

COMPUTAEX presentará el Smart Green Data Center en el congreso Datacenter Dynamics 2015

• Seg., 30/03/2015 - 11:52



La <u>Fundación COMPUTAEX</u> [1] asistirá a la 8ª edición del <u>Datacenter Dynamics Converged Madrid</u> [2], donde presentará la ponencia "Smart Green Data Center: Desarrollo de un CPD Modular Móvil y monitorizable"

El objetivo del proyecto <u>Smart Green Data Center</u> [3] es el diseño, desarrollo, fabricación e implementación, de un novedoso prototipo de centro de datos modular, monitorizable y móvil, que permita testear y controlar todos los factores que influyen en su consumo energético, maximizando así su eficiencia, y minimizando los impactos que pueda experimentar el edificio que lo albergue (consumo energético, ruidos, vibraciones, radiaciones o cableados, entre otros).

La presentación explicará el desarrollo de dicho proyecto, donde se ha buscado la unión de varias empresas y centros tecnológicos extremeños, para la implementación de un CPD demostrador que permitiera experimentar mejoras tanto en la construcción de CPDs, como en el clima o en la eficiencia energética de los equipos. Para ello, se ha construido este centro de datos en un contenedor habilitado para el equipamiento TI, situado en el Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón [4], y se han realizado diferentes pruebas sobre la configuración, buscando que fuera modular, móvil y monitorizable en todos sus puntos.

El evento tendrá lugar el 9 de abril de 2015 en el centro de congresos Kinépolis de Madrid.

Más información:

- Programa del congreso. [5]
- Provecto Smart Green Data Center. [3]
- Galería de imágenes. [6]

Noticias Relacionadas:

- Computaex presentará en Madrid un modelo de centro de datos capaz de ahorrar energía y reducir ruidos y radiaciones [7]. [GobEx]
- Computaex presentará un modelo de centro de datos capaz de ahorrar energía y reducir ruidos y radiaciones en Madrid [8]. [Región Digital]
- Computaex presentará un modelo de centro de datos capaz de ahorrar energía y reducir ruidos y radiaciones [9]. [Digital Extremadura]
- Computaex desarrolla modelo de centro de datos que reduce consumo eléctrico. [10] [ABC]
- <u>Un demostrador para investigar los Data Centers.</u> [11] [Datacenter Dynamics]

URL de

 $\label{lem:origem:https://web.computaex.es/pt-pt/noticias/30032015-computaex-presentara-smart-green-data-center-congreso-datacenter-dynamics-2015$

Ligações

[1] http://www.cenits.es/fundacion [2] http://www.dcdconverged.com/conferences/espana [3] http://www.cenits.es/proyectos/smart-green-data-center [4] http://www.ccmijesususon.com/ [5] http://www.dcdconverged.com/conferences/espana/programme [6]

http://www.cenits.es/enlaces/documentos/imagenes/10042015-presentacion-smart-green-data-center-congreso-datacenter [7] http://www.gobex.es/comunicacion/noticia&idPub=16064#.VRpxWHVtPUY [8] http://www.regiondigital.com/noticias/tecn



COMPUTAEX presentará el Smart Green Data Center en el congreso Datacenter Dy

Publicado em CénitS - COMPUTAEX (https://web.computaex.es)

 $\frac{\text{ologia}/235068\text{-}computaex\text{-}presentara\text{-}un\text{-}modelo\text{-}de\text{-}centro\text{-}de\text{-}datos\text{-}capaz\text{-}de\text{-}ahorrar\text{-}energia\text{-}y\text{-}reducir\text{-}ruidos\text{-}y\text{-}radiaciones\text{-}en\text{-}madrid\text{.}html} [9] \text{ http://digitalextremadura.com/not/65723/computaex\text{-}presentara\text{-}un\text{-}modelo\text{-}de\text{-}centro\text{-}de\text{-}datos\text{-}capaz\text{-}de\text{-}ahorrar\text{-}energia\text{-}y\text{-}reducir\text{-}ruidos\text{-}y\text{-}radiaciones} [10] \text{ http://www.abc.es/agencias/noticia.asp?noticia=1830517} [11] \text{ http://www.datacenterdynamics.es/focus/archive/2015/03/un-demostrador-para-investigar-los-data-centers}$