



**ŠKODA**  
SIMPLY CLEVER

# COMUNICADO DE PRENSA

Página 1 de 2

## ŠKODA AUTO prepara a su personal para satisfacer la demanda de electromovilidad

- › **Formación específica en movilidad eléctrica desde 2016**
- › **Alrededor de 12.000 empleados ya han completado exitosamente este programa especial de formación en la Academia ŠKODA**
- › **ŠKODA AUTO ha lanzado un programa de calificación de tres niveles para personal cualificado**

**Mladá Boleslav, 13 de agosto 2019 – Equipado para el futuro: ŠKODA AUTO está preparando tanto a su personal y estudiantes como a los empleados de sus proveedores para satisfacer la demanda de electromovilidad de una manera específica y sistematizada. Desde que empezaron los programas de formación en mayo de 2016, más de 12.000 empleados de ŠKODA ya han completado con éxito estos cursos especiales.**

Bohdan Wojnar, responsable de Recursos Humanos de ŠKODA AUTO, ha afirmado que “la introducción de la electromovilidad está trayendo cambios a muchos departamentos de la compañía. Esto plantea demandas completamente nuevas en nuestros programas de formación y desarrollo. La Academia ŠKODA no sólo ofrece una amplia gama de nuevos formatos de formación al personal y a los proveedores de ŠKODA, sino que también todo su contenido ha sido optimizado y reorientado completamente. Gracias a nuestras tecnologías de vanguardia y a nuestro personal altamente cualificado y con ganas de aprender, estamos perfectamente equipados para las futuras demandas de electromovilidad”.

La propia Academia ŠKODA de la compañía, a finales de junio de 2019 ya había formado a 12.000 empleados. Aproximadamente 1.450 miembros del personal en empresas proveedoras y cerca de 700 estudiantes también han completado los cursos de formación. El departamento de Desarrollo Técnico de ŠKODA AUTO fue el encargado de desarrollar el contenido de los cursos, adaptado a cada uno de los grupos a los que van dirigidos.

El departamento de Desarrollo Técnico de ŠKODA AUTO ha estado abordando la electromovilidad durante varios años. En 2016, la Escuela Vocacional de ŠKODA empezó ofreciendo cursos especiales sobre movilidad eléctrica para ingenieros mecánicos o electrónicos de turismos, así como electricistas. Desde 2017, todos los estudiantes de la Escuela Vocacional de ŠKODA han recibido diferentes formaciones electromovilidad específicamente adaptadas a sus cursos pertinentes.

Para el personal cualificado, ŠKODA AUTO ha puesto en marcha un programa de calificación de tres niveles: el primer nivel tiene lugar exclusivamente en el aula y se adapta a los empleados que estarán tratando con componentes de alto voltaje en su futuro rol, como por ejemplo el personal de logística o producción.

El segundo nivel también puede llevarse a cabo sin una formación práctica en el vehículo y se dirige a grupos específicos de especialistas como chapistas o pintores que podrían trabajar con un coche eléctrico.





**ŠKODA**  
SIMPLY CLEVER

# COMUNICADO DE PRENSA

Página 2 de 2

El tercer nivel tiene lugar en el laboratorio de electromovilidad y consiste en numerosas sesiones prácticas sobre un vehículo real. Este nivel de calificación está dirigido a estudiantes y a empleados de áreas especializadas con un enfoque principal en la electrónica que formará parte de los sistemas del vehículo. El contenido de este curso incluye la identificación y reparación de defectos en el juego de cables del coche eléctrico, así como en sus componentes de alto voltaje. Como extensión de este tercer nivel, ŠKODA AUTO también está formando a especialistas en diagnóstico de problemas con las baterías de alto voltaje.

En otoño de 2019, ŠKODA AUTO iniciará la producción en serie de los componentes para los vehículos eléctricos del Grupo Volkswagen en su planta principal en Mladá Boleslav. Las baterías de alto voltaje fabricadas en Mladá Boleslav serán utilizadas en híbridos enchufables basados en la Plataforma Modular Transversal (MQB).

