

CORPORACIÓN TECNOLÓGICA DE ANDALUCÍA OFRECE EN S-MOVING SU ASESORAMIENTO Y APOYO A LA INNOVACIÓN EN VEHÍCULOS INTELIGENTES

Corporación Tecnológica de Andalucía (CTA) participará en la primera edición de S-Moving, *Smart, Autonomous and Unmanned Vehicles Forum*, que tendrá lugar los próximos 17 y 18 de octubre en FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga). CTA estará presente en el evento para atender consultas sobre estrategia de I+D+i y financiación de proyectos de innovación en el área de vehículos inteligentes

S-Moving, *Smart, Autonomous and Unmanned Vehicles Forum*, contará en su primera edición con la colaboración de destacadas entidades que trabajan en el desarrollo tecnológico aplicado a la movilidad inteligente, autónoma y conectada en sistemas terrestres, marítimos y aeroespaciales. Es el caso de Corporación Tecnológica de Andalucía (CTA), aliado estratégico en innovación, que asistirá al evento para atender consultas sobre estrategia de I+D+i y financiación de proyectos de innovación en el área de vehículos inteligentes. Además, la entidad contará con un espacio para *networking*, y su director técnico, Fabián Varas, moderará una mesa redonda sobre financiación de la I+D+i.

CTA es una fundación privada con más de 150 empresas miembros y 13 años de experiencia dedicada al fomento de la I+D+i regional y la transferencia de tecnología. CTA ayuda a las empresas a planificar una estrategia de innovación, desde la identificación de sus necesidades de I+D+i a la formulación de los proyectos para resolverlas o la búsqueda de socios y la financiación necesaria para llevarlos a cabo. Además, ha desplegado una serie de servicios adicionales para ayudar a empresas, universidades, centros tecnológicos, Administración y otras entidades a sacar el máximo rendimiento de su esfuerzo en I+D+i.

S-Moving, *Smart, Autonomous and Unmanned Vehicles Forum* -17 y 18 de octubre en FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga)-, es un encuentro con vocación internacional y pionero en el continente europeo que nace como espacio para poner en común las tecnologías e infraestructuras vinculadas a la movilidad inteligente, autónoma y conectada. Tiene como objetivo prioritario mostrar las novedades, adelantar tendencias y generar oportunidades de negocio y colaboración entre los diversos agentes implicados en este ámbito. El evento prestará especial atención al emprendimiento de base innovador en este campo, con contenidos e iniciativas específicas para empresas de carácter emergente.

S-MOVING está organizado por FYCMA, el Ayuntamiento de Málaga y la Agencia IDEA+Invest in Andalucía. Actúa como Golden Partner la Universidad de Málaga y como Silver Partners intervienen el grupo tecnológico Asea Brown Boveri (ABB) y Corporación Tecnológica de Andalucía (CTA). Cuenta con la colaboración de la Asociación de Empresas Aeroespaciales – Clúster Andalucía Aerospace-, de la Asociación Española de Drones y Afines (AEDRON), del Clúster Marítimo Marino de Andalucía, de la patronal representante del sector de la industria tecnológica digital en España AMETIC, la Asociación Empresarial para el Desarrollo e Impulso del Vehículo Eléctrico (AEDIVE), la Federación Española de Asociaciones de RPAS (FEDAR) y del Parque Tecnológico de Andalucía (PTA). Además cuenta con la implicación y apoyo de un Comité Organizador conformado actualmente por entidades públicas y privadas de referencia en los diversos sectores y ámbitos de trabajo implicados. Es el caso de empresas como Aertec, Accenture, ADIF, Airbus, ALSTOM, Asti Technologies Group, Atyges, Dekra, Epcos, Indra, Mades, Premo o Tecnalia, o instituciones y organizaciones como la Agencia Estatal de Seguridad Aérea (AESA); la Asociación de Empresas Gestoras de los Transportes Urbanos Colectivos (ATUC); la Asociación de Ingenieros Industriales de Madrid (AIIM); Asociación Empresarial para el Desarrollo e Impulso del Vehículo Eléctrico (AEDIVE); Asociación Española de Proveedores de Automoción (SERNAUTO); el Ayuntamiento de Madrid; el Ayuntamiento de Málaga; la Autoridad Portuaria de Málaga -Málagaport-; el Centro de Tecnologías Ferroviarias (CTF); la Consejería de Empleo, Empresa y Comercio de la Junta de Andalucía a través de la Agencia de Desarrollo e Innovación de Andalucía (IDEA); Corporación Tecnológica de Andalucía (CTA); el



Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (INTA); onGranada Tech City; la Plataforma Tecnológica Española de Seguridad Industrial (PESI) o la Universidad de Málaga (UMA).

Más información en www.smovingforum.com, en la página de [Facebook](#) y en el perfil de Twitter [@smovingforum](#)