

Référence à rappeler :
PP/COMPRESSE/TL/150301

Paris le, 11 février 2015

Contacts :

Alain LAROSE, Secrétaire National FGMM-CFDT, 06 07 65 98 43
Xavier LE COQ, Secrétaire National CFE-CGC métallurgie, 06 29 31 85 62

ASCO Industries, la CFDT et la CFE-CGC dénoncent la fermeture du site du Cheylas.

Les deux fédérations métallurgie CFDT et CFE-CGC dénoncent la fermeture du site ASCO Industries du Cheylas, telle qu'annoncée en réunion extraordinaire de CCE le 6 février 2014. Cette fermeture est contraire aux engagements du repreneur Frank Supplisson lors de la reprise d'Ascometal en mai 2014.

Les deux fédérations rappellent les réserves qu'elles avaient émises concernant la solidité financière du projet de Frank Supplisson, mais n'oublient pas que les trois autres projets prévoyaient la fermeture immédiate du site du Cheylas.

Cependant, la situation économique d'ASCO Industries est toujours préoccupante, la CFDT et la CFE-CGC estiment qu'il faut à tout prix éviter un deuxième dépôt de bilan qui serait désastreux pour les activités industrielles et les emplois. ASCO Industries ne doit pas devenir un deuxième « Mory TNTE » !

Nos organisations syndicales demandent à Frank Supplisson de tout faire pour conserver les emplois sur les autres sites et d'associer pleinement les représentants syndicaux au processus de réorganisation industrielle qui se profile.

Cette réorganisation doit être conduite en impliquant les organisations syndicales dans le cadre d'un dialogue social exemplaire.

En outre, la CFDT et la CFE-CGC demandent qu'une véritable base de données économiques et sociales négociée soit mise en place au plus vite. Elles veulent également que les administrateurs salariés, comme Frank Supplisson s'y était engagé, soient institués très rapidement, avec pour objectif d'assurer le pluralisme syndical, en prévoyant la présence des trois organisations syndicales représentatives.

À ce stade, les fédérations métallurgie CFDT et CFE-CGC estiment que les **deux priorités sont l'emploi et la qualité du dialogue social.**