

Sommaire

1. Présentation intuitive du langage C
2. Installation du logiciel Turbo C
3. L'environnement intégré du Turbo C
4. Règles générales d'écriture d'un programme en Turbo C
5. Les types de base du Turbo C
6. Les opérateurs et les expressions
7. Les instructions de contrôle boucles, conditions, ...
8. Les entrées / sorties conversationnelles
9. Les fonctions
10. Les tableaux et les pointeurs (
11. Les chaînes de caractères
12. Les structures et les unions
13. Les fichiers gestion de fichiers en C
14. Les modèles mémoire memory model de Turbo C
15. La gestion dynamique de la mémoire malloc, free, etc.
16. Le préprocesseur directives define, include, etc
17. Ce que permet encore le Turbo C