

*Des adhérents organisés ....*

*.... Des salariés défendus.*



## Compte-rendu de la réunion du C.E. du 26 novembre 2009

### Marche de l'établissement

#### ➤ Effectifs CBO au 31/10/09 :

565 dont 53 Giat Industries, 377 Nexter Systems (156 cadres, 130 ETAM et 91 ouvriers) et 135 Nexter Munitions (78 cadres, 50 ETAM, 7 ouvriers).

Il faut noter l'arrivée de 7 nouveaux ETAM parmi nous à Nexter Systems.

#### ➤ Plan de charge DED/DEB :

La charge Nexter Systems « bureau d'étude » sur les 12 prochains mois est de 140 577 heures pour un potentiel net avec intérimaires de 131 267 heures. La charge ferme est de 81 606 heures, l'auto-financé lancé est de 37 065 heures, l'auto-financé non lancé est de 172 heures et l'espéré de 21 734 heures. La sous-traitance est de 7 610 heures.

Ce qui représente une surcharge de 1 701 heures.

#### ➤ DPS :

La charge ferme sur les 12 mois à venir est très supérieure au potentiel, 102 861 HAP dont 8 462 en espéré pour un potentiel de 85 983 HAP. Par rapport au mois précédent il faut noter une nouvelle fois une diminution très sensible de la charge environ 40 000 HAP

#### ➤ DSC :

La charge est supérieure au potentiel. La charge total de 61 401 heures comprend 38 371 heures de ferme, 10 816 heures d'autofinancé lancé et 12 214 heures d'espéré. Le potentiel est de 53 037 heures plus une sous-traitance de 2 230 heures.

#### ➤ Munitions :

Aucun détail sur la charge ce mois. Actuellement 3 intérimaires sont présents et 2 demandes sont en cours. La destruction des déchets pyro est toujours mise en attente.

### Information sur le traitement des déchets pyro

Actuellement les déchets sont stockés depuis 2 ans dans les locaux prévus à cet effet. Seuls les

chiffons sont détruits, le reste se fera par campagne quand du personnel qualifié sera disponible. Ceci passe par de la formation et du recrutement. C'est le département essai qui a la responsabilité de ces destructions.

Pour cette destruction, il avait été envisagé des prêts de personnels de Tarbes, cette solution n'aboutissant pas, des recrutements en internes sont en cours. Il serait temps que l'on prenne ce sujet à bras le corps pour le traiter.

### Information sur le générateur d'impulsion

Suite à une expertise, il est apparu que la défaillance précédente de cette machine était due au groupe hydraulique et à son système d'asservissement. Celui-ci a donc été remplacé et a donné lieu à la mise en place de sécurité supplémentaire pour palier des surpressions. Le pupitre a également fait l'objet d'une amélioration. Lors des essais à vide, le générateur s'est bien comporté. Malheureusement, lors des essais en charge, le piston fait de deux parties et qui avait été sollicité la dernière fois a de nouveau cédé. Un nouveau piston monobloc, comme à l'origine, va être approvisionné.

### Information sur la commande pluriannuelle de munitions moyen calibre

Une tranche ferme est notifiée depuis le 08/12/09 et concerne des munitions de 20, 25 et 30 mm. Ce contrat est prévu sur 3 ans. Une tranche conditionnelle prévu en juin 2010 pour le même type de munitions devrait courir jusqu'en 2016. Cette commande engendrera de la charge pour la Direction Technique et également pour la Direction Industrielle.

L'objectif est d'obtenir le même principe de commande pour l'ensemble des calibres.

**Vos représentants au CE : Michel Chanudet : poste 9432 Laurent Desglan : poste 9530**