



### **The workers occasional .**

Une des société qui sera créer par la suite pour s'occuper du désossages des navires épaves récupérer par ci par la ...(la fèraille et les moteurs sont récupéré \_\_\_ l'autre société c'est la fonderie plus tard ).

On parle ici des épaves coulé il y a moins de quelques semaines et abandonner par le propriétaire ) .

Un des problèmes c'est la main d'œuvre pour le désossage et la découpe fèraille mais j'ai déjà régler se problème il y a 2 ans pour une affaire de fèraille en Nouvelle Calédonie donc je le remet la méthode parce que je sait pas exactement se que vous avez pour régler ça .

Les travailleurs occasionnel qui font partie des membre passe un stage d'une semaine dans la société pour manié le chalumeau (c'est facile) et pour les consignes de sécurité etc...

Une fois qu'il ont leur certificat pour travailler dans la zone de récupération des métaux ; il pourrons venir travailler a leur compte a chaque fois qu'il y aura du travail c'est a dire que les gros blocs de fèraille seront transféré pour eux dans une zone de découpe a proximité de la cale sèche . la zone sera divisé en plusieurs parcelle pour travailler en équipe aux choix ... c'est eux qui font leur équipes etc... .

Une fois que la fèraille est découper en petit morceau elle est transporter en fin de journée vers une bascule de la société qui va leur payé ~20 \$ la tonne \_\_\_ (le cuivre etc...c'est récupéré par les désosseurs embauché , c'est seulement la fèraille qui est laisser aux travailleurs occasionnel mais il pourrons garder les restes de cuivre qui traîne ici ou la dans les blocs (câbles etc..) , c'est cadeaux, ils pourrons sortir avec et revendre ailleurs ) .

Le matériel de travail est fournie par la société (chalumeaux , gaz de

découpe, gants , lunette ) .

Les blocs d'épaves seront découper a l'intérieur de la grande barge et charger sur des camions plates qui irons déposé dans les zonez de découpe .

Le problème à régler c'est l'installation d'un systeme de levage (~10 tonne) dans la grande barge .

**FB**