

Lettre de mission

N° 2

Le 12 janvier 2017



La nouvelle machine XTG55 dans laquelle nous avons investi fin novembre a été mise en service dès le début du mois de décembre et, comme vous le savez, les salariés de la production en sont très heureux... J'imagine également que grâce à cette nouvelle machine, la production a été source de profits supplémentaires !

Cette machine a profondément changé notre travail, pas un seul incident, aucun arrêt de production, zéro défaut... c'est une merveille technologique ! De plus, nous faisons des économies dans les quantités de matières premières utilisées et nous travaillons plus vite. Enfin, avec des capacités de production quatre fois supérieures à l'ancien matériel nous avons de quoi voir venir.



Je souhaite que vous compariez les performances mensuelles de novembre et de décembre 2016 par une analyse différentielle du résultat sur les pots de 400 grammes de moutarde rustique (vendus 3,50 € l'unité). Une comptable stagiaire était venue ici pour faire quelques enregistrements comptables sur le PGI et commencer cette analyse, je vous laisse ses données et ses commentaires. Vous trouverez les autres informations nécessaires au niveau des achats de matières premières dans le PGI.

Il faudrait faire des simulations de résultat, c'est possible avec l'automatisation du tableau. J'aurais besoin de connaître le résultat si la quantité produite en décembre est de 500 kg de moutarde rustique, et quelle serait la quantité à fabriquer pour atteindre un résultat de 2000 € par mois. Les proportions de matières premières établies en décembre resteront parfaitement stables dans l'avenir.

Je souhaite que toute l'analyse sur les performances de la nouvelle machine soit rédigée dans une note, avec une argumentation chiffrée et une illustration par graphiques.