

ARC ENGINYERIA I ARQUITECTURA LA SALLE ESTARÁ PRESENTE EN LA SEXTA EDICIÓN DE GREENCITIES & SOSTENIBILIDAD LOS PRÓXIMOS DÍAS 7 Y 8 DE OCTUBRE

ARC Enginyeria i Arquitectura La Salle estará presente en la sexta edición de Greencities & Sostenibilidad, Foro de Inteligencia Aplicada a la Sostenibilidad Urbana, que tendrá lugar en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Fycma) entre el 7 y el 8 de octubre. El salón está considerado como uno de los principales encuentros nacionales de referencia sobre gestión urbana inteligente y sostenible

ARC Enginyeria i Arquitectura La Salle estará presente en Greencities & Sostenibilidad, el Foro de Inteligencia Aplicada a la Sostenibilidad Urbana, con su proyecto 'EECITIES -Service platform to support planning of energy efficient cities'. EECITIES es una plataforma que facilita servicios a urbanistas, consultores, promotores y administraciones implicados en la mejora de la eficiencia energética de las áreas urbanas. La plataforma facilita el proceso de toma de decisiones a partir de la integración y el subsiguiente análisis de múltiples fuentes de datos -energéticos, catastrales, económicos, certificaciones energéticas, etc-. Los datos se integran utilizando tecnologías semánticas y se visualizan de múltiples formas: modelos 3d interactivos, diagramas y tablas.

Los datos semánticamente modelados se analizan con herramientas específicamente creadas para cada caso de aplicación. Hasta la fecha, se han desarrollado servicios para las ciudades de Copenhague, Manresa, Newcastle y Turín. La plataforma es el resultado del proyecto de investigación SEMANCO, financiado por el 7º Programa Marco de la Unión Europea (2011-2014). El evento, que tendrá lugar los próximos días 7 y 8 de octubre en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Fycma), está considerado como uno de los principales encuentros nacionales sobre edificación y rehabilitación sostenible, eficiencia energética y la gestión inteligente de las ciudades.

De esta forma, ARC Enginyeria i Arquitectura La Salle se pone en contacto con profesionales y representantes institucionales para mostrar sus productos y servicios en un foro que reúne la demanda pública municipal de herramientas y soluciones para la gestión integral de las ciudades inteligentes y comprometidas con la sostenibilidad.

ARC Enginyeria i Arquitectura La Salle es un grupo de investigación interdisciplinar especializado en el desarrollo de sistemas de información energética utilizando tecnologías de la web semántica. En los últimos ocho años el grupo ha participado y liderado diversos proyectos de investigación nacionales e internacionales en este ámbito, entre los que destaca el proyecto 'SEMANCO -Semantic tools for carbon reduction in urban planning', financiado por el 7º Programa Marco de la UE (2011-2014), y 'REPENER -Control y mejora de la eficiencia energética en la edificación, mediante el uso de repositorios', financiado por el Programa Nacional de I+D+i (2009-2012), ambos liderados por ARC.

Greencities & Sostenibilidad

Greencities & Sostenibilidad pone en común a profesionales y representantes institucionales para mostrar sus productos y servicios en un foro que reúne la demanda pública municipal de herramientas y soluciones para la gestión integral de las ciudades inteligentes y comprometidas con la sostenibilidad. El salón acoge

anualmente a alrededor de 200 ponentes procedentes del ámbito público y privado para abordar todos los retos, herramientas y oportunidades que ofrece la implantación progresiva del modelo 'smart city' en las ciudades españolas y mercados internacionales en expansión, con las posibilidades que ello supone a las empresas para la mejora de su competitividad y convergencia en el ámbito internacional.

La sexta edición de Greencities & Sostenibilidad -organizado por el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga, dependiente del Ayuntamiento de Málaga, y coorganizado por la Asociación de Empresas de Electrónica, Tecnologías de la Información, Telecomunicaciones y Contenidos Digitales (AMETIC)- coincidirá por tercer año consecutivo en espacio y tiempo con Foro Tikal, Foro de la Tecnología, Innovación y Conocimiento de América Latina, organizado por la Escuela de Organización Industrial (EOI) y el Ayuntamiento de Málaga y cofinanciado por Fondos FEDER. Además, en el marco del evento, tendrán lugar el '9º Conama Local: empleo, energía y clima', organizado por la Fundación Conama, y el Foro TIC & Sostenibilidad, promovido por AMETIC. Todos los contenidos de dichas convocatorias se celebrarán en un plenario común que constituye actualmente el principal punto de encuentro español en torno a estas temáticas.

Greencities & Sostenibilidad, además, cuenta con los espacios GreenLab y Aula Greencities, así como con un programa de comunicaciones científicas posicionado como uno de los mayores escaparates españoles sobre innovación e investigación dentro del ámbito de la sostenibilidad urbana.

Más información en www.greencitiesmalaga.com Twitter: @forogreencities/
<https://twitter.com/forogreencities>