

ECONOMÍA, NEGOCIOS Y FINANZAS - COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA - TECNOLOGÍA DE LOS SATÉLITES

# Más de 400 especialistas internacionales en el sector aeroespacial se darán cita la semana que viene en Madrid

POR EUROPA PRESS  
MADRID | 21/10/2016 - 17:57



la Internacional de Encuentros en Fabricación Inteligente e I

## Industrial Technology Smart Factory

brokerage event



26-27  
OCTOBER

Más de 400 especialistas internacionales en el sector aeroespacial se darán cita la semana que viene en Madrid  
MADRID | EUROPA PRESS



Etiquetas ► Comunidad de Madrid, Berlín, Agencia Espacial Europea, Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial, Tecnología De Los Satélites, Programas Espaciales, Tecnología (general), Software.



**Más de 400 personas de todo el mundo que trabajan en el sector aeroespacial se darán cita entre el próximo 25 y 27 de octubre en Madrid en un encuentro internacional sobre tecnología de navegación por satélite y observación de la tierra. Se trata de la primera vez que el evento sale de Alemania para celebrarse en la capital española.**

El encuentro, organizado por la Fundación para el Conocimiento madri+d y la organización creada por el Centro Aeroespacial Alemán, AZO, reunirá a los responsables de las principales instituciones públicas y privadas con los promotores de nuevas empresas de base tecnológica y con emprendedores de éxito, interesados en el aprovechamiento comercial de la navegación por satélite.

El evento acogerá el día 25 la entrega de los premios de Copernicus

Masters y de la Competición Europea de Navegación por Satélite 2016 (ESNC). El proyecto internacional Copernicus Masters tiene como objetivo premiar soluciones innovadoras basadas en los datos obtenidos de los sistemas de observación de la Tierra. Por su parte, ESNC premia las ideas de productos, servicios o negocios que utilicen la navegación por satélite para aplicaciones del día a día.

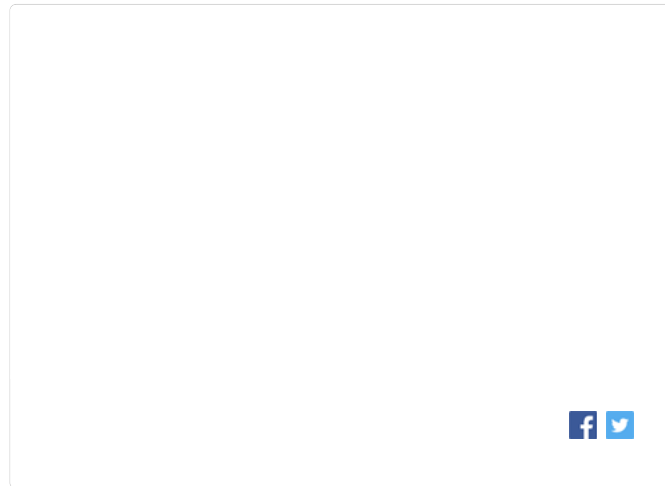
Además, gracias a su red, a la que pertenecen incubadoras europeas, como los Business Incubation Centres de la Agencia Espacial Europea (ESA BICs), el ESNC contribuye a la realización de estas ideas mediante el apoyo a la creación de nuevas empresas y puestos de trabajo en alta tecnología.

#### CONFERENCIA SATELLITE MASTERS

Otro de los principales actos del evento internacional será la Conferencia Satellite Masters, que tiene como objetivo principal mostrar ideas innovadoras que utilicen la navegación por satélite y la observación de la Tierra. Hasta ahora organizada en Berlín, el encuentro está formado por conferencias, talleres y mesas redondas centradas en el aprovechamiento de los datos obtenidos por satélite y de otras soluciones espaciales para la empresa y la sociedad.

En concreto, la Conferencia está dirigida a todos aquellos innovadores que buscan beneficiarse del mercado emergente de las aplicaciones de los satélites, desde las startups, pymes e investigadores a los inversores e instituciones públicas y privadas. Un encuentro que, para la Fundación madrid+d es de "especial interés", tras la puesta en marcha del ESA BIC Madrid Region, que apoya en la Región la creación de 40 empresas basadas en tecnologías del espacio con una financiación de dos millones de euros, aportados por la ESA y la Comunidad de Madrid.

Por último, el día 27, el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) organiza el 'Space Info Day' sobre las convocatorias de Horizonte 2020, Programa Marco de Investigación e Innovación para 2014-2020, en el sector aeroespacial. Los participantes tendrán la oportunidad de aprender cómo preparar una propuesta y conocer diferentes casos de éxito.



0 comentarios

Ordenar por:



Añade un comentario...

 Facebook Comments Plugin