



Comunicación de prensa Audi

Dirección Comunicación y RR.EE Audi

Tel: +34 91 417 70 22 / 70 23

E-mail: gonzalm2@vw-audi.es

E-mail: reyes.luque@vw-audi.es

<http://prensa.audi.es>

Audi entre las 50 empresas más innovadoras del mundo

- Audi, elegida entre las 50 empresas más innovadoras del mundo por la prestigiosa publicación "MIT Technology Review".
- El jurado considera a la marca de los cuatro aros una empresa pionera en el fomento de la conducción pilotada.

Madrid 8 de marzo de 2013.- Cada año, los editores de la prestigiosa publicación "MIT Technology Review" del Instituto Tecnológico de Massachusetts eligen las empresas de todo el mundo que han anunciado tecnologías innovadoras. Este año, el jurado incluye a Audi en la selección de "Las 50 Empresas Innovadoras", en reconocimiento por su proyecto de conducción pilotada.

La tecnología de Audi se basa en el control de cruce adaptativo con función stop & go, asistido adicionalmente por un sistema de guiado lateral. Dos sensores de radar monitorizan un área de hasta 250 metros por delante del vehículo en un ángulo de barrido de 35 grados. Una cámara de vídeo con un objetivo angular supervisa las marcas de la calzada, y también puede detectar objetos tales como otros vehículos, peatones o incluso guardarrailes.

Ocho sensores de ultrasonidos controlan directamente las zonas en el frontal del coche y en sus esquinas. También hay un escáner láser que suministra con alta precisión los datos recogidos sobre lo que sucede por delante del coche, con ángulo de aproximadamente 140 grados, y un alcance de hasta 80 metros.

En palabras del Presidente del Consejo de Dirección de Audi, Rupert Stadler: "Nos sentimos muy orgullosos de estar incluidos en el grupo de las empresas más innovadoras del mundo. Esto demuestra que Audi está bien preparada para el futuro".

"Como resume nuestro lema, '*A la vanguardia de la técnica*', Audi está entre los líderes en la integración de los sistemas electrónicos y electromecánicos en el automóvil", dice Wolfgang Dürheimer, Miembro del Consejo de Desarrollo Técnico de AUDI AG. "La conducción pilotada es un paso lógico para Audi, basado en los sistemas de asistencia al automóvil que ya están en uso."

Audi ya desempeña un papel de liderazgo en el segmento Premium con sus sistemas de seguridad, confort y servicios de internet en sus vehículos. Con Audi connect, la compañía ofrece a sus clientes servicios integrales que incluyen la información de



tráfico en ruta, Google Earth y Street View, información sobre el tiempo, las aerolíneas o ferrocarriles, y los vínculos con los servicios de medios sociales como Facebook y Twitter.

La publicación "MIT Technology Review", lanzada en 1899 en el prestigioso Instituto de Tecnología de Massachusetts (MIT), está considerada una de las más importantes del mundo en su género. Cada año, los editores seleccionan las empresas más innovadoras para incorporarlas a su lista, que incluye aquellas empresas cuyas innovaciones tienen el potencial de influir decisivamente en nuestra vida cotidiana. Las corporaciones internacionales como Apple, Samsung y GE también forman parte de "Las 50 Empresas Innovadoras".

La inclusión en la selección del MIT es el tercer galardón obtenido por la tecnología de conducción pilotada de Audi. En enero, la publicación estadounidense "Popular Science" eligió el sistema de aparcamiento pilotado Audi parking system como "Producto del Futuro", y en la pasada feria de la electrónica CES celebrada en Las Vegas, la red de medios especializada "The Verge" reconoció el nuevo sistema Audi como "Mejor Tecnología Automotriz" este año.

- Fin -

Información y fotos en las websites de prensa de Audi
<http://prensa.audi.es> o en www.audi-mediaservices.com/en