

Grabación de datos en cualquier lugar de forma segura y rentable con la aplicación TESMA®

- CHG-MERIDIAN amplía TESMA® con la aplicación TESMA® integrada directamente
- Elimine los procesos manuales y reduzca el tiempo y el esfuerzo invertidos en la gestión de activos mediante el uso de un smartphone
- Un paso más hacia la digitalización completa de los ciclos de vida de los activos

Weingarten, 5 de julio de 2018

La aplicación TESMA® de CHG-MERIDIAN lleva el seguimiento de activos a los smartphones. La aplicación simplifica el registro automático y económico de los números de serie, los estados y la información específica de los activos. Esto ayuda a reducir el tiempo y el dinero invertidos en la administración, desde la recepción de las mercancías hasta el final del ciclo de vida. La aplicación está disponible para los sistemas operativos Android e iOS.

La aplicación TESMA® de CHG-MERIDIAN está impulsando la digitalización de la gestión de activos a lo largo de todo su ciclo de vida. La aplicación facilita el registro de los números de serie de los activos de TI, como impresoras, teléfonos móviles, ordenadores portátiles y equipos utilizados en la asistencia sanitaria y la ingeniería industrial. La captura de datos se realiza de forma rápida y sencilla mediante la cámara del móvil o un escáner de mano.

Una vez recibidos los activos, los números de serie escaneados pueden asignarse inmediatamente a los pedidos existentes en TESMA® (sistema de gestión de tecnología y servicio). Otros datos específicos de los activos, como los centros de costos y los emplazamientos, pueden registrarse al mismo tiempo. También es posible cambiar el estado del activo a lo largo de su ciclo de vida y actualizar cualquier información relacionada. El proceso automatizado hace que la introducción manual de números de serie y la comprobación de las listas de Excel sean innecesarias. Esto elimina las fuentes de error y ahorra tiempo.

TESMA® reúne en tiempo real información técnica, como tipos de activos, especificaciones, ubicación y datos de consumo, e información financiera, incluidos precios de leasing, centros de coste, períodos de financiación y costes de consumo. Esto crea un máximo de transparencia técnica y financiera y facilita la organización de los activos.

Vicky Blocksidge, TESMA® jefe de producto en CHG-MERIDIAN, comenta: “La

Fecha: 5 de julio de 2018

Contacto:
Matthias Steybe
Director de Comunicaciones
y marketing

Franz-Beer-Strasse 111
88250 Weingarten
Alemania

Tel: +49 (0)751 503 248
Fax: +49 (0)751 503 7248
Teléfono móvil: +49 (0)172 667 1341
matthias.steybe@chg-meridian.de

www.chg-meridian.com

aplicación TESMA® es una adición lógica a TESMA®. Hace que la organización de activos sea más fácil para nuestros clientes y nos permite aprovechar el poder de la digitalización para aumentar la eficiencia de la gestión de activos a lo largo de todo el ciclo de vida".

CHG-MERIDIAN seguirá centrándose en la digitalización en el futuro e impulsando el desarrollo de otras funciones que simplifiquen los procesos de los clientes.

CHG-MERIDIAN: La empresa

CHG-MERIDIAN es uno de los proveedores independientes de servicios de gestión de tecnología líder en el mundo dentro de los sectores de TI, fabril y del cuidado de la salud. Con alrededor de 900 empleados, CHG-MERIDIAN ofrece a sus clientes un soporte integral de infraestructura tecnológica; desde consultoría, finanzas y servicios operacionales hasta servicios de recomercialización de equipos usados a través de sus dos centros de tecnología y servicios en Alemania y Noruega. CHG-MERIDIAN brinda una gestión de tecnología eficiente a empresas grandes, medianas y pequeñas, así como a agencias gubernamentales. Actualmente brinda servicio a más de 10,000 clientes en todo el mundo, donde administra inversiones tecnológicas con un valor total de más de 4.6 mil millones de euros. TESMA®, el sistema en línea de administración de tecnologías y servicios, proporciona la máxima transparencia en la gestión de la tecnología a más de 15,000 usuarios. La empresa cuenta con oficinas en 35 sedes en 22 países alrededor del mundo; sus oficinas centrales se encuentran en el pueblo sureño alemán de Weingarten.