

# Android

1. Dans votre bios vérifiez que les options de virtualisation soit bien active sur sur CP  
Par exemple chez Intel il l'option s'appel généralement VTX ou VTI.
2. Téléchargez Android Studio.
3. Installez Android Studio et le SDK.
4. Une fois l'installation terminée initialisez un nouveau projet Android avec un empty activity (activité vide)
5. Une fois le projet initialisé, exécutez ce dernier dans une VM Android pour ce faire ce serait peut-être obligé de créer la VM vous-même en passant par l'adb (Android device manager) il se peut qu'une VM soit déjà préconfiguré à l'installation d'Android studio.
6. Essayez également d'exécuter votre projet sur votre téléphone Android (pour les possesseurs d'Android) il faudra pour cela, activé sur mode développeur puis dans les paramètres développeur activer le debuggage via USB ou via le WIFI.
7. Enfin le projet Android ajoutez un bouton et affiche message Toast au click sur ce dernier.