



# ENTREPRISES

## MAINTENANCE

# ASCO Industries innove

Le groupe ASCO Industries met en place une nouvelle organisation maintenance, soutenue par un outil de **GMAO** stratégique. Un an après sa création, CARL Benelux, filiale de l'éditeur français CARL Software, n° 1 européen de la GMAO et de l'Asset Management est fier d'annoncer sa collaboration avec ASCO Industries.



© ASCO Industries

Une vue des ateliers chez ASCO Industries.



© ASCO Industries

Ce projet s'inscrit dans une réflexion stratégique du groupe ASCO Industries pour le redéploiement de sa maintenance opérationnelle. Leader mondial pour les « Slat tracks » (pièce mobile des ailes d'avion, mécanisme du bord d'attaque de l'aile d'avion), la société ASCO Industries contrôle toutes les phases de fabrication, du département R&D à l'engineering, ensuite l'usinage suivi du traitement thermique et de surface et se termine par l'assemblage. « On fait du "machining" dans des environnements très spécifiques et très complexes, » commente Alain Catanese, responsable maintenance chez ASCO Industries basé à Zaventem en Belgique, en décrivant les 86 machines à commandes numériques dédiées à l'usinage des pièces en titane ou aluminium, les fours ou les bains de phosphatation ou de nitruration et les machines d'assemblage. L'enjeu : « dans un marché compétitif, la maîtrise du coût avec comme critère l'environnement et la sécurité est très importante. La disponibilité des machines est vraiment la clé de

nos succès, » reprend Alain Catanese. L'A320 Néo, la famille A330, l'A350 XWB, l'A400M ou le Dreamliner, autant de programmes dans lesquels ASCO est impliqué. La maintenance des machines est alors une stratégie en soi, qu'elle soit corrective ou préventive.

### Un outil stratégique s'impose

Carl Source, logiciel de l'éditeur français CARL Software, occupe une place centrale dans cette perspective d'amélioration. De la maintenance corrective à la mise en place d'une maintenance

préventive internalisée, de la planification interne à la gestion des sous-traitants, de la gestion des stocks au pilotage budgétaire global de la maintenance, CARL Source s'impose comme un outil de pilotage central et stratégique pour gérer les équipements des sept bâtiments de production et assurer le Facility Management du site de Zaventem. Plus qu'une nouvelle version, CARL Source 4 est un nouveau produit, une évolution majeure par rapport à la génération précédente. Visuellement, l'application a été complètement repensée. L'outil pro-

pose une toute nouvelle interface utilisateur, un tout nouveau design intégrant les dernières technologies du web. Au final, un progiciel plus intuitif pour ses utilisateurs. La position de leader de Carl Software sur son marché a orienté le choix d'ASCO dont la mise en place de l'outil lui permet de travailler selon la réglementation en vigueur et surtout d'améliorer la disponibilité des machines ; « l'objectif est de viser plus de préventif et tendre vers l'amélioratif, » explique Nathan Dewinter, chef de projet GMAO chez ASCO. Par exemple, une amélioration continue avec une disponibilité de 98 % environ. Il illustre : « cette machine à portiques à 5 axes qui pèse 60 tonnes est d'une précision très élevée doit être disponible en permanence. » Depuis un an, CARL Software a séduit de nouveaux clients, Aéroport de Martinique ; Air France ; Auchan ; Cetiat ; Ecolab ; Hôpitaux publics de Rome ; Keraben ; Laboratoire Septodont ; Métro de New York ; Météo France ; Ondulkart ; Saint Michel ; Semerap ; Sogaris ; Vins Nicolas ; Winoa... ■



© ASCO Industries

De gauche à droite : Nathan Dewinter et Alain Catanese.

Logiciel de GMAO CARL Source

# Profitez d'une GMAO adaptée à votre secteur d'activité

## Industrie

Logiciel de GMAO pour l'industrie agroalimentaire, pharmaceutique, aéronautique, automobile...

[CARL Source Factory](#)

## Immobilier

Logiciel de Gestion technique du patrimoine immobilier, des infrastructures et réseaux des entreprises du secteur tertiaire.

[CARL Source Facility](#)

## Santé

Logiciel de GMAO pour le secteur de la santé et la gestion des équipements biomédicaux.

[CARL Source Santé](#)

## Transport

Logiciel de GMAO pour le Transport et les flottes de véhicules : métros, bus, tramways, engins, camions...

[CARL Source Transport](#)

## Collectivités et Administrations

GMAO et GTP pour les collectivités territoriales et administrations.

[CARL Source City](#)

Paroles d'experts  
en GMAO

FAQ  
Nos réponses à vos questions  
les plus fréquentes sur la GMAO

## Success Stories

Découvrez les témoignages des utilisateurs de nos logiciels de GMAO

Renault Trucks



[Découvrir la Success Story](#)

Les îles Paul Ricard



[Découvrir la Success Story](#)

ArcelorMittal SSC



[Découvrir la Success Story](#)

Vous souhaitez plus de renseignements sur nos solutions de GMAO ?

[Demander une documentation](#)



[www.carl-berger-levrault.fr](http://www.carl-berger-levrault.fr)