

LA MAYOR CANTIDAD DE INFORMACION SOBRE ENERGIA RENOVABLE EN NUEVO FORO VIRTUAL 3D

- o *Leonardo ENERGY, - único medio on line para profesionales de la energía-, es una iniciativa gestionada por el Instituto Europeo del Cobre, dedicado a establecer redes y centros de información sobre energía renovable.*
- o *A través de varios proyectos, incluyendo el premio Leonardo Power Quality Initiative, más de 150 socios de la industria y la academia, están relacionados con Leonardo ENERGY.*

Leonardo ENERGY, -iniciativa europea para colaborar con la divulgación de la energía renovable -, lanzó su Nuevo Foro 3D (en tres dimensiones), un entorno virtual interactivo sobre energía sustentable, donde los usuarios pueden navegar, seguir seminarios en la web, hacer preguntas a expertos, acceder a un abanico completo de material e introducirse en conocimientos académicos e industriales relacionados con el tema de la energía.

LE3D, sigla para este foro virtual, ofrece información novedosa y una oportunidad para interactuar en vivo con una comunidad de expertos, líderes de la industria, académicos y pares.

Con el lanzamiento de LE3D, llega un programa de seminarios en la web en vivo, presentado por expertos de la industria y académicos. Generalmente realizado los viernes en la tarde en Europa, los participantes de los Estados Unidos pueden formar parte de éstos foros desde temprano en la mañana. Los horarios de todas las actividades son publicados dentro del Foro 3D y tanto oradores como otros miembros del equipo de Leonardo Energy, están disponibles para responder preguntas y debatir sobre diversos temas tanto en el chat grupal como individualmente.

Dispuesto en el estilo de un salón de exhibición, LE3D consiste en habitaciones y salones temáticos. Los visitantes pueden realizar un paseo virtual o hacer doble click en cualquier parte del mapa para ser teletransportados directamente.

Los visitantes llegan al lobby principal, que sirve de lugar de encuentro. En los tres salones: Eficiencia Energética, Generación Distribuida y Calidad de Potencia - los asistentes pueden explorar stands interactivos y exhibiciones sobre tecnologías de energía individual, así como también bibliotecas virtuales sobre un amplio rango de tópicos relativos a la energía eléctrica. Estos incluyen artículos actualizados, notas sobre aplicación, notas informativas, reportes y entrenamiento interactivo. En el archivo o Biblioteca se encuentran presentaciones anteriores. Herramientas de software para cálculos de ingeniería y exploración de fenómenos eléctricos, también pueden ser encontradas en la sala de Herramientas, fuera del lobby principal.

A medida que LE3D vaya evolucionando, se desarrollarán nuevos puestos de exhibición y stands académicos se agregarán en el Área de Exhibición y la Aldea Académica entre otros.

Participantes de la industria eléctrica mundial son bienvenidos a unirse a la comunidad LE3D y experimentar un aprendizaje innovador, desarrollo profesional y un entorno de redes. El acceso a las sesiones y las visitas son gratuitos. El Foro, incluyendo sus exhibiciones y los seminarios archivados en biblioteca, está siempre abierto y disponible.

Leonardo ENERGY es una iniciativa gestionada por el Instituto Europeo del Cobre, dedicado a construir centros de información para servir a diseñadores, ingenieros, contratistas, arquitectos, administradores generales, reguladores, periodistas, profesores y estudiantes que están involucrados profesionalmente o de alguna otra manera con la energía. A través de varios proyectos, incluyendo el premio Leonard Power Quality Initiative, más de 150 compañeros líderes de la industria y academia, están relacionados con Leonardo ENERGY.



Profesionales de la energía de todo el mundo, se juntan y conversan en uno de los puestos del Foro Leonardo Energy 3D Gratis y siempre abierto, el 3D Forum incluye exhibiciones interactivas, seminarios y un calendario de eventos.

Fuente: <http://www.leonardo-energy.org/drupal/3dforum>.