



**Yourcegid**  
Solutions de gestion

**INDUSTRY**

**MANUFACTURING**

**Supply Chain**

[www.cegid.fr/industrie](http://www.cegid.fr/industrie)

# Supply Chain

## L'orchestration réussie des flux de matières et de produits

En permanence, planificateurs, directeurs des opérations ou de la chaîne d'approvisionnement doivent synchroniser les flux de matières et de produits, afin de garantir le bon niveau de service client et de stock. Supply Chain assure la synchronisation de tous les flux physiques, des fournisseurs aux clients, améliorant ainsi la rentabilité globale de l'entreprise.

### D'une vision parcellaire à un processus d'ensemble

La réussite et la rentabilité ne reposent pas sur la seule performance des services achat, production ou vente des entreprises. L'important est de pouvoir faire le juste choix en tenant compte des informations transmises par l'ensemble de ces services.

La solution Supply Chain répond à cet enjeu crucial en optimisant l'approvisionnement, les stocks de produits finis et de matières, la répartition des achats en fonction des contraintes de production.

Elle sert également à maîtriser les capacités de production et à gérer les plates-formes de stockage.

### Une réactivité accrue, une aide à la décision

Face à des conditions de marché sans cesse fluctuantes, Supply Chain couvre les niveaux stratégiques, tactiques et opérationnels de la chaîne logistique, sur la base d'informations sans cesse actualisées et synchronisées.

La solution est adaptée pour de multiples utilisateurs, sites, sociétés et réseaux de distribution.

En termes d'outils décisionnels financiers, Supply Chain propose plusieurs axes d'analyse, qu'il s'agisse de faire varier :

- les délais de fabrication,
- les coûts de stockage, d'achat de matières, de sous-traitance,
- le choix entre plusieurs fournisseurs,
- etc.

### Un retour sur investissement dès la première année

Tous les services concernés par les approvisionnements tirent parti de Supply Chain.

Le département commercial s'adapte plus vite aux commandes, respecte les délais et le niveau de service fixé par l'entreprise.

Les achats réduisent les stocks nécessaires ainsi que les coûts d'acquisition et de transport.

Le département des opérations ajuste mieux les capacités de production nécessaires pour atteindre les résultats commerciaux définis. Il satisfait également aux niveaux de marge et de prix de revient demandés.

Enfin, le service financier réduit le besoin en fond de roulement et maîtrise les coûts de stockage des produits finis comme des matières premières.

- Réduction de la différence entre chiffre d'affaires commandé et facturé.
- Augmentation de la disponibilité des produits.
- Baisse des stocks obsolètes.
- Diminution des stocks de matières et de produits finis.
- Réduction des coûts de transport exceptionnels.

## Les fonctions clés

- Calcul des besoins de production en évitant à la fois la rupture d'approvisionnement et le sur-stockage.
- Élaboration de plans d'approvisionnement synchronisés afin d'alimenter les usines tout en minimisant les stocks.
- Ordonnancement des ordres de fabrication.
- Gestion des délais en fonction des capacités, des disponibilités des matières et des sous-traitants, du circuit d'approvisionnement et d'acheminement.
- Déclenchement automatique d'alertes (retards de livraison, encours, taux de service client et fournisseur, courbe de charge, production par semaine).
- Planning de transport.
- ATP/CTP.
- Analyses décisionnelles et rapports d'activité.
- Simulation.

### **ZOOM**

**solution expert et communicante**

- + Supply Chain est intégrée aux autres solutions Yourcegid Industry. Il possède toutes les fonctions de communications pour s'intégrer aux autres ERP du marché.

« Yourcegid Industry couvre les niveaux stratégiques, tactiques et opérationnels de la chaîne logistique sur la base d'informations sans cesse actualisées et synchronisées ».