

COBI.ppc

REGISTRO MÓVIL DE DATOS OPERATIVOS PARA SAP BUSINESS ONE

Los procesos de fabricación eficientes comienzan con información precisa, directamente desde la producción. COBI.ppc es la solución móvil para el registro de datos operativos (BDE), desarrollada especialmente para pequeñas y medianas empresas.

Conecta su producción a la perfección con SAP Business One y ofrece la máxima transparencia sobre pedidos, tiempos, recursos y materiales, simplemente mediante una tableta o un dispositivo industrial portátil.



LAS FUNCIONES MÁS IMPORTANTES DE COBI.ppc

COBI.ppc conecta su producción directamente con SAP Business One: de forma móvil, flexible y en tiempo real. Las órdenes de producción se cargan directamente desde el sistema ERP y se procesan en la tableta. Los empleados registran los tiempos, el estado de los pedidos, el consumo de material o las averías allí donde se producen, de forma intuitiva y sin pérdida de tiempo.

La aplicación permite la contabilización automática de componentes a partir de listas de piezas, el registro de productos intermedios y acabados, así como la documentación en tiempo real del progreso de la producción. Todos los datos se transmiten inmediatamente a SAP Business One, lo que permite procesos continuos y decisiones fundamentadas. Gracias a los procesos personalizables, el funcionamiento multilingüe y la capacidad multicliente, COBI.ppc se adapta de forma flexible a su estructura de fabricación y entorno informático, sin necesidad de proyectos informáticos complejos.

VENTAJAS DE COBI.ppc



Integración con SAP Business One: sincronización en tiempo real de todos los datos de producción, compatible con las versiones SQL y HANA, tanto locales como alojadas.



Seguridad jurídica y cumplimiento normativo: archivado conforme a la normativa GoBD, procesamiento en servidores alemanes y protección de datos según el RGPD, comprobado y certificado.



Registro móvil directamente in situ: los datos de tiempo, material y pedidos se registran allí donde se generan, mediante una tableta Android o un dispositivo industrial, de forma intuitiva y sin errores.



Uso internacional y capacidad multicliente: interfaz multilingüe (alemán/inglés), utilizable para varios clientes y ampliable individualmente, incluso con su propia marca.



Control total del proceso y transparencia: visión general de los pedidos en curso, el uso de los recursos y los tiempos de producción, para tomar decisiones fundamentadas y aumentar la productividad.