

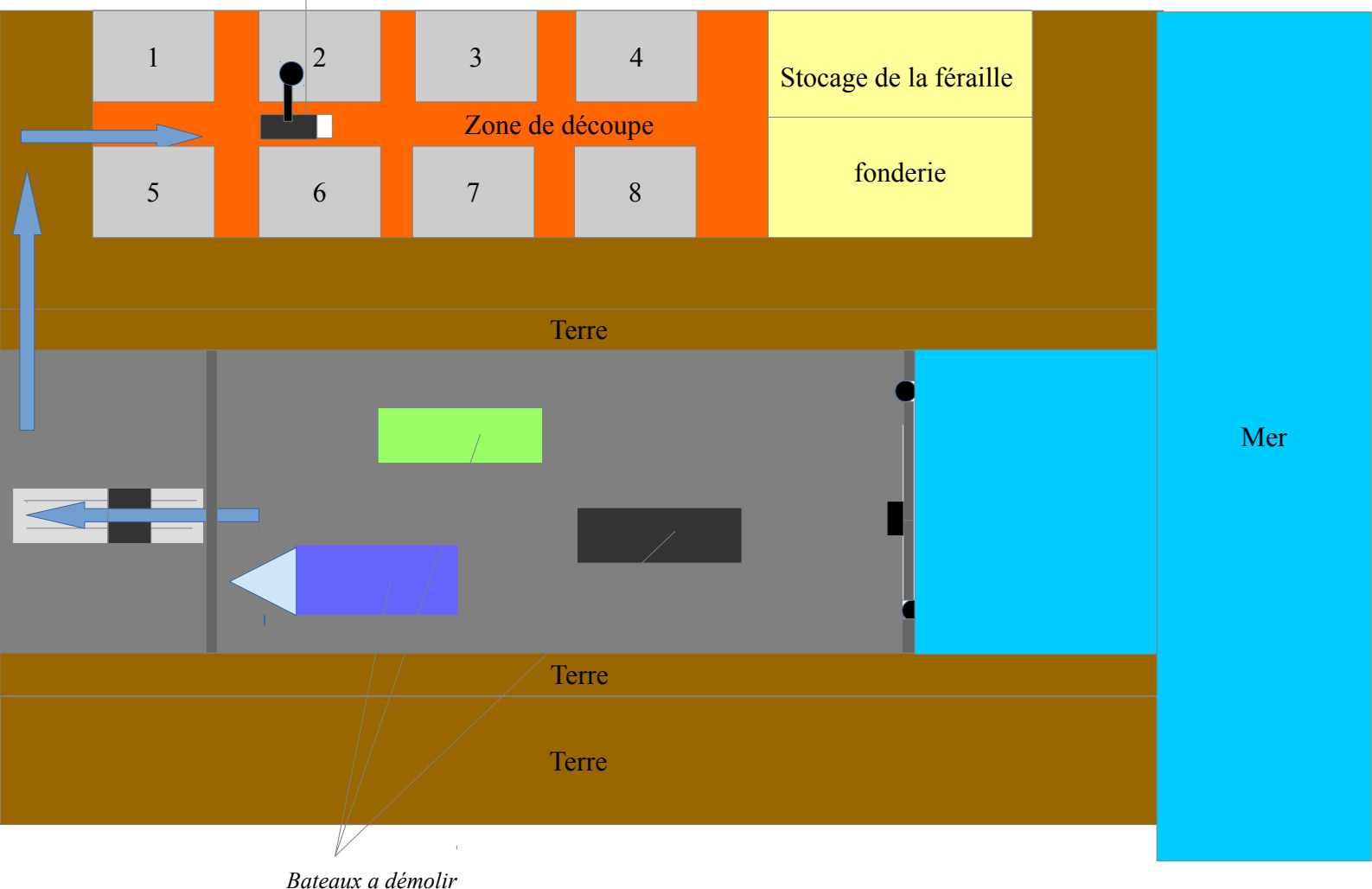
Démolition navale

La cale sèche peut servir en construction , réparation ou démolition navale pour les petits bateaux .

Au niveau de la démolition navale pour récupérer la ferraille a refondre quand la cale sèche est libre pas besoin d'embauché a plein temp , voila une technique qui peut fonctioné en Nouvelle Calédonie .

Il suffit de méttre les bloc de ferraille (5 tonnes) dans une zone de découpe qui serra pris en charge par des ouvriers indépendant (tout les caldoches malabars etc...qui ont pàs trop de boulot) faut juste qu'ils passe un certificat d'habilité (apte au chalumeau et aux consignes de sécurités) après un stage d'une semaine dans la petite société de construction , réparation et démolition navale qui va avec le projet (c'est une société a créer) .

camion poupe de la société



Les équipes privé peuvent venir s'inscrire pour au moins une semaine et se mettent dans une zone .

Une fois qu'ils ont découpé la ferraille ils amène ça a la fin de la journée sur la balance de la société avec le camion poulpe et ils sont payer 17 Euros la tonnes par la société .

(Pour 1 seul ouvrier au chalumeau il faut 1 heure pour découper 1 tonne de ferraille donc sa fait en moyenne 7 tonnes de ferraille pour 1 chalumeau de l'équipe) .

Ex : Si ils sont 4 dans une équipe (2 chalumeaux+2 manutentionnaires) ils vont faire en moyenne 14 tonnes de ferraille par jour c-a-d qu'il vont avoir un chèque de 238 Euros qu'il vont se partager à 4 (~60 Euros chacun donc sa va , il y a des volontaires pour se travail).

Faudra fournir le chalumeau et ils irons se brancher sur les conduite de gaz mis en place exprés pour ça .

(Remarque : Si vous arrivez a récupérer un peut de pétrol brut en Australie (les pétrolier vont livrer la bas) , vous pouvez le chauffer avec un petit four pour récupérer le gaz a chalumeau en haut de la colone (même le butane ça marche pour le chalumeau) faut récupérer le reste sans raffiner , le gazole pour le boat et un peut d'essence pour le reste de la société (reste le fiul lourd a stocké pour le revendre un jour)

le principe est simple , <http://marquant.free.fr/petrole/distillation.htm>
