

Feuille de temps Neptune A :

Les temps ont été calculés à partir de la colonne “Temps(réel)” de la feuille de route. Il se peut que si vous faites le calcul du temps de participation au projet de chaque membre du groupe, le résultat diverge des temps inscrits dans le tableau car nous avons ajouté des heures qui ne sont pas inscrites dans la feuille de route, mais bien évidemment que l’ordre de grandeur est quasiment le même est qu’il est impossible de déterminer le temps exact. Mais nos temps sont fiable car nous avons vraiment calculer nos temps a partir de la colonne “Temps(réel)” du fichier feuille de temps .

Nom	Temps totale par personne	Pourcentage de participation par personne
Aboubakry SY	53 Heures	17,38 %
Saif-eddine ALJANE	56 Heures	18,36 %
Kadir CASSEL	59 Heures	19,34 %
Tristan COLLEN	59 Heures	19,34 %
Romain HEURTAUX	78 Heures	25,57 %
Totale	305 Heures	100%

Pour les tâches faites en groupe, on a divisé le temps réel par le nombre de participants. Par exemple, si une tâche de **4h** a été faite à **deux**, on a compté **2h chacun** dans nos totaux.

Formule : Temps par personne = Temps de la tâche / Nombre de personnes.

On a utilisé cette méthode sur toute la fiche de route pour que le total final (305h)