

<p style="text-align: center;">ISIMA 1^{ère} ANNEE- 2021-2022 TP2 de Structure de données – langage C</p>

Durée : 2 séances – TP non noté

- Traduire en langage C les procédures et fonctions de gestion de pile vues en cours, pour une pile dont le type d'éléments est défini par typedef .
- Traduire en langage C les procédures et fonctions de gestion de files vues en cours, pour une file d'entiers.
- Pour tester le bon fonctionnement de ces deux structures, écrire le programme d'inversion d'une pile d'entiers.

Remarque : ces deux structures seront écrites de manière à être réutiliser dans le TP suivant, avec par exemple le type d'éléments défini par typedef. Séparer l'interface du module (fichier.h) du code proprement dit (fichier.c).

CONDITION D'ACCES AUX MACHINES

Chaque séance de TP doit être préparée !