

Comunicado de prensa de la División Industrial Air

Cristina Cubillo, Responsable Comunicaciones
cristina.cubillo@es.atlascopco.com
+34 91 62791 97

Susana Palomar, Comunicaciones
susana.palomar@es.atlascopco.com
+34 91 6279275

Noviembre, 2012

Monitorice su instalación de compresores en cualquier lugar y en cualquier momento con la aplicación para móviles de Atlas Copco

Atlas Copco ha introducido su primera aplicación para móviles en el mercado de los compresores. La aplicación Elektronikon[®] App está directamente vinculada a los controladores de compresores y secadores Atlas Copco. Los usuarios pueden monitorizar su instalación en cualquier lugar y momento con sus smartphones o tabletas PC. Elektronikon[®] App está diseñada para iOS (Apple) y dispositivos móviles con sistema operativo Android.



El nuevo Elektronikon[®] App se ha introducido junto con los nuevos compresores de tornillo con inyección de aceite GA 30 a 90 (y VSD). Antes, ya se podía monitorizar el rendimiento de las instalaciones a través de una intranet, gracias al controlador Elektronikon[®] Mk 5. Koen Lauwers, Vicepresidente de marketing de la división Industrial Air de Atlas Copco, comenta: *“Con este Elektronikon[®] App, Atlas Copco eleva la distribución sencilla de datos esenciales de la sala de compresores a un nuevo nivel”*.

El estado de su instalación, al alcance de su mano

El Elektronikon[®] Mk5 de cada compresor y secador tiene un sitio web interno que permite enviar datos en tiempo real a través de la intranet. Se pueden combinar uno o varios compresores y secadores en una instalación. Con esta aplicación, los usuarios pueden monitorizar el estado en tiempo real de esa instalación, como por ejemplo, las

Atlas Copco Airpower

Atlas Copco Airpower NV
B-2610 Wilrijk
Belgium

Visitors address:
Boomssteenweg 957
Wilrijk

Telephone: +32 (0)3 870 21 11
Telefax: +32 (0)3 870 25 76
www.atlascopco.com

A Public Company (publ)
Reg. No: 403.992.231
Reg Office: Antwerp

horas de funcionamiento, entradas analógicas, estado de marcha/parada y mucho más. Tanto el controlador Elektronikon[®] como la aplicación están disponibles en los mismos 32 idiomas.

Ya disponible

La aplicación ha sido optimizada para tabletas PC y smartphones, pero también funciona en dispositivos como el iPod Touch. Está diseñada para iOS (Apple) y dispositivos móviles con sistema operativo Android. Se puede descargar de iTunes o de Google Play (busque “Elektronikon”). Los clientes que tengan actualmente un compresor Atlas Copco con un Elektronikon[®] Mk5 también pueden usar la aplicación después de actualizar su software.

Atlas Copco es un grupo industrial líder en la fabricación de compresores, expansores, sistemas de tratamiento de aire, equipos de construcción y minería, herramientas industriales y sistemas de montaje. Atlas Copco ofrece soluciones para una productividad responsable con productos y servicios innovadores. La compañía se fundó en 1873, tiene su sede en Estocolmo (Suecia) y desarrolla sus actividades en más de 170 países. En 2010, Atlas Copco tenía unos 33.000 empleados y facturó 70.000 MSEK (7.300 MEUR). Para más información, visite www.atlascopco.es

Industrial Air es una división del área de negocio Técnicas en Energía Comprimida de Atlas Copco. Desarrolla, fabrica y comercializa compresores de aire con inyección de aceite y exentos de aceite, soluciones Quality Air así como soluciones de monitorización y conectividad en todo el mundo, con varias marcas y para todo tipo de industrias. El objetivo principal de la División es contribuir a mejorar aún más la productividad de sus clientes. Las sedes de las divisiones y el centro de producción principal están ubicados en Amberes, Bélgica.

Nota al pie para editores:

Las fotografías de estas unidades están disponibles para su descarga en nuestra Multimedia Gallery.

<http://multimedia.atlascopco.com/sharesearchentry.jsp?q=ELEKTRONIKON+APP>