Zünd Connect

Zünd Connect es una herramienta de monitorización web que muestra el potencial de optimización de la productividad. Registra diversos indicadores clave y permite analizar y comparar estos datos sobre trabajos, métodos de trabajo y materiales.

Zünd Connect es una aplicación Software como servicio (SaaS). Con ella, es posible medir y evaluar la disponibilidad y el rendimiento de los cortadores Zünd. Zünd Connect permite localizar pérdidas de eficacia en el corte. Los usuarios pueden tomar decisiones fundamentadas basándose en ella, con el fin de garantizar a largo plazo el valor añadido

propio de la empresa incluso si aumenta la complejidad. Zünd Connect está disponible en los modelos «Monitor» y «Analyzer». «Monitor» es gratuita para los usuarios de ZCC y se limita a la representación de la eficiencia general de los equipos (OEE). «Analyzer» ofrece funciones adicionales para poder localizar posibles fuentes de pérdidas. Los análisis

por material, herramienta, método o pieza intercambiable generan posibilidades de mejora continua que, no solo compensan la pérdida en tiempo, rendimiento y calidad, sino que también incrementan sustancialmente la eficiencia general de los equipos.







Detalles

Zünd Connect está disponible en dos modelos:

- Monitor representa el rendimiento, la disponibilidad y la OEE y es gratuita.
- Analyzer permite rastrear en detalle las fuentes de pérdidas por medio de diversas herramientas, y es de pago.

Elevada protección de datos gracias al uso de acreditados estándares y componentes.

La copia de datos en la nube puede desactivarse en todo momento en el Zünd Cut Center - ZCC.

Requiere la versión 3.4.2 o superior de ZCC.

Los usuarios de ZCC pueden registrarse con unos pocos clics a través de $\mbox{\it my.zund.com}$

Resumen de todas las ventajas

Supervisión de la eficiencia de la producción.

Localización de pérdidas y análisis de sus causas.

Identificar el potencial de mejora en la producción y optimizar la potencia.

Visualizar la producción por día y hora

Averiguar qué materiales, herramientas, métodos o piezas intercambiables se utilizan y con qué frecuencia.



12/2021

Zünd Connect

Funciones	Monitor	Analyzer
Resumen – Eficiencia general de los equipos, disponibilidad, efectividad	•	•
Filtrar vistas por cortador, tiempo o turno de trabajo	•	•
Configuración – Configuración del calendario de turnos, fijación de valores límite para los indicadores clave	•	•
Lista de pedidos – Visualización de la composición de los pedidos (material, herramienta, método, pieza intercambiable), lista de tiempos de producción o tramos de corte por trabajo		•
Detección de pérdidas – Vista temporal de las pérdidas		•
Estadísticas de interrupciones – Lista de las causas de las interrupciones por hora del día, material, método y herramienta		•
API de interfaz de datos - permite acceder directamente a datos estadísticos y de trabajo para evaluaciones y visualizaciones personalizadas.		•