



¡Descubra ahora el alto potencial de ahorro con Connected Manufacturing!

Ejemplos de cálculo:

4 máquinas, 1 dispositivo de previo ajuste

Suposición: 220 días laborales al año / 18,3 días laborales al mes

Reducción de tiempo de configuración del dispositivo de pre-ajuste

- Ahorro de 1 minuto por herramienta
- 20 herramientas por semana, por máquina: 80 herramientas
- 30,- € costes laborales por hora

60,- € /al mes

Reducción de tiempo de configuración por máquina

- ahorro de 1,5 minutos por herramienta
- 20 herramientas por semana, por máquina
- 30,- € costes laborales por hora

240,- € /al mes
60,- € por máquina

Ahorro en costes de herramientas por máquina

- 15.000,- € en costes de herramientas al año (aprox. 180,- € al día)
- 7,5% de ahorro gracias al mayor aprovechamiento de herramienta

375,- € /al mes
93,75 € por máquina

Ahorro gracias a prevención de errores por máquina

- Estadísticamente 20.000,- € de pérdidas en 5 años (4.000,- € de pérdidas al año) a través de introducción manual de parámetros de herramientas/ Avería: herramienta, pieza de trabajo y husillo dañados
- 100% prevención de errores

1333,32 € /al mes
333,33 € por máquina



Potencial de ahorro
2.008,32 € /al mes
24.100 € /al año



¡Calcule su potencial de ahorro individual* con la ayuda de **calculadora de ROI!**

* Potencial de ahorro adicional p.ej. un claro resumen de herramientas disponibles