

BOMAG TELEMATIC sistema de gestión de flotas utilizado en una flota mixta

El fabricante de equipos de construcción BOMAG de Boppard (Alemania) está ofreciendo su sistema TELEMATIC de gestión de flotas para las máquinas de otros fabricantes, lo que supone nuevas oportunidades para los contratistas y empresas de alquiler de controlar, visualizar y programar los servicios para sus flotas de máquinas. Impresionado por los ahorros logrados en las pruebas iniciales, ADUCO, un contratista especializado en el fresado de los Países Bajos, ha equipado su flota de 22 fresadoras de diferentes fabricantes con BOMAG TELEMATIC.

El sistema hace posible que los operadores puedan gestionar la ubicación y los datos de operación de sus máquinas a través de Internet. También pueden planificar mejor el uso de de las mismas y optimizar su capacidad.

"BOMAG TELEMATIC nos ha conquistado completamente", dice Hans Burgers. Es el Director de Servicio de ADUCO, una de las mayores empresas de fresado en los Países Bajos. Hans Burgers había estado buscando un sistema para la programación de mantenimiento durante mucho tiempo. "Nunca hemos sabido cuántas horas las máquinas habían trabajado en un momento dado, o ni siquiera dónde estaban. Se necesitaba una gran cantidad de tiempo y esfuerzo para poder ser capaces de planificar un servicio. Y muchas veces esto se llevaba a cabo demasiado pronto o demasiado tarde." "BOMAG TELEMATIC" resolvió este problema, de hecho, Hans Burgers ahora es capaz de ver la ubicación y los datos de todas las máquinas en cualquier momento con comodidad desde su oficina en Ede - independientemente de la marca.



Los intervalos de servicio para todas sus máquinas se guardan en el sistema, lo que significa que ya no tiene la ardua tarea de tener que llamar a cada uno individualmente. En un vistazo, se puede ver qué máquina de su flota debe recibir el próximo servicio. Las máquinas incluso envían un correo electrónico de forma automática una vez que hayan llegado a la fecha límite de mantenimiento. "Ahora estamos en condiciones de planificar la capacidad del taller de forma mucho más eficaz."



MAQUINTER, S.A.

El sistema de TELEMATIC de BOMAG no sólo planifica el mantenimiento, sino también lo documenta. Todo el trabajo realizado se registra. Su impresión ofrece una visión clara y completa de los costos. Sin embargo, BOMAG TELEMATIC entrega información más importante. Además del consumo de combustible, las horas de trabajo de las fresadoras también se registran.



"Ahora contamos con la transparencia que la pérdida de corte se refiere. Y con el monitor de combustible es la primera vez que hemos sido capaces de reunir información precisa sobre los costos reales de los diferentes modelos", declaró Hans Burgers.

Henk van Kraats, el Director Gerente de ADUCO, también está impresionado. "El sistema nos ofrece información sobre los tiempos de parada y espera. Anteriormente, no éramos conscientes de la magnitud de este. Mediante el uso de BOMAG TELEMATIC, ahora somos capaces de optimizar los procesos involucrados. Cuando nos damos cuenta de largos períodos de parada, se investiga la causa más de cerca. Faltan camiones? Fue la máquina?" Igual de importante es la capacidad de facturar los servicios de forma rápida y precisa. Después de todo, BOMAG TELEMATIC ofrece toda la información en tiempo real.



ADUCO quedó tan impresionado después de probar el sistema en varias máquinas que ahora toda su flota de 22 unidades ha sido equipada con TELEMATIC. "Era importante para nosotros que el sistema de BOMAG funcionara en toda nuestra flota, independientemente de la marca de la máquina. Como también trabajamos en los países vecinos, tiene que ser capaz de funcionar allí de la misma forma."

Esto es precisamente lo que BOMAG ofrece ahora. En ADUCO, máquinas de diferentes marcas y tres fabricantes de motores diferentes están siendo optimizados con BOMAG TELEMATIC. La más pequeña es una fresadora de 500 mm, la más grande, un modelo de 3.800 mm con 1.000 HP. "Merece la pena con todas", según los profesionales de ADUCO.

Para cualquier información adicional, les rogamos contacten con:

MAQUINTER, S.A

Tel: 91 677 77 05

Fax: 91 677 76 15

www.maquinter.es - maquinter@maquinter.es

