

COMUNICADO DE PRENSA

Imágenes disponibles en alta y baja resolución

Enero de 2011

Creación del Equipo Global de Energía Eólica de Capital Safety

Capital Safety, sede de las marcas DBI-SALA y PROTECTA de equipos de protección contra caídas, ha creado un equipo global de energía eólica para atender la creciente demanda mundial del sector de las energías renovables.

Oliver Hirschfelder, director global de energía eólica de Capital Safety, comenta: "A lo largo de los últimos cinco años, hemos trabajado con OEM del sector de la energía eólica asesorándoles en materia de seguridad para distintos proyectos. Nuestro objetivo principal es asegurar a los clientes clave, como fabricantes, parques eólicos y empresas constructoras y de servicios, las mejores soluciones y servicios de protección contra caídas para los empleados que trabajan en altura."

"Finalmente, hemos decidido organizar un equipo global de energía eólica en Capital Safety, ya que consideramos esencial contar con expertos en seguridad que conozcan los problemas a los que se enfrentan los OEM en cada región concreta. Con esta idea, hemos creado nuestro equipo de expertos altamente cualificados en seguridad para el sector de la energía eólica, que cuenta con representantes en Estados Unidos, Canadá, Europa, Asia y Australia."

Capital Safety ya dispone de una amplia gama de equipos de protección contra caídas con certificación global, como el arnés ExoFit NEX Wind de reciente lanzamiento en EE.UU. y Europa, y presentará nuevos productos diseñados específicamente para el sector de la energía eólica en 2011, con el fin de ofrecer comodidad y funcionalidad a los trabajadores. La empresa ocupa una posición privilegiada para satisfacer la creciente demanda de productos de seguridad y formación en este sector.

Oliver Hirschfelder continúa: "Actualmente, el sector de la energía eólica tiene un auténtico potencial de crecimiento. Estamos trabajando duro para seguir el ritmo de la demanda en China e India, ya que las necesidades energéticas de estos países son cada vez mayores. El impulso actual de las fuentes de energía renovables también está disparando la demanda de nuestra experiencia en protección contra caídas para energía eólica, especialmente en Alemania, Dinamarca, Inglaterra y España."

El equipo especializado en energía eólica de Capital Safety tiene experiencia en parques eólicos tanto marinos como terrestres. Para obtener más información sobre la gama de productos de protección contra caídas para turbinas eólicas marinas y terrestres, visite www.capitalsafety.com o póngase en contacto con ohirschfelder@capitalsafety.com.

Para obtener más información de prensa, comuníquese con: Laurence Bachellerie Dave Turner, Tel.: 01442 261199, capitalsafetypr@publicasity.co.uk.

Capital Safety, líder mundial en diseño y fabricación de equipos de seguridad para trabajo en altura y equipos de protección contra las caídas, con 12 plantas operativas en todo el mundo, es la propietaria de las marcas DBI-SALA y PROTECTA. Ambas han dedicado décadas de estudio a la protección contra las caídas para garantizar la seguridad de los trabajadores y para que los empresarios tengan la tranquilidad de que están ofreciendo a sus empleados la mejor protección posible. Todos los sistemas de protección contra las caídas y salvamento de Capital Safety están respaldados por la mejor formación, asistencia técnica y servicio al cliente del sector.

Tel. Europa, Oriente Medio y África +33 (0)4 97 10 00 10
e-mail : information@capitalsafety.com
o visite nuestra Web: www.capitalsafety.com.