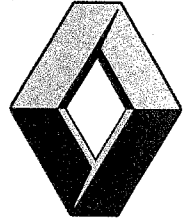


La Force en Liberté
FO FO FO FO FO
L'efficacité réformatrice

FO



Usine
Georges Besse de Douai
Tél. : 01/76/83/95/86
Fax : 03/27/95/04/51

Le : 26 avril 2010 – CHSCT DLI

**COMPTE RENDU DU CHSCT EXTRA
DU VENDREDI 23 AVRIL 2010**

Les membres CHSCT FORCE OUVRIERE ont demandé la tenue d'un CHSCT Extra suite à de nombreux accidents concernant le décrochement de bases roulantes, voici la synthèse de la réunion :

Le Président ouvre la séance à 14h30 et rappelle l'ordre du jour :
« Problème de décrochement des bases roulantes ».

Le Président remémore la mise en place des bases roulantes, le suivi des incidents et l'historique des solutions techniques. Il est précisé le nombre de bases roulantes en activité, celles annoncées en sécurité + (Palencia) ainsi que celles commandées par l'intermédiaire du DIVD.

Les membres CHSCT FORCE OUVRIERE ont demandé un point sur la dotation des bases conformes disponibles, ce point nous a été présenté

En fonction des derniers incidents, le Président précise aux membres que d'une part, il sera revu l'adéquation de bases entre elles pour constituer les trains et présente la proposition d'un chantier de reprise.

L'activité de ce chantier sera surtout axée sur le bon fonctionnement du ressort du timon. Il consistera au dégrippage, dégraissage du timon et au repérage des bases roulantes contrôlées. Ce chantier sera positionné au E étage à proximité du tunnel de repliage des emballages.

Les membres CHSCT FORCE OUVRIERE sont intervenus en réunion pour augmenter les effectifs du petit creusot du bâtiment G.

L'atelier Kaizen fonctionnera au maximum sur le remplacement du système d'accrochage, avec l'objectif d'une fin d'opération fin février 2011. Pour cela, une recherche de personnes formées à la soudure est en cours.

Les membres CHSCT FORCE OUVRIERE ont demandé que soit présenté à chaque réunion de sécurité + un point de l'état d'avancement du chantier.

REPRISE DES BASES GE

- Chantier à partir du lundi 26 avril
- Graissage des ressorts timon à 100% sur place
- Tri en 2*8 au E étage
- Echange entre bases défectueuses et nouvelles bases
 - 24 bases 1600*1200
 - 24 bases 1200*1000
- Reprise des bases défectueuses en 1*8 à l'atelier Kaizen au G

Après le chantier du E étage qui démarrera ce lundi, **les membres CHSCT FORCE OUVRIERE** ont sollicité le Président pour que le même chantier démarre au bâtiment B.

Les membres CHSCT FORCE OUVRIERE suivent de près l'évolution du chantier Kaizen et du chantier de contrôle de bases roulantes.