



Découvrez notre Chaîne YouTube "[Ingénierie et Projets](#)"

Découvrez notre Chaîne Secondaire "[Information Neuronale et l'Ingénierie du Cerveau](#)"

Titre: Manuel [Matlab](#)

Auteurs: Yassine Ariba - Jérôme Cadieux

Ecole: [ICAM](#)

Résumé: Ce document est une introduction à Matlab, un [logiciel](#) de calcul scientifique. Il a pour objectif de préparer l'étudiant aux travaux pratiques d'Automatique, de Mécanique et d'Analyse Numérique dans lesquels cet outil est intensivement utilisé pour la mise en application et la simulation des principes théoriques présentés en [cours](#). Par ailleurs, ce manuel offre la possibilité à l'étudiant de se former à un logiciel professionnel largement répandu.

Extrait du sommaire:

- 1 Introduction
- 2 Généralités
- 3 Application à la Mécanique

[Formation_Matlab_cours_6](#)

Obtenir le fichier PDF: [Cours 6 | Manuel Matlab](#)

[Tout les cours électronique](#)

[Nous Soutenir](#) 

Le blog contient des publicités, elles permettent de financer l'hébergement et



maintenir le blog en fonctionnement. Vous pouvez utiliser adblock pour une lecture sans publicités.