

Fiche de poste

IDENTIFICATION DU POSTE

| | |
|---------------------------------|--|
| Intitulé du poste | Ingénieur alternant mécatronicien |
| Temps de travail | 35 H |
| Service | R&D |
| Responsable hiérarchique | Responsable R&D |

DESCRIPTION DU POSTE

| | |
|--------------------------------------|---|
| Missions principales du poste | Participer aux développements mécatroniques des produits de la marque |
| Activités et tâches | <ul style="list-style-type: none">• Analyse du besoin• Planification• Veille• Accompagnement réalisation CdC fonctionnel et technique• Choix de principe• Conception détaillée• Suivi de tests, mesure acquisition, validation• Rédaction de documents de synthèse• Rebouclage cahier des charges |
| Contraintes liées au poste | <ul style="list-style-type: none">• Respect du planning et des engagements• Respect des contraintes des projets• Tenue des objectifs des projets |

COMPÉTENCES REQUISES POUR LE POSTE

| | |
|--|--|
| Diplômes et formations | Master ou école d'ingénieur mécatronique en alternance 2 ans minimum |
| Connaissances et compétences requises | Connaissance du milieu agricole Connaissances approfondies en électronique Connaissances basiques en mécanique Notion en Isobus Acquisition post traitement Gestion de projet |
| Qualités requises | Pragmatisme Adaptabilité Réactivité Méthodologie Curieux Fédérateur Communication Travail en équipe Autonomie |

SECURITE ENVIRONNEMENT OUTILLAGE

| | |
|--|--|
| Outillage/Moyens | |
| Connaissances et compétences requises | |
| Equipements de sécurité | |