

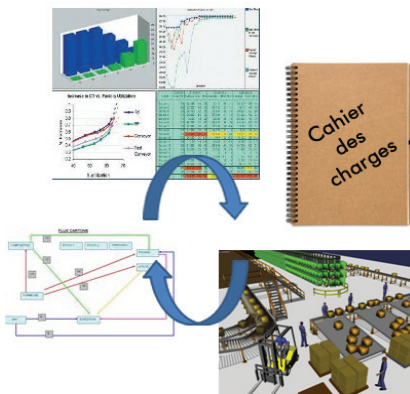
LOGICIEL DE SIMULATION 3D : AUTOMOD



LA SIMULATION DE VOTRE MANUTENTION

- Modélisation de votre système en 3D à l'échelle
- Modélisation de vos équipements en 3D
- Utilisation des règles de gestion réelles
- Génération des flux
- Création de scénarii
- Module d'analyse statistique

- Votre système n'atteint pas les performances attendues,
- Vous avez besoin d'optimiser votre outil de production pour réduire vos coûts,
- Vous avez besoin de mesurer la réponse de votre outil industriel à de nouveaux marchés ou à de nouvelles contraintes,
- Vous souhaitez automatiser vos lignes de production ou entrepôts,
- Nous vous proposons AutoMod, l'outil d'étude de flux dynamique orienté manutention leader du marché,
- De part sa précision, vous pourrez tester toutes vos hypothèses afin de prendre les meilleures décisions pour vos systèmes industriels et logistiques.



LES PLUS D'AUTOMOD

- 30 ans d'expérience,
- Une représentation à l'échelle,
- Réalisation de nombreux projets,
- Reconnus par tous les fournisseurs de systèmes automatisés,
- Utilisation des caractéristiques mécaniques de vos équipements.

AVANTAGES

- Minimise les temps de conception et de développement,
- Réduit les risques de goulots d'étranglement,
- Permet la création de modèles simples et complexes,
- Permet d'obtenir une simulation avec un haut niveau de précision,
- Accroît la confiance dans la conception des processus,
- Réduit les risques d'erreurs de conception onéreuses,
- Aide à l'analyse et aux choix des investissements,
- Augmente la productivité.

*Quelques jours
suffisent pour une étude de
simulation et vous conforter dans
vos décisions!*

SIMCORE S.A.R.L.

Parc Monier, Immeuble Le Cassiopée

167 Route de Lorient

35000 RENNES, France

Tél : +33 (0)2 99 14 88 50 - Fax : +33 (0)2 99 14 88 51

WWW.SIMCORE.FR