# Exercice programmation C

Programme de base



# I - Objectifs

Corriger et mettre au propre le code source fournis pour l'exercice.

```
#include <stdio.h>include <stdlib.h>
int main(){printf("Exercice, "Programme de base" Hello World!")return 0;}
```

## II - Préparatifs

- 1- Créer un nouveau projet C.
- 2- Remplacer le contenue du fichier **"main.c"** par le code source suivant (copier coller):

```
#include <stdio.h>include <stdlib.h>
int main(){printf("Exercice, "Programme de base" Hello World!")return 0;}
```

### **III - Instructions**

- 1- Indenter le code pour le rendre plus lisible.
- 2- Corriger les erreurs de compilation.
- 3- Commenter le code.

# IV - Pour aller plus loin

#### Améliorer l'affichage du message:

A- Afficher le texte sur deux lignes (titre puis le hello world).

B- Ajouter une tabulation sur la ligne du hello world (utiliser \t pour ajouter une tabulation).

# V - SPOIL! (aide)

- 1- Utilisez les tabulations et espaces pour indenter le code.
- 2- Aidez vous des messages d'erreur du compilateur.
- 3- Utilisez // et /\* \*/ pour créer des commentaires.
- A- Utilisez /n pour un retour à la ligne.