Élève :

Nom : DA CRUZ

Prénom : Cédric

Spécialité : GPSE

Dates du stage : 05/05-29/08

Année : 2025

**Tuteur professionnelle :** Hugues Turmel

**Entreprise / organisme :** MSL Circuits

Tél : +33 (0)2 38 46 59 92

Adresse : **N°6, 3ème Avenue Parc Synergie Val de Loire – 45130 MEUNG SUR LOIRE**

E-mail : hugues.turmel@allcircuits.com

**Grille de sentiment de compétences 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Compétence**  et composantes essentielles | | **Élève-ingénieur** | | | |
| Tout à fait capable | Capable | Peu capable | Pas du tout capable |
| **C1** | **Développer des briques technologiques** |  |  |  |  |
| C1A | En maintenant une veille technologique et scientifique récente |  |  |  |  |
| C1B | En assurant efficacement leurs fonctionnalités |  |  |  |  |
| C1C | En respectant les étapes de conception nécessaires |  |  |  |  |
| C1D | En documentant de manière professionnelle les solutions mises en œuvre |  |  |  |  |
| **Commentaires** | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Compétence**  et composantes essentielles | | **Élève-ingénieur** | | | |
| Tout à fait capable | Capable | Peu capable | Pas du tout capable |
| **C2** | **Intégrer des systèmes matériels** |  |  |  |  |
| C2A | En assurant des performances opérationnelles optimales |  |  |  |  |
| C2B | En maintenant une veille technologique récente |  |  |  |  |
| C2C | En appliquant les méthodes de conception adaptées |  |  |  |  |
| C2D | En rendant compte de manière professionnelle leurs développements |  |  |  |  |
| **Commentaires** | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Compétence**  et composantes essentielles | | **Élève-ingénieur** | | | |
| Tout à fait capable | Capable | Pas capable | Pas du tout capable |
| **C3** | **Traiter des données numériques** |  |  |  |  |
| C3A | En évaluant la qualité des données de la source physique |  |  |  |  |
| C3B | En choisissant des outils ou des méthodes pertinents |  |  |  |  |
| C3C | En assurant la fiabilité des informations extraites |  |  |  |  |
| C3D | En documentant de manière professionnelle les développements |  |  |  |  |
| **Commentaires** | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Compétence**  et composantes essentielles | | **Élève-ingénieur** | | | |
| Tout à fait capable | Capable | Peu capable | Pas du tout capable |
| **C4** | **Gérer un développement projet dans une approche système** |  |  |  |  |
| C4A | En identifiant de manière pertinente les besoins et les contraintes |  |  |  |  |
| C4B | En se positionnant efficacement au sein d’une équipe |  |  |  |  |
| C4C | En prenant en compte les démarches RSE et d'éco-conception |  |  |  |  |
| C4D | En communiquant efficacement avec les différents acteurs socio- économiques et techniques |  |  |  |  |
| **Commentaires** | |  | | | |