



Un seul objectif pour la société SEA du Groupe Schneider Electric : faire de la GMAO CORIM, un outil d'amélioration continue.

La société SEA du Groupe Schneider Electric, spécialisée en fabrication d'appareillages Moyenne Tension, emploie 190 personnes, gère plus de 1300 équipements, une quarantaine de sous-

traitants pour un effectif de 8 personnes au service Maintenance.

En 2002, la société a choisi de remplacer son logiciel de GMAO par la solution CORIM.

AVANT PROJET

► Un projet réfléchi

« Avec CORIM Solutions, nous avons préparé le planning de mise en œuvre, explique Olivier BARRALIER, Responsable du projet GMAO. L'objectif étant qu'à terme nous puissions gérer tous les aspects de la maintenance, depuis les stocks et les achats jusqu'au planning des intervenants, en passant par les demandes d'intervention réalisées directement par les services.

De notre côté, les résultats d'un tel changement devaient être chiffrables, car celui-ci représente un certain investissement. »

RETOUR SUR INVESTISSEMENT

► En 2 ans CORIM a été amorti 1 fois et demi

« Aujourd'hui, nous explique Olivier BARRALIER, je peux dire que le planning proposé a été respecté. Nous utilisons CORIM depuis plus d'un an et nous sommes complètement dans les temps.

A ce jour, le magasin est en place, le préventif et ses gammes sont effectifs dans CORIM. Tous les services de l'entreprise (Administratif et Production) font leurs demandes d'intervention directement depuis CORIM et nous traitons environ 25 demandes par jour. Le module Achats est lancé et je suis mes indicateurs : MTTR, MTBF, disponibilités. D'ailleurs les résultats sont là : nous avons gagné environ 20 000 euros sur l'ensemble du budget Maintenance - soit près de la moitié du budget - grâce au logiciel CORIM.

Le nombre d'heures d'arrêt pour manque de pièces de rechange est passé de 250 heures en 2000 à 35 heures en 2003. Le coût d'arrêt machine en correctif a été divisé par plus de 4. Aujourd'hui, 60% de nos interventions sont préventives (contre 30% en 2000). Enfin le délai d'intervention a été divisé par deux pour la même période. En 2 ans à peine, CORIM a été amorti 1 fois et demi. »