

SALES & OPERATIONS DI A

CYBERTEC

CyberPlan S&OP simula e ottimizza il processo produttivo, dalla domanda alla produzione

CyperPlan S&OP è lo strumento più adatto a supportare le aziende nei processi di previsione delle vendite, pianificazione e schedulazione della produzione per il raggiungimento di un Integrated Business Plan.

La capacità simulativa e la potenza grafica danno piena visibilità e controllo dell'intero processo di S&OP per poter prendere decisioni rapide e sicure. Intuitivo nell'utilizzo, veloce nell'esecuzione, altamente configurabile, consente di integrare in un'unica soluzione l'intero processo dalle previsioni alla pianificazione e schedulazione della produzione.

CyberPlan S&OP è lo strumento grazie al quale il management ha una visuale che

spazia dalle previsioni di vendita alla gestione degli ordini ed al piano di produzione, permettendo al contempo di ridurre costi e aumentare utilizzo delle risorse e produttività avendo a costante disposizione le misure di tipo economico.

Questa soluzione consente alle aziende di condividere i dati desiderati tra i diversi team aziendali per le dovute analisi, necessarie alla miglior gestione. Grazie a tale condivisione, i diversi team sono allineati su un piano comune, creando un bilanciamento efficace tra domanda e offerta fino al raggiungimento di un piano realmente fattibile.

L'utilizzatore trova in CyberPlan S&OP uno strumento intuitivo, veloce nell'esecuzione, altamente configurabile, che consente di

integrare in un'unica soluzione MPS, MRP/CRP, schedulazione a capacità finita e gestione di vincoli sui materiali.

CyberPlan riduce anche il tempo necessario alla programmazione del processo produttivo e gestisce orizzonti di previsione lunghi riducendo al minimo gli oneri di correzione agli utenti. Ciò grazie al fatto che consente di lavorare diversi livelli su diversi orizzonti, dal livello aggregato fino al livello di anagrafica. Nelle aziende manifatturiere le previsioni richiedono orizzonti molto lunghi, diversi da quelli della distribuzione, questo richiede spesso un'elevata attività operativa a supporto per la produzione di previsioni significative.

Una volta realizzata la previsione viene data la possibilità di vedere i carichi sui centri di





DB in RAM



Algoritmi avanzati



Configurabilità



Workspace Lean



Grafica intuitiva



Alta affidabilità



Integrabilità



Best practice

CYBERPLAN S&OP PERMETTE DI VEDERE IN MANIERA SEMPLICE E VELOCE LA CAPACITÀ DI GESTIRE PREVISIONE E OFFERTA PER L'OTTIMALE SODDISFACIMENTO DELLA DOMANDA, CON BASSI MARGINI DI ERRORE

lavoro e la fattibilità. CyberPlan S&OP permette di vedere in maniera semplice e veloce la capacità di gestire previsione e offerta per l'ottimale soddisfacimento della domanda, con bassi margini di errore grazie ai potenti algoritmi.

Cosa rende unico CyberPlan S&OP:
 Algoritmi pensati per ottenere **previsioni di vendita più accurate** che a loro volta permettono una maggiore efficienza nella programmazione del processo produttivo;
 Massimizzazione dell'efficienza del processo di Sales & Operation Planning, che significa **ridurre il tempo totale di produzione e aumentare la reattività** permettendo maggior rispetto delle consegne e delle quantità concordate aumentando così il livello di servizio;
 Aumento della produttività conseguente la disponibilità immediata di informazioni chiave e della possibilità di simulare velocemente diversi scenari aumentando frequenza ed efficacia del ciclo di pianificazione, portando anche a miglioramenti in termini di reattività ed efficienza;
 Sincronismo fra domanda, acquisti e produzione che evita l'accumulo di scorte e riduce il tempo totale di produzione con una conseguente diminuzione dei costi correlati;

Alta configurabilità: ogni azienda può adattare attorno a se stessa CyberPlan S&OP perfezionando tale soluzione per ogni peculiarità e processo aziendale specifico della propria realtà. **Workspace dedicati e ottimizzati secondo le metodologie Lean** garantiscono inoltre massima efficienza e completa visibilità della Supply Chain, dalle previsioni al piano MPS, dall'MRP alla schedulazione della singola risorsa di fabbrica;
 Analisi What-if per ogni singolo processo della Supply Chain permettono di individuare rapidamente il miglior scenario produttivo, prevedendo rischi e perdite di profitto con la **possibilità di intervenire sulle risorse maggiormente critiche con largo anticipo** simulando così il processo produttivo dalla domanda alla produzione ed evitando tali eventualità;
 Perfetta **integrabilità con tutti i comuni ERP e sistemi informativi aziendali** che consente di ottenere una Supply Chain 4.0.

La soluzione CyberPlan S&OP assieme agli esperti consulenti sono gli alleati indispensabili per i manager e le aziende che hanno l'ambizione di cogliere al meglio l'opportunità dell'Industry 4.0 senza perdere il controllo della produzione.

CYBERTEC

Contatto aziendale:
Alice Kirchner

Via del Coroneo 5
34133 Trieste

Telefono 040 898 111
Fax 040 898 188

www.cybertec.it
info@cybertec.it

CYBERTEC