

En el marco de la Conferencia internacional sobre "Edificación Adaptable y Sostenible" organizada por Tecnalía y CEIB

Estudiantes de Arquitectura de todo el mundo participarán en un concurso de ideas en Bilbao

Parque Tecnológico de Bizkaia, 23 de abril de 2010. Estudiantes de Arquitectura de todo el mundo tomarán parte en el 2º Concurso Internacional sobre "Arquitectura Adaptable: Desmontando la Arquitectura - Detaching from Architecture", que tendrá lugar en Bilbao en el marco del XVI Congreso Internacional sobre "Construcción Adaptable y Sostenible" (O&SB2010).

El objetivo de este concurso es, según sus promotores, "provocar nuevas ideas, concepciones e iniciativas entre los estudiantes de arquitectura de todo el mundo". Tendrá lugar coincidiendo con la celebración del Congreso Internacional O&SB2010, en el Palacio de Congresos y de la Música Euskalduna Jauregia de Bilbao entre los días 17 y 19 del próximo mes de mayo.

El Congreso O&SB2010 forma parte de una serie de eventos que se están llevando a cabo en todo el mundo en los últimos años centrados en la evolución de la industria de la edificación y su relación con las nuevas realidades del entorno construido. Estas iniciativas apoyan dos grandes objetivos sociales: un parque de viviendas adaptable y, por tanto, sostenible y, unos procesos de diseño y construcción centrados en el usuario final.

Este concepto, que hasta ahora estaba restringido a edificios de oficinas y centros comerciales, se está convirtiendo en vital tanto para la vivienda como para edificios de asistencia sanitaria. Con este sistema, en una primera fase de construcción se construye un edificio soporte (base), con el que queda definido el diseño arquitectónico y urbano, así como los espacios comunes y de circulación, y la infraestructura principal del edificio. Estos edificios "adaptables" se acondicionan inicialmente de tal forma que permitan que el usuario tenga la posibilidad de adaptarlo "de puertas adentro" a sus preferencias individuales (y cambiantes). La parte "privada" de la infraestructura la constituye cada una de las unidades ocupadas y se conecta a la parte "pública" de la infraestructura definida por el edificio soporte.

Para más información:

Anais Silban, Responsable de Comunicación de CIDEMCO-Tecnalia

Tel: 943 816800, e-mail: anais.silban@cidemco.es

www.cidemco.es

Estos nuevos desarrollos en el sector de la construcción – que se están dando a nivel internacional – están ofreciendo como resultado la creación de nuevos negocios con nuevos y avanzados productos, sistemas y herramientas de gestión, y generando nuevos marcos normativos y esquemas de financiación.

Los asistentes a este Congreso analizarán los cambios en los roles y en los métodos de la gestión del conocimiento, los nuevos conceptos del diseño arquitectónico y la evolución de las soluciones técnicas que acompañan a esta nueva realidad.

La información, completa y actualizada, sobre el Congreso Internacional y el Concurso Internacional se pueden encontrar en la web: www.OpenBuilding-2010.org.

TECNALIA -Corporación Tecnológica integrada por Azti, Cidemco, Esi, Fatronik, Inasmet, Labein, Neiker y Robotiker; con Euve y Leia en proceso de integración- es una corporación multidisciplinar, privada e independiente, que contribuye al desarrollo del entorno económico y social a través del uso y el fomento de la innovación tecnológica. El 53% de sus ingresos procede de la actividad desarrollada para grandes empresas y pymes innovadoras, que obtienen de **TECNALIA** servicios y productos que se reflejan en sus resultados empresariales y en el bienestar del conjunto de la sociedad.

Para más información:

Anais Silban, Responsable de Comunicación de CIDEMCO-Tecnalia

Tel: 943 816800, e-mail: anais.silban@cidemco.es

www.cidemco.es