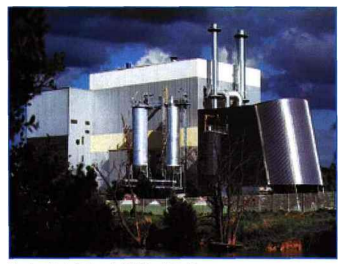
Surface approx. (cm2): 414

- Page 1/1

La GMAO peut aussi servir____ à gérer les réglementations

C'est en partenariat avec Novergie (groupe Suez) que Carl International et Eureka Flash Info ont présenté une conférence sur ce thème lors du dernier salon MaintenanceExpo. Compte rendu.



L'usine d'incinération de St Thibault des Vignes.

GMAO ET INCINÉRATION DES ORDURES

Filiale de SITA (pôle propreté de Suez), la société Novergie avec ses 45 sites, est spécialisée dans l'incinération et la valorisation énergétique des déchets ménagers, des déchets d'activités de soins et des boues des stations d'épuration.

Le site de St Thibault des Vignes en région parisienne traite les déchets de 29 communes de l'est parisien auxquelles s'ajoutent une partie de celles de l'aéroport de Roissy et du parc Disneyland. Son chef de centre, Mr Pierre Burgunder, a récemment démontré que la GMAO pouvait, au delà de son rôle majeur dans la gestion d'une maintenance de qualité des équipements, être très utile au respect strict des nombreuses réglementations que doit respecter une usine d'incinération.

HISTORIQUE DES TRAVAUX

Dans les usines d'incinération, 2 réglementations sont particulièrement importantes : l'ATEX et l'ISO 14001. Et la GMAO peut largement aider à leur respect. En effet, l'une des contraintes majeures des industriels vis à vis de ces 2 réglementations est de tenir un historique précis des travaux de maintenance et de modernisation effectués sur les équipements ; l'essence même d'une GMAO... Concernant l'ISO 14001 par exemple, la GMAO servira à mémoriser l'ensemble des certificats d'étalonnage des instruments de mesure.

Dans la mesure où l'ensemble des sites d'un même groupe est équipé de la même GMAO (ce qui est le cas chez

Novergie, puisque le logiciel Carl Master les équipe tous), l'historique de ces travaux sur un site peut aussi servir à réaliser des économies d'échelle en étant dupliqué sur d'autres sites munis des mêmes équipements.

D'AUTRES TÂCHES AUSSI

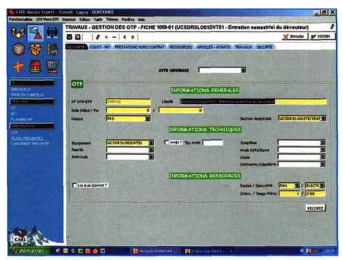
Rapports personnalisés d'intervention pour les équipements ATEX, suivi des contrats de maintenance spécifiques, plan de maintenance spécifique, planification des travaux par les seuls intervenants qualifiés, inventaire des points potentiellement dangereux, suivi spécifique des achats... partout la GMAO apporte sa contribution à une gestion stricte de tous les aspects ayant trait aux réglementations tout en participant à réduire les frais de maintenance, l'un de ses objectifs premiers.

Dans le cas de Novergie St Thibault des Vignes par exemple, Pierre Burgunder déclare que tout en tenant compte strictement du respect des réglementations, il a obtenu une diminution de 5 % de la durée des arrêts techniques.

En conclusion, la GMAO permet un très bon suivi des réglementations spécifiques par :

- la meilleure planification des opérations de maintenance
- une excellente traçabilité des opérations de maintenance, d'étalonnage et de contrôle spécifique

Enfin, elle atteste du sérieux de l'industriel lors des audits de renouvellement des certifications...



Sur Carl Master, un ordre de travaux spécifique à un équipement ATEX.

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 Aministrations

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

Les îles Paul Ricard

ArcelorMittal SSC



Découvrir la Success Story



Découvrir la Success Story



Découvrir la Success Story

Vous souhaitez plus de renseignements sur nos solutions de GMAO ?

Demander une documentation

