

Programmer avec le langage C

Technique - Electronique

Posté par: JR

Publiée le : 7/7/2010 10:40:00

C est un langage de programmation informatique **structuré** dit 'évolué'. Il possède une grande efficacité de la création du code exécutable au moment de la compilation. Il possède une très grande **portabilité**. Le langage C est **standardisé** ANSI donc toutes les versions sont compatibles entre elles. Pour conclure, C est un langage efficace, concis, particulièrement bien adapté à la programmation système. C'est le langage de programmation dédié à l'électronicien pour gérer sa partie commande.

--Vous trouverez dans ce cours, agrémenté de 28 programmes d'exemple, une méthode d'apprentissage du langage C.-- Cette méthode ne se rapporte à aucun matériel particulier, cependant il convient d'effectuer les programmes de test dans un environnement agréable de type Windows. Pour cela j'ai décrit l'utilisation de l'environnement de développement Borland C++ 3.0. Cette plateforme de développement permet facilement d'éditer, de compiler et d'exécuter les programmes réalisés.-- Vous trouverez en fichiers attachés " Cours et Programmes". Bon courage.