



Marcel

Âge : 21 ans

Etudes : MA1 option électronique

Souhaits/Aspirations

Trouver un job stable et
challenging

Parcours personnel

A choisi Polytech pour son côté pratique et les maths.

Jamais de seconde session.

Vécu du cours

Cours théorique : Présence physique, mais attention limitée, principalement à cause du rythme trop lent.

En laboratoire : réalisation et prise de notes.

Préparation : Révision du chapitre et exercices.

Difficultés et/ou problèmes vécus dans le cours

Questions d'analyse trop vague pour soutenir les laboratoires, difficulté à approfondir par soi-même.

Séance pas suffisamment guidée, trop de liberté.

Avis sur le cours par rapport aux autres cours

Supports de cours trop pauvres (slides insuffisants)

Bon suivi entre le cours théorique et l'application en laboratoire

Besoins

Application pratique de la matière théorique.

Travailler à son rythme

Peurs

Rater l'interro d'entrée et avoir un malus à l'examen.

Motivations

Laboratoire obligatoire, interro avec bonus/malus, motivé par le bonus.

Exercices fixent le savoir

Compétences numériques

Capable de programmer un microcontrôleur simple (Arduino) et de réaliser un montage de base avec quelques capteurs.

Capable de trouver des ressources en ligne pour compléter sa formation.

Usages du numérique

En dehors des cours : hobbyiste en électronique, utilisation passive (consommateur) en permanence.

En cours : plate-forme institutionnelle et parfois ressources en ligne.