

Situation Commerciale

Au cumul des 8 mois, le marché mondial reste en hausse de 2,6% par rapport à 2012, soutenu par les marchés américains et chinois. Sur l'Amérique Latine, notre part de marché progresse de 0,1 point à 5,2%. En Chine, le groupe progresse deux fois plus vite que le marché national, avec 352 000 ventes, soit une part de marché de 4%

Le marché européen baisse de 5,2% : en Espagne (-3,1%), Pays Bas (-30,1%), France (-9,4%), Italie (-9,9%), Slovaquie (-9,0%), Allemagne (-6,7%) et une croissance de 10,1% en Grande Bretagne. Notre part de marché s'établit à **10,95 %** à fin Août et à **12,07 %** au cumul 2013, en baisse d'1,7 points, à noter tout de même la bonne performance des véhicules utilitaires pour les 2 marques. Peugeot est à la 4^{ème} place, Citroën à la 6^{ème} devant Fiat. Mercedes, Audi et BMW continuent de progresser.

Dans le reste du monde, le Groupe a vu ses ventes croître de 13%, grâce en particulier au succès de la Peugeot 301 et Citroën C-Elysée.

Entre 2012 et 2013, la part des ventes hors Europe a progressé de 36% à 43%.

Plus de 17 800 véhicules PSA électriques et hybrides ont été vendus dans le Monde à fin août :

Electriques : 470 « Ion + C-zero »

Hybrides : 17 220

Positionnement de la 5ème semaine de congés payés

Les journées de congés dues au titre de la 5^{ème} semaine seront positionnées du lundi 23 décembre 2013 au lundi 30 décembre 2013 inclus.

Conformément à l'avenant local de l'accord-cadre sur le temps de travail, le jour de congé payé dégagé par le 15 août 2013, non décompté comme jour ouvrable de congés, sera positionné le 31 décembre 2013.

La reprise s'effectuera donc le jeudi 2 janvier 2014, à l'exception des salariés en équipe de suppléance qui reprennent le 1^{er} janvier 2013 de nuit.

Information sur l'évolution de la TVA appliquée aux tarifs de la restauration

Au 1^{er} Janvier 2014, le taux réduit de la TVA passera de 7 % à 10 % (*loi de finances du 29 déc. 2012*) Cette hausse sera intégralement répercutée dans les tarifs des selfs et des distributeurs automatiques.

CALENDRIER DE TRAVAIL – PREVISION ACTIVITE USINE

SECTEUR ALUMINIUM

L'activité du secteur Aluminium se caractérise par une légère baisse des volumes.

Ci-dessous le détail du calendrier de travail d'Octobre et le prévisionnel de Novembre :

	OCTOBRE	NOVEMBRE
PL –NOY DV-LM	Arrêt du PL1 dans une équipe (C08) dès la S42. S44 Non Travaillée.	Arrêt du PL1 dans une seconde équipe (C08) dès la S45.
LDW-C8	Arrêt du VSD en S42. S44 Non Travaillée.	RAS
FINITION	Pas de modification de l'engagement. S44 Non Travaillée.	RAS
FUSION	Pas de modification de l'engagement. S44 Non Travaillée.	RAS
LAS TRV LAS SMNG	Engagement d'une troisième équipe de cornes, à partir de la S42. S44 Non Travaillée.	RAS
PMP Atelier PSE	Arrêt d'une équipe PMP1 en S42. S44 Non Travaillée.	Arrêt d'une seconde équipe PMP1 en S45.

PPSY/Pôle outillages

- MAI OUT ALU/FERREUX: Les équipes suivent les évolutions de calendrier des secteurs et les règles d'encodages. Un ajustement sera réalisé en fonction des évolutions.
- POTEYAGE/NETTOYAGE BN: Les équipes suivent les évolutions de calendrier des secteurs et les règles d'encodages. Un ajustement sera réalisé en fonction des évolutions. En cas de séance H+ de la production le vendredi de nuit, les demi-équipes réaliseront cette séance soit le vendredi de nuit, soit en complément d'une autre demi-équipe.
- TRN: Activité normale en 3x8+VSD. La S44 sera travaillée.
- MANAGEMENT CONTROL: Réalisation du chantier sur le pôle outillage en S44.

PPSY/Pôle démarrages

- MUR QUALITE: Les équipes suivent les évolutions de calendrier des secteurs et des règles d'encodages. Un ajustement sera réalisé en fonction des évolutions. En fonction des aléas qualité sur les pièces en démarrage, les horaires des équipes peuvent être adaptés, afin de garantir les livraisons.
- EB2DT (C07):
 - Poursuite des essais au noyautage et du montage de la ligne Ca9 .
 - Mise au point du PL4 en S40 et S41.
- DW10F (C04):
 - Production en série sur le PL3 ou le PL4.
 - Campagne sur le Ca8 en S41.
- CORNES ALU (S01-S02-S03-S04): Passage en 3x8 au moulage en S42. Arrivée de 2 moules supplémentaires en fin d'année en S03 et S04.
- EP6M (C08): Démarrage du projet de l'intégration du C08 sur LM7.
- EB0-EB2+PSE(C05-C06):
 - PMP3: Poursuite de la mise au point en S41 et S43 (6 éq. par campagne)
 - PMP1/2: Mur qualité en prélèvement à 25%.
 - Production des blancs: Renfort jusque la S44. Redémarrage du moule C2.
- Semaine 44 : Réalisation de travaux en fonction des besoins.

Comité d'Établissement

Secteur Ferreux

Compte tenu des prévisions d'enlèvements clients, de notre situation « Encours + Stock » en retrait par rapport aux prévisions faites en juin (-70 000 p), de notre volonté de revenir à fin octobre à une situation « Encours + Stock » égale à 8 jours. Sans remettre en cause la non activité de la semaine 44 pour l'ensemble des ateliers Ferreux.

Par rapport aux annonces faites fin juillet dernier nous souhaitons, pour les mois d'octobre et novembre, retenir les changements suivants :

- ⇒ Moulage / Fusion : Besoin d'un complément de 7 h de production en S 41 le vendredi soir.
- ⇒ Noyautage : Pas d'activité les vendredis à partir de 5 h 00 du matin en S 41, 42 et 43.
- ⇒ Finition : Ajout d'une journée non travaillée (21/10), démarrage des installations le mardi à 5 h 00.
- ⇒ Ensemble des ateliers Ferreux : En S48 → 1 journée non travaillée est envisagée en fin de semaine

	OCTOBRE	NOVEMBRE
Fusion et Moulage	<p>S 41 : Fin de la production le vendredi 11 / 10 à 21 h. Arrêt des activités de fabrication (Y compris AT) le samedi 12 à 2 h 15.</p> <p>S 40, S 42 et S 43 : Hors aléas entraînant des pertes de production pouvant mettre en péril nos livraisons il n'est pas envisagé de prolongation d'horaire (Fin de production le vendredi à 19 h 15).</p> <p>S 44 (Rappel) : Pas d'activité de production prévue : 4 jours pointés en « Activité partielle » + 1 jour férié.</p> <p>Nota :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nuit du vendredi au samedi des S 41 (19 h 15 à 2 h 15) encodage prioritairement en D 24, sinon en D 22 (Fonction de la situation des compteurs) • Démarrage du dimanche soir : Maintenu à partir de 22 h 05 , coulée au plus tôt à 3 h 30. 	<p>Hypothèse de non activité de production en fin de S. 48 (Au moins 1 journée), en fonction des enlèvements et de notre capacité à réaliser le programme cette hypothèse évoluera (Nombre de jours peut-être différent en fonction de l'atelier).</p> <p>Nota :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fin d'activité de semaine les vendredis à 19 h 15 (Sauf en S.48). • Moulage / Fusion : Démarrage maintenu à partir de 22 h 05 le dimanche soir, coulée au plus tôt à 3 h 30 (Sauf en S. 46 : Démarrage le 12 envisagé). • Noyautage et Finition : Démarrage du lundi maintenu à 5 h 20 (Sauf en S. 46 : le mardi 12).
Noyautage	<p>S 40 : Activité normale, fin d'activité le vendredi 4 à 19 h 15.</p> <p>S 41, 42 & 43: Arrêt des installations les vendredis à 5 h 00 du matin à l'issu des arrêt techniques de fin de semaine → Activité partielle (Remplacement de l'APLD) pour les collaborateurs concernés.</p> <p>S 44 (Rappel) : Pas d'activité de production prévue : 4 jours pointés en « Activité partielle » + 1 jour férié.</p> <p>Nota :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fin d'activité de semaine les vendredis à 5 h 00 sauf en S. 40. • Démarrage du lundi : Maintenu à 5 h 20. 	
Finition	<p>S 40, 41 et 42 : Pas de complément d'horaires, sauf aléas.</p> <p>S 43 : Une journée non travaillée en début de semaine (Activité partielle), démarrage le mardi 22 / 10 à 5 h 00.</p> <p>S 44 (Rappel) : Pas d'activité de production prévue : 4 jours pointés en « Activité partielle » + 1 jour férié.</p> <p>Nota :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fin d'activité de semaine les vendredis à 19 h 15. • Démarrage du lundi : Maintenu à 5 h 20 (Sauf en S. 43). 	