



Zerynth Industrial IoT APP Production Tracking

Ottimizzazione tempi di consegna, pianificazione e previsione

Tracciamento ordini di produzione

Interfacciamento degli ordini di produzione con l'ERP

Che cosa puoi ottenere?



Riduzione tempi di intervento su potenziali inefficienze

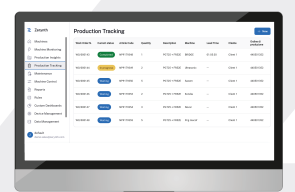


Aggiornamenti real time sullo stato degli ordini di produzione (stato attuale e tempo stimato)



Trasferimento automatico degli ordini di lavorazione dal sistema ERP al sistema di produzione.

Come lo facciamo?



- Monitoraggio avanzato dati di produzione e analisi dei relativi costi
- Monitoraggio e analisi della produttività
- Monitoraggio degli stati di funzionamento dei macchinari
- Monitoraggio in tempo reale dei pezzi/cicli di produzione
- Tracciamento ordini di produzione: gestione delle risorse e ottimizzazione dei programmi di produzione
- Calcolo dell'OEE
- Visualizzazione dati real time via webapp
- Allarmi e notifiche su superamento delle soglie impostabili
- KPI con analisi degli andamenti nel tempo, trend e statistiche
- Reportistica periodica
- No-Code Configurator per la configurazione guidata dell'App



/ A proposito di Zerynth

Zerynth supporta le aziende manifatturiere nell'efficientamento della produzione, incrementando il valore degli asset industriali interconnessi. Attraverso la Zerynth Industrial IoT & AI Platform, connette con approccio plug-and-play qualsiasi macchinario industriale in meno di 3 ore e in modo non invasivo, abilitando una completa trasformazione 4.0 con semplicità, velocità e sicurezza.

Fondata nel 2015, Zerynth vanta oggi un team di oltre 40 professionisti esperti in ambito IoT, partnership strategiche con system integrator e provider tecnologici come SAP, ed oltre 150 aziende clienti in svariati settori industriali: manifattura discreta, food & beverage, logistica, utility e produzione di macchinari. Zerynth ha sede in Italia, a Pisa, ma persegue un ambizioso progetto di espansione su scala internazionale.

RICHIEDI UNA DEMO

Scansiona il QR Code o visita questa pagina it.zerynth.com/richiedi-una-demo/

