

Limelight

034 | 07 oct 2021

Actions de Leadership et de Rupture HSEQ



Audit Interne :



Pour un système en amélioration permanente...

4 auditeurs et 4 accompagnateurs ont réalisé un audit interne de notre système du 20 au 23 septembre 2021, sous la houlette du *Lead Auditor Yves PENDA MASSOMA*. L'audit a couvert les Standards de performance Santé (B3, B4), sécurité C1, C6, C8as, D2), Environnement (E4, E5, E7/E8) et Eléments (3,6,8,11,13 et 16). Ces Standards et Eléments se sont révélés comme des domaines prioritaires par excellence suite à l'analyse des accidents et événements majeurs enregistrés en 2020. Pendant les deux jours d'audit terrain, les trois sous-groupes ont observé et passé en revue les opérations, les pratiques et la documentation des secteurs prioritaires dont la Direction d'Usine, la Direction Technique, les services SRH-AG/HSEQ, Electrolyse, Electrodes, Centre de Coulée, Laminage et Energie et Innovations Industrielles.

L'inquisition profonde de notre système a été sanctionné par 12 Efforts Dignes de Mention, 20 Observations et 04 Non conformités mineures. Ce résultat indique les domaines dans lesquels il faudra mettre les bouchées doubles à savoir : l'identification des dangers et la gestion des risques, le verrouillage, la maîtrise documentaire et la réduction des émissions de gaz à effet de serre. La réduction de nos émissions de gaz est d'autant plus cruciale qu'elle est au cœur de notre marche vers la certification ASI (Aluminium Stewardship Initiative) qui établira ALUCAM dans le prestigieux cercle de producteurs d'aluminium « Vert ».

Le **Directeur d'Usine Thomas MANGA** a félicité l'équipe d'auditeurs pour ce travail fouillé, qui questionne l'encadrement sur le management des équipes. Il a invité l'encadrement à oser prendre toutes les initiatives indispensables pour la performance de l'entreprise. Les plans d'actions correctives en cours d'élaboration dans les secteurs sont attendus au HSE central au plus tard le 8/10/2021. Le Bureau Veritas bouclera le cycle des audits avec un audit de suivi qui se déroulera à partir du 29 novembre 2021.

L'Electrolyse et l'équation CO₂

Dans la foulée de l'engagement d'ALUCAM sur la voie de la certification A.S.I (Aluminium Stewardship Initiative), le **Surintendant de l'Electrolyse Serge IMOMA**, en sa qualité de **Sponsor**, a procédé au lancement du projet Greenbelt sur la réduction du CO₂ équivalent à l'Electrolyse.

Avec l'utilisation de l'énergie hydroélectrique qualifiée de « propre », ALUCAM aura simplement à ramener son émission de CO₂ à au moins 8000kg/t d'aluminium pour remporter le graal. Il a relevé les difficultés opérationnelles actuelles de l'Electrolyse dont l'une des conséquences est l'augmentation de la Surtension Effet Anodes (SEA), principal indicateur de pollution par CO₂.

Convaincu de la capacité d'ALUCAM à relever cet autre défi de certification, il a invité les membres de l'équipe, pour la plupart des Hommes de Métier, à combiner l'expertise et la somme d'expérience de l'entreprise en la matière, pour identifier et mettre en œuvre des solutions idoines. Au-delà de la certification ASI, il est également attendu du projet, des gains financiers non négligeables par ces temps où l'aluminium se vend plutôt bien.

Le Pilote de l'équipe du projet **François-pépin BALENG MAKON** se propose de livrer les fruits du travail de l'équipe le 15/12/2021.



Serge IMOMA invitant l'équipe à tout donner pour la réussite du projet