



# SOMIK

## Le journal de l'info



### DANS CE NUMERO :

Activités opérationnelles

A propos de la maintenance

Pour la mise en place d'un système management intégré

Réaménagement de la partie ouest de la SOMIK

L'avancement du MEGA TRAIN

A propos de la mise en place du KTP (kondor-trade-processing)

Mise en conformité des archives et le rôle de l'archiviste

Flash info

## SOMIK LE JOURNAL

Publication mensuelle de  
la SOciété de Maintenance  
Industrielle sKikda

Siège social  
Zone Industrielle BP 02  
Skikda

Tel : (213)038 74 54 35 à 38

Fax : (213) 038 74 54 25 à 26

E-mail: [info@somik-dz.com](mailto:info@somik-dz.com)

Site Web:

[www.somik-dz.com](http://www.somik-dz.com)

Edition :

Cellule communication





## Pour la mise en place d'un système de management intégré: SMI - QES

**C**'est en effet suite aux instructions émanant de la direction générale, qu'il a été décidé, en matière de stratégie interne de l'entreprise, l'adoption et la mise en place d'un nouveau système (SMI) permettant la gestion de plusieurs aspects différents au sein de l'entreprise, qui répondent aux besoins urgents de la société. Ce type de système combine les exigences de différentes normes (ISO 9001) pour la qualité, (ISO 14001) pour l'environnement, (OHSAS) pour la santé. La mise en place d'un tel système aura, sans aucun doute, un effet catalyseur quant à la gestion et la pérennité de l'entreprise. Il permettra aussi d'apporter les solutions idoines pour construire un système de management intégré (SMI-Q-E-S) conformes aux référentielles (ISO 9001/2008; ISO 14001:2004; OHSAS 18001:2007), en dégageant les priorités qui mettent en œuvre de façon pragmatique l'ensemble des processus, tels que la mise en œuvre des dispositifs pour l'atteinte des objectifs grâce à une prise de conscience de l'ensemble des processus et de la prise en compte des interactions entre les différents aspects. L'intégration du système »Q-E-S« "peut faire interagir autant de normes managériales entre elles dès l'instant où les points communs font gagner en efficacité et que les exigences spécifiques à chaque domaines sont respectées et intimement liées aux activités de l'entreprise. Enfin, la mise en place d'un système de management intégré apportera, sans aucun doute, certains avantages en coûts, en gain de temps et en réduction des risques pour un développement durable afin que l'entreprise gagne en efficacité.

## Activités opérationnelles

**J**uste après un

temps de répit- nous revoilà à la tâche. Après un légers fléchissement dans la production, due à un dysfonctionnement humain et, à un moindre effet, structurel (le mois du ramadan), la SOMIK a décidé pour son quatrième trimestre, d'accroître son volume de production pour rattraper le manque à gagner, en évoluant crescendo, pour atteindre les objectifs qu'elle s'est fixée durant l'année 2009. N'empêche que, pour certains projets importants dont la SOMIK est partie prenante, le rythme de travail s'est complètement accrue au delà de ce qui est espéré, avant de s'en tenir aux clauses contractuelles: à l'exemple du projet KBR. A ce sujet, il est utile de



rappeler que pour ce mois-ci, la SOMIK a réalisé un certain nombre de travaux relatifs à la charpente métallique dans le cadre du projet . On doit attacher, aussi, une importance capitale dans les opérations qui relèvent de la direction production pour les deux mois écoulés, puisqu'il s'agit de certaines activités spécifiques de la maintenance dont il faut souligner au passage. Bien que la charge de travail ait pu diminuer dans une moindre mesure, il reste que pour l'atelier mécanique vanne et machine tournante, l'intervention sur

plusieurs corps de métiers ont été réalisées dans les délais impartis, que ce soient au niveau des unités, ou au niveau des ateliers au profit des arrêts programmes des unités de production de la raffinerie de Skikda. Ceci étant, d'autres actions s'ajoutent dans le cadre des activités opérationnelles , qui s'inscriront dans le cadre des conventions stratégiques pour exécuter certaines tâches spécifiques de la maintenance, en partenariat avec des sociétés étrangères dans différents corps de métiers.

## À propos de la maintenance...

**L**a SOMIK n'a pas déroge à sa politique de pionnier en qualité de prestataire de services à tel enseigne qu'elle a pu, d'une certaine manière, s'imposée dans son domaine de prédilection qui est celui de la maintenance en tant qu'entité incontournable en s'adjugeant le plus grand nombre de services dont elle se réjouisse ou très peu en sorte avec les honneurs dans certaines interventions pointues (intervention sur colonnes,

renovation des boites froides, surchauffeurs et chaudières etc. ). Où l'exactitude et la rigueur sont de



mises. C'est surtout grâce à sa politique volontariste et une vision futuriste qui a fait d'elle ce qu'elle sait faire aujourd'hui notamment satisfaire une de-



mande en perpétuelle croissance dans un secteur des plus complexes, dans un environnement concurrentiel. Faut-il encore rappeler dans un passé récent que la SOMIK a contribué, dans une certaine mesure, au maintien des unités pétrochimiques et gaziers dont il faut souligner au passage, d'avantage, les mérites.



## Réaménagement de la partie ouest de la SOMIK



**L**a SOMIK avait entamé depuis le début de l'année 2009 des réaménagements structurels dont l'objectif est de gérer son patrimoine d'une manière efficace pour une meilleure optimisation de ses capacités installées en apportant graduellement des modifications lorsque celles-ci s'imposent. C'est

dans cette optique que la direction a décidé de prendre en charge ce volet là pour renforcer certaines carences dans la gestion de son patrimoine en mettant en place les moyens nécessaires pour atteindre un certain nombre d'objectifs. L'idée de construire une future base de maintenance à l'intérieur même de la SOMIK en est l'illustration, puisqu'elle répond à une volonté impérieuse de la nouvelle stratégie de l'entreprise à moyen et long terme, en disposant d'atouts certains pour opérer ce recadrage dicté par le contexte dans lequel évoluent les marches aujourd'hui. C'est d'ailleurs dans

ce contexte que la SOMIK en s'impliquant d'avantage dans sa politique de développement aussi bien dans la réalisation d'infrastructures que dans la mise en place d'une nouvelle conception dans la réalisation de plusieurs ateliers de production répondant à un plan de charge important que la SOMIK aura à gérer.



## L'avancement du " MEGA TRAIN:

### Le plus gros reste à faire

**P**lusieurs tonnes de fer en construction affectées au

précise de l'état d'avancement des travaux. Pour la zone BBE, seulement, plus de 432 t de charpente métallique ont été montées pour le mois de mai. L'avancement est assez rapide, mais le retard cumulé n'est pas encore comblé, selon les responsables du projet. La variance entre la quantité planifiée et celle



"MEGAT PROJET" pour la réalisation d'un MEGA TRAIN sont l'une des priorités de la SOMIK, vu les moyens humains et matériels mis en place et vu l'importance du projet pour sa concrétisation. IL suffit de quelques chiffres pour se donner une idée

actuellement réalisé est de +de 117.5 t. on parle aussi de plusieurs zones de travail supplémentaire en construction, c'est la zone CDD, la zone CDG, qui est une partie du



## À propos de la mise en place du KTP (kondor-trade -processing) ou outils de gestion de la trésorerie

**L**a SOMIK vient de se doter d'un nouveau logiciel pour la gestion de sa trésorerie dans le cadre de la nouvelle politique du groupe SONATRACH, qui fait de ce logiciel un moyen de contrôle sur et efficace quant à son fonctionnement et aux nouvelles dispositions qui seront mises en oeuvres durant la phase de pré production avant de passer à la phase de production ou l'application tout court du logiciel. Ce dispositif qui sera adapté en pratique, apportera, certainement, de nouveaux réflexes à l'entreprise aussi bien dans sa gestion que dans son mode de fonctionnement. Hormis quelques filiales qui n'ont pas été initiée à ce logiciel, et qui attendent leur tour, il y a lieu de signaler sa généralisation à travers tout le groupe de SONATRACH. Mais pour l'instant focalisons nous aux objectifs attendus du nouveau système (KTP).



## Mise en conformité des archives et le rôle de l'archiviste

C'est dans la pratique et non dans la théorie qu'il est utile de rappeler le rôle de l'archiviste en tant qu'agent économique indissociable au même titre que les autres agents de l'entreprise, accompagnant celle-ci, dans la tâche, pendant toute la durée de vie, à tel enseigne que plusieurs lois ont été promulguées depuis l'indépendance pour définir le rôle et les attributions relatives au métier d'archiviste. Mais dans le cas présent, la SOMIK veut à travers cette formation moderniser la fonction d'archiviste en rehaussant le niveau de son personnel en lui inculquant les préceptes et les éléments essentiels qui en font de cette fonction une activité à part entière sans pour autant biaisé ou dénaturé sa raison d'être. Car il faut le dire, à maintes reprises, la SOMIK s'est engagée dans un processus irréversible: dans son développement, dans son management et dans un proces-

sus qualité, qu'elle doit, à chaque fois, veiller à son application en pérennisant l'esprit d'entreprise dans sa globalité pour en faire un devoir et une responsabilité. Enfin, la notion d'archive se rattache des conceptions culturelles, historiques et techniques. Ce n'est plus une métaphore qu'on utilise pour désigner de la paperasse à conserver."N'a-t-on pas dit, un jour, que les archives sont la mémoire de l'entreprise". Méditons ce dicton et impliquons nous sérieusement.



# FLASH-INFO

## Confection de quatre nouveaux hangars

**L**a direction SOMIK a entrepris des travaux de réaménagement effectués au niveau de la base dans la cadre de la

nouvelle organisation et qui consiste en la réalisation de quatre ateliers dont un abritera l'atelier logistique et les trois autres seront destinés pour les ateliers de char-

penté. Il reste que les travaux sont en cours, malgré certaines contraintes d'ordres techniques.

## Réhabilitation des équipements

**L**a SOMIK a entrepris de nombreux rapports commerciaux dans différentes spécialités avec plusieurs de ses partenaires durant les deux mois précédents, dans le cadre de la maintenance globale et dans certaines activités



pointues, qui exigent un savoir faire et un capital technique de première ordre. A l'exemple de certaines interventions telles que l'installation d'un groupe électrique de 250KVA pour l'alimentation du réseau informatique au profit du projet "TOPPING, la réhabilitation des Aérorefrigérants aussi bien pour le compte de la raffinerie de Skikda

que pour la zone de "HASSI MESSAOUD", en cours de négociation.

