave de la escena tecnológica local gracias a la actividad que desarrolla. "Creemos en Tel Aviv como un centro de innovación. Aquí están surgiendo ideas y tecnologías

disruptivas, precisamente en las áreas en las que queremos crecer", comenta Lutz Meschke, Vicepresidente y miembro del Consejo de Dirección de Porsche AG como responsable de Finanzas y Tecnologías de la Información (TI).

"Por eso Porsche Digital Tel Aviv está invirtiendo en tecnologías que podremos integrar en nuestro entorno a largo plazo y transferir a modelos de negocios digitales. Esta misma idea nos ha llevado a invertir recientemente en la empresa de ciberseguridad Valence Security".

## **Porsche Ventures: inversiones en empresas emergentes israelíes**

Valence Security es la sexta startup israelí en la que Porsche Ventures ha invertido directamente. La empresa desarrolla y comercializa soluciones de seguridad para datos junto con el uso de software. Porsche Ventures es el fondo de capital riesgo de Porsche AG, con sedes en Stuttgart, Berlín, Palo Alto y Shanghái, además de Tel Aviv. Invierte en tecnología innovadora y modelos de negocio en todo el mundo. Porsche también adquirió una participación minoritaria en la empresa israelí TriEye en 2019, que desarrolla tecnología de sensores para señales infrarrojas de onda corta, algo muy relevante para el funcionamiento de numerosos sistemas de asistencia y otras aplicaciones de conducción autónoma.

"Nuestro objetivo es llevar productos digitales al mercado rápidamente y desarrollar innovaciones técnicas con valor añadido para nuestros clientes. Con este fin, invertimos en socios especializados en todo el mundo que aportan las habilidades adecuadas", explica Michael Steiner, miembro del Consejo de Dirección de Porsche AG como responsable de Investigación y Desarrollo.

## **Porsche Digital, socio para startups y especialistas en TI**

Alrededor de 350 expertos trabajan para Porsche Digital en todo el mundo desarrollando nuevos modelos de negocio digitales. Las inversiones estratégicas de Porsche Ventures no solo contribuyen a agilizar la comercialización de nuevos productos y servicios, sino también a enriquecer el ecosistema digital de Porsche AG con tecnologías disruptivas y nuevas perspectivas. Esto ayuda a acelerar la transformación digital en Porsche.

"Porsche Digital es un socio firme para las startups de todo el mundo. En Tel Aviv, hemos estado trabajando con éxito con numerosas empresas durante varios años y continuaremos ampliando nuestra cartera en el futuro", comenta Mattias Ulbrich, CEO de Porsche Digital GmbH. "Queremos atraer a los mejores especialistas en Tecnologías de la Información (TI) de todo el mundo y, por este motivo, estamos realizando inversiones específicas en nuestra sede de Tel Aviv".

## Consumption data

### Taycan 4S

Fuel consumption / Emissions

WLTP\*

emisiones combinadas de CO<sub>2</sub> (WLTP) 0 g/km

consumo combinado de electricidad (WLTP) 24,1 – 19,8 kWh/100 km

autonomía eléctrica combinada (WLTP) 370 – 510 km

autonomía eléctrica urbana (WLTP) 454 – 609 km

\*Further information on the official fuel consumption and the official specific CO emissions of new passenger cars can be found in the "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" (Fuel Consumption, CO Emissions and Electricity Consumption Guide for New Passenger Cars), which is available free of charge at all sales outlets and from DAT (Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Helmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, [www.dat.de](http://www.dat.de)).

## Link Collection

Link to this article

[https://newsroom.porsche.com/es\\_ES/empresa/2022/es-porsche-digital-porsche-ventures-cooperation-tel-aviv-inversion-ciberseguridad-30317.html](https://newsroom.porsche.com/es_ES/empresa/2022/es-porsche-digital-porsche-ventures-cooperation-tel-aviv-inversion-ciberseguridad-30317.html)

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/b699b296-1a51-4914-b6b8-53d319dedf7e.zip>

External Links

<https://www.porsche.digital/>

<https://www.valencesecurity.com/>