

## **“Primera cumbre Matchmaking Europeo en Tecnologías Móviles”**

**15 y 16 de Mayo en Stuttgart, Alemania**

**Con la participación de Living Lab Cataluña, tiene por objeto presentar las aplicaciones móviles más innovadoras de Europa y las últimas investigaciones en sistemas digitales para todos los sectores sociales**

Barcelona, 9 de Mayo de 2008. – El programa INNOVA de Europa mClusters, dependiente de la Comisión Europea, junto con Living Labs Europe y el Instituto Fraunhofer de Alemania, organizan la Primera Cumbre Europea de investigación de tecnologías móviles los días 15 y 16 de mayo en Stuttgart.

Esta Cumbre ofrece una oportunidad única a empresas, universidades e instituciones de toda Europa para reunirse y compartir experiencias sobre tecnología móvil así como la posibilidad de formar asociaciones y alianzas, tanto para proporcionar nuevos ámbitos de uso como para encontrar las nuevas tendencias en soluciones móviles para los diferentes sectores sociales. De esta forma, áreas especiales de aplicación, como los Servicios de Turismo Digitales, servirán como vehículo para introducir la nueva perspectiva de los usuarios y los nuevos modelos de negocio de las empresas. Además, responsables de negocio de organizaciones y de las administraciones públicas europeas mostrarán los más recientes proyectos de tecnología móvil para aplicaciones en sectores tan diversos como Turismo/Marketing, Financiación/Banking, Colaboración/Educación, Ciudadanía/Administración, Logística/Transporte y Salud.

“El futuro de los servicios digitales dependerá de la capacidad de entender las necesidades del usuario trabajando con un modelo denominado ‘redes de valor’ el cual incluirá a empresas y a agencias publicas para crear una comunidad de usuarios sin fronteras. La integración de los actores europeos será crítica para desarrollar los servicios digitales que harán una Europa más móvil, capaz de superar las dificultades y poder competir en el mercado global, dice Sascha Haselmayer, responsable de Living Labs Europe.”

En el encuentro participará Living Lab Cataluña, organización regional dependiente Living Labs Europe, formada por 22@Barcelona: Distrito de Innovación, el Ayuntamiento de Sant Cugat del Vallés y TecnoCampus Mataró y que compartirá en la Cumbre las últimas tendencias en servicios móviles .

Según David Maso, Director General de FuturLink, una de las empresas participantes en la Cumbre, “este evento es una oportunidad de intercambio de conocimientos e ideas para un continuo desarrollo de tecnologías que permitan crear nuevos paradigmas para la comunicación, interacción e transacción utilizando tecnología wireless incorporadas en los teléfonos móviles.”

### **Sobre INNOVA mClusters, Living Labs Europe y el Instituto Fraunhofer**

Europa INNOVA mClusters forma parte del Sexto Marco Programa de la Comunidad Europea cuyo objetivo es fomentar la cooperación entre la dirección del programa y el desarrollo de clusters en Europa a través de la información inalámbrica y las tecnologías de la comunicación.

Living Labs Europe es una iniciativa pionera para crear un mercado orientado a los servicios móviles e impulsado por los ciudadanos europeos, las empresas y las ciudades.

Las actividades del Instituto Fraunhofer de Ingeniería Industrial IAO se centran en la investigación y consulta sobre temas en el ámbito de la gestión de la tecnología y la ciencia en el trabajo. Dentro de este contexto, la IAO está involucrada cada año en más de 400 proyectos locales e internacionales de investigación y de consultoría.

Living Labs Europe es una marca registrada de Interlace-Invent ApS

#### **PARA MAS INFORMACION:**

Pilar Colom Guillemot

Interlace-Invent, ApS / Living Labs Europe

Tel: 600 56 35 96 - E-mail: [p.colom@interlace-invent.com](mailto:p.colom@interlace-invent.com)