



IK4 apuesta por la I+D para consolidar Euskadi como referencia en aeronáutica

- *La Alianza Tecnológica vasca expone desde este martes sus capacidades en Aerotrends, dentro de la Cumbre Industrial y Tecnológica 2013 que se celebra en el BEC.*

(Eibar, septiembre de 2013).- La Alianza Tecnológica IK4 participará desde este martes en [Aerotrends 2013](#), donde mostrará sus capacidades en el sector aeroespacial. Integrada en el marco de la Cumbre Industrial y Tecnológica 2013, que se celebrará en el BEC entre el 1 y el 4 de octubre, Aerotrends es una feria internacional dedicada al sector aeroespacial donde los principales agentes de este ámbito podrán establecer contactos de negocios y promocionar su imagen.

IK4 contará con un espacio propio en esta feria, en el que expondrá su conocimiento relativo a diversos ámbitos del sector aeroespacial. Principalmente, la Alianza presentará sus capacidades en el desarrollo y procesado de materiales y sistemas de fabricación avanzada. Más concretamente, se trata de ingeniería para estructuras, motores y sistemas; ingeniería, procesado y fabricación de materiales metálicos; composites; ensayos y equipamiento de aviación.

IK4 es uno de los actores principales de la I+D en el sector aeronáutico vasco. No en vano, participa en la gran mayoría de los proyectos de investigación más relevantes de esta industria, entre ellos los europeos AEROBEAM, RORC, WILDCRAFT, NESMONIC, E-BREAK o ENOVAL. Mediante su presencia en Aerotrends 2013, la Alianza Tecnológica quiere poner en valor su compromiso con la innovación, un factor clave en la consolidación del País Vasco como un polo de referencia en aeronáutica.

De hecho, las instituciones vascas consideran a éste como uno de los sectores estratégicos de la economía local, debido a su valor añadido y al enorme potencial de desarrollo futuro. En consonancia con esa premisa de las

administraciones, IK4 está afrontando con todas sus capacidades los desafíos a los que se enfrenta este sector en lo que respecta a materiales, tratamientos, procesos y fabricación, electrónica, energía, etcétera.

Sobre Aerotrends 2013

La de este año será la cuarta edición de esta feria aeroespacial, organizada por el BEC y Hegan, el clúster vasco del sector entre los próximos 1 y 4 de octubre. En el marco de esta feria, que en cada una de sus ediciones anteriores ha reunido a cerca de 1.000 profesionales del sector, se desarrollarán contactos de negocio y se celebrará el 6º Congreso Internacional sobre nuevas tendencias aeroespaciales, titulado “Experiencias de éxito en el sector aeronáutico en un mercado global”.

Sobre IK4

La alianza Tecnológica IK4 agrupa a nueve centros tecnológicos vascos (AZTERLAN, CEIT, CIDETEC, GAIKER, IDEKO, IKERLAN, LORTEK, TEKNIKER y VICOMTECH), lo que se traduce en una corporación con más de 1.400 profesionales. IK4 obtiene unos ingresos anuales de 108 millones de euros, lo que le sitúa entre las 10 primeras corporaciones tecnológicas privadas de Europa, siendo la primera en proporción de financiación procedente de contratos con las empresas.