

TEST D'ORIENTATION

La mécatronique est-elle faite pour toi?

1. Quand tu vois un robot, tu penses:

- A. Comment fonctionne sa programmation?
- B. J'aimerais le démonter et voir comment il est conçu
- C. Comment on gère son intégration dans un projet ?
- D. Je préfère les vraies personnes aux machines

2. Pour toi, la mécatronique, c'est :

- A. L'électronique, la robotique et l'automatisation
- B. Des engrenages, des moteurs, des capteurs
- C. Une discipline de coordination entre ingénieurs
- D. Un monde trop technique

3. Si tu faisais de la mécatronique, tu voudrais :

- A. Coder et concevoir les systèmes embarqués
- B. Assembler des robots, tester des prototypes
- C. Organiser les étapes de production ou de test
- D. Réfléchir aux conséquences sociales de l'automatisation

4. Quand tu travailles sur un projet de groupe, tu :

A. Prends souvent en charge les calculs ou les plans

- B. Préfères fabriquer ou manipuler les objets
- C. Aimes coordonner les tâches et superviser le travail
- D. Veilles à ce que tout soit éthique et responsable

5. As-tu déjà vu un système automatisé de près ?

- A. Oui, j'ai compris comment il était programmé
- B. Oui, j'ai vu comment il était monté et utilisé
- C. Oui, j'ai vu comment il était géré ou supervisé
- D. Non, ce n'est pas mon domaine

6. En classe, tu préfères :

- A. L'électronique, l'informatique, la robotique
- B. La mécanique, les TP, les montages
- C. La gestion de projets
- D. Les sciences humaines ou la philo

7. Tes proches disent que tu es:

- A. passionné(e) de code et de technologie
- B. Bricoleur(se), méthodique, à l'aise avec les objets
- C. Leader, structuré(e), bon(ne) en organisation
- D. Réfléchi(e), créatif(ve), orienté(e) vers l'humain

@ RESULTATS:

Attention: La Licence en Mécatronique est une formation qui exige un solide niveau en Mathématiques et autres sciences dures. Si tu n'as pas encore ces bases, il peut être nécessaire de suivre une remise à niveau ou d'envisager une autre voie avant de te lancer.

Maintenant place aux réponses!

- Tu as surtout coché des A :
- Tu es fait(e) pour la **Mécatronique**!
- Tu adores la techno, la robotique, et l'électronique ? Tu veux programmer des machines ?
- C'est ta voie : la mécatronique forme les concepteurs du futur !
- .Tu as surtout coché des B :
- Tu aimes manipuler, bricoler, monter des systèmes ?
- ✓ Tu vas t'éclater en mécatronique. Tu pourrais aussi apprécier le **Génie Électrique** ou **Génie Mécanique**.
- Tu as surtout coché des C :
- Tu préfères la coordination ?
- Une orientation en **Gestion de Projet** ou en **Génie Industriel** pourrait t'offrir plus de responsabilités dans le management technique.
- Tu as surtout coché des D :
- Tu es plus attiré(e) par les enjeux sociétaux ?
- X La **Mécatronique** pourrait te sembler trop technique.
- → Oriente-toi plutôt vers la Licence en Carrières Juridiques ou vers la Gestion des Ressources Humaines, ou même une autre filière Business.

Tu hésites encore?

Tu peux passer les autres tests pour découvrir quelles autres formations peuvent te correspondre et te rapprocher de RHIT pour un entretien approfondi. L'important, c'est de **trouver la voie qui te ressemble**!