

CUSTOMER CASE: CAMOM - Rognac

>> Le Client

CAMOM se positionne sur son marché comme une entreprise générale de maintenance et développe son savoir-faire sur les contrats forfaitaires majeurs de prestations de services externalisées. La société a acquis et développé les compétences clés d'une entreprise générale de maintenance grâce à une longue expérience terrain et à la maîtrise des outils et méthodologies modernes mises au point pour cette fonction.

L'établissement **CAMOM de Rognac** a une vocation majeure pour l'entretien et la réparation industrielle, notamment lors des arrêts programmés des usines du secteur Fos-Berre. Cet établissement a pour spécificité le nettoyage et l'entretien des échangeurs thermiques. Les équipements liés à ces activités sont pour l'essentiel :

- une aire de lavage bétonnée avec pont roulant,
- une station de lavage haute pression,
- une station de récupération et de traitement des eaux de procédés,
- des installations annexes de production d'air comprimé, de vapeur d'eau et autres...,
- des ateliers de mécanique et de plasturgie, nécessaires à la réparation industrielle...

Site	Rognac (Bouches du Rhône)
Partenaire	ECOM Instruments (matériels ATEX)
Contact	M. Christophe DUGAIL Mme. Villemine BRUGGINK
Mise en route	Août 2006



>> Analyse des besoins

Dans le cadre de ses activités principales (contrats de maintenance, travaux d'arrêts programmés, ingénierie de maintenance), et dans un souci de qualité des prestations, CAMOM souhaite se doter d'un outils de gestion des rondes de maintenance.

>> La solution proposée

Le produit mis en œuvre par SWI est le système de gestion de rondes techniques: SWI-CN, associé à des terminaux nomades durcis (PDA i-ROC de ECOM Instruments).

Le système implémenté comprend:

- Un configurateur de ronde permettant la création des rondes, leur télé-chargement dans des PDAs et l'exploitation des résultats
- Des logiciels d'exécution embarqués dans les terminaux mobiles, incluant des fonctions de traçabilité automatiques par lecteur de code-barres.

>> Témoignage / Résultats significatifs



SWI - SA.

20, rue Salomon Grumbach

TEL: 00 33 3 89 32 71 40

68200 MULHOUSE

FAX: 00 33 3 89 32 21 84

MAIL: info@swinnovation.com

WEB: www.swinnovation.com