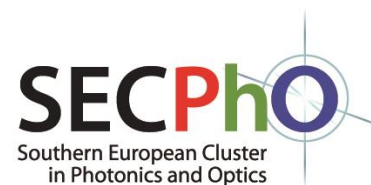


Rubber & Photonics



CON LA COLABORACIÓN DE:



INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES:
mariona.pedros@secpho.org
Tel. 93 783 36 64

The poster for the Innovation Workshops is divided into several sections. At the top, it says "INNOVATION WORKSHOPS" in white text on a dark blue background. Below this, a red banner contains the text "TECNOLOGÍAS FOTÓNICAS APLICADAS AL SECTOR DEL CAUCHO" in white. The main title "Rubber & Photonics" is written in large, white, bold letters on a red background. Below the title, there is a blue box with the date "26 NOV. 2013". To the right of the date are images of a black tire, a pile of colorful rubber bands, and a blue keyboard. Below the date, there is a dark blue box with the text "10h-16h", "ASICE", "C/ Sirio, nº 18", and "28007 - Madrid".

INNOVATION WORKSHOPS

TECNOLOGÍAS FOTÓNICAS APLICADAS AL SECTOR DEL CAUCHO

Rubber & Photonics

26 NOV. 2013

10h-16h
ASICE
C/ Sirio, nº 18
28007 - Madrid

Objetivo

Sesión de trabajo dirigida a la búsqueda de proyectos de innovación que puedan ser desarrollados mediante la colaboración de algunos de los participantes entorno a la aplicación de las tecnología fotónica y óptica al sector del caucho.

Agenda 26 de Noviembre

09,45h Registro y bienvenida

10,00h Inicio del Workshop y Presentación (15')

- Del Workshop y sus objetivos
- De los participantes
- De los innovation topics
- De la metodología que seguiremos

10,15h Presentación Sector del Caucho (5')

10,20h Presentación Tecnologías Fotónicas (5')

10,35h Coffee Break – Networking (35')

11,00h Debate y búsqueda de Innovation projects (2,00h)

Se debatirán uno por uno los innovation topics tratando de detectar uno o más proyectos de innovación que puedan ser desarrollados mediante la colaboración de algunos de los participantes.

13,00h Concreción de Innovation projects y grupos de trabajo (30')

Finalmente se deben concretar posibles proyectos detectados y grupos de trabajo asociados a dichos proyectos. Sería bueno definir una fecha de próxima reunión de los grupos de trabajo. Nos ofrecemos a dinamizarla.

13,30h Comida - Networking

Dinamizadores

Sergio Sáez – Cluster Manager de SECPHO

Mariona Pedrós – Project Manager SECPHO

José Luis Rodríguez – Cluster Manager de ASICE

Pilar Martín-Luengo – Directora de Innovación de CREAINNOVA

Innovation Topics

1. Control de piezas y su ensamblaje mediante inspección visual (superficies, geometría, espesores).
2. Sensores para control de producto en fabricación en continuo.
3. Control de temperatura mediante la óptica o la fotónica.
4. Detección de rebabas y trayectoria de corte a seguir.

Para registraros debéis enviar un email a mariona.pedros@secpho.org indicando vuestro nombre y empresa, y realizar la transferencia.

Precio

Socios SECPHO 60€ (IVA incluido)

No socios 180€ (IVA incluido)

Realizar pago a la cuenta antes del 22.11.2013:
0075-0025-02-0600403033.

Indicando nombre de la empresa en la referencia.

Fecha

26 de Noviembre

Lugar

ASICE - COFACO

C/ Sirio, 8, Bajo

Madrid

Teléfono: 91 445 84 12