



El smartphone me toma el pulso. Y también la frecuencia de ciclo de mis máquinas.

MMR Mobile

La aplicación para smartphones para analizar el rendimiento de su maquinaria

MMR Mobile le ofrece una visión general concreta del rendimiento de su maquinaria durante un determinado período de tiempo, sin importar cuándo y dónde necesite esta información. Mediante gráficos claramente ordenados muestran las cifras clave, así como el rendimiento de las piezas y el estado de las máquinas. Seleccionando diferentes períodos de evaluación se pueden reconocer tendencias, identificar fácilmente el potencial de mejora y derivar medidas (por ejemplo, con respecto a los tiempos de espera de las máquinas, los fallos de funcionamiento o los tiempos de preparación). De esta manera, se puede obtener un rendimiento aún mayor de la maquinaria en el futuro.



MMR Mobile proporciona una visión general de todas las evaluaciones importantes de las máquinas en funcionamiento.



Las cifras clave claramente mostradas proporcionan una visión general actual o una evaluación a medio y largo plazo del rendimiento de las máquinas.



La vista de „Rendimiento“ muestra claramente cuántas piezas se produjeron en qué periodos de tiempo.



La vista de „Uso“ muestra el porcentaje de los diferentes estados de la máquina en el período de evaluación.

Sus beneficios de un vistazo:

- ✔ **Siempre actualizado:** Incluso cuando no está en producción, siempre está informado sobre el rendimiento de su maquinaria.
- ✔ **Transparencia:** Diferentes evaluaciones hacen que las mejoras operativas sean transparentes.
- ✔ **Muestra los potenciales:** Los potenciales de mejora se reflejan en las cifras clave y en las evaluaciones.
- ✔ **Conexión sencilla:** Todas las nuevas máquinas HOMAG con powerTouch (Windows) son visibles en la app y se pueden conectar de forma rápida y sencilla.
- ✔ La aplicación puede utilizarse gratuitamente en cualquier máquina que esté „preparada para tapio“. La compatibilidad debe comprobarse individualmente para cada máquina.

Características especiales:

- Las cifras clave mostradas proporcionan una visión general actualizada del rendimiento de las máquinas en funcionamiento:
 - A corto plazo: últimas 8 horas o últimos 14 días
 - A medio/largo plazo: últimos 3 meses o el año pasado
- Indicadores de potencial de mejora a través de diferentes presentaciones con gráficos en colores y diagramas.

