



Jornada de alerta temprana en Andalucía: inminentes convocatorias FEDER Interconecta y CIEN

viernes 17 de abril de 2015 – Centro de Empresas Aerópolis

10:00 – 10:15 Apertura: Fundación Andaluza para el Desarrollo Aeroespacial + CDTI

10:15 – 11:15 Presentaciones: “Descripción de la pasada convocatoria INTERCONECTA y previsiones respecto a la inminente convocatoria”.
“Descripción de la pasada convocatoria CIEN y previsiones respecto a la convocatoria actual”.

Ponente: Da. Carmen Alonso, CDTI

11:15 – 12:00 Taller 1: Ideas de proyecto relacionadas con procesos y materiales:

11:15 – 11:45 “Aumento de la productividad a través de procesos innovadores de inspección y fabricación en materiales compuestos: Detección rápida y semiautomática de defectos por ensayos no-destructivos no-convencionales, y asistencia a la fabricación por Additive Manufacturing”. Ponentes: D. Luis Rubio, Airbus Defence & Space y D. Fernando Lasagni, FADA – CATEC

11:45 – 12:00 Debate y presentación de interés de las empresas asistentes en conformar consorcios para proyectos relacionados con materiales y mejora de procesos.

12:00– 12:15 *Coffee – break y tiempo para relaciones de negocios*

12:15 – 13:00 Taller 2: Ideas de proyecto relacionadas con sistemas de ayuda a la producción:

12:15 – 12:45 “Aumento de la productividad a través de sistemas de ayuda a la producción: Sistemas electrónicos de ayuda a la integración de mazos de cables y conectores: Proyecto SACA y Proyecto iTabla”. Ponentes: D. Gregorio Fernández García, Airbus Defence & Space , y D. Antidio Viguria y D. Raúl Quesada, FADA - CATEC

12:45 – 13:00 Debate y presentación de interés de las empresas asistentes en conformar consorcios para proyectos relacionados con sistemas de ayuda a la producción.

13:00 – 13:45 Taller 3: Ideas de proyecto relacionadas con la automatización de procesos:

13:00 – 13:30 Presentación: “Aumento de la productividad a través de sistemas de la automatización de procesos. Ejemplos de automatización de procesos de fabricación aeronáutica: robotización del taladrado, la aplicación de pintura y la inspección. Experiencia del proyecto VECTURA”. Ponentes: Dña. Remedios Segado, AIRGRUP, Dna. Maria Piedad Iglesias, AERNNOVA y D. Carlos Pérez y D. Raúl Cano, FADA – CATEC

13:30 – 13:45 Debate y presentación de interés de las empresas asistentes en conformar consorcios para proyectos relacionados con automatización de procesos.

13:45 – 14:00 Conclusiones y cierre de la jornada