

Recruteur	
Référence	21D1631902259
Titre de l'offre	Manager Validation SW
Description de la mission	<p>Au sein de l'équipe validation, comprenant 10 collaborateurs ton rôle principal sera de coordonner les activités de l'équipe autour de trois principaux axes : Les robots, les fonctionnalités, les livraisons logicielles ainsi qu'assurer la cohérence de ces travaux avec les besoins des clients Déploiement, Production et Service.</p> <p>Tes missions seront les suivantes :</p> <p>Validation Logicielle</p> <ul style="list-style-type: none">• Diriger et conduire les activités d'intégration validation logicielle et de Organiser le contenu des livraisons et la feuille de route de développement avec les architectes systèmes• Analyser et prioriser les corrections de bugs avec les équipes opérationnelles• Assurer la rédaction des cahiers de tests de non régression• Administrer la base de données "Redmine" (Tickets, Projets, Flux) <p>Calibration des fonctionnalités</p> <ul style="list-style-type: none">• Assurer la calibration des nouvelles fonctions systèmes :• Conduire le plan de validation en vue de valider une nouvelle fonctionnalité (Tests nominaux, dégradés, aux limites, de stress)• Assurer la rédaction de guides utilisateurs en vue de déployer les nouvelles fonctionnalités en clientèle <p>Calibration des robots</p> <ul style="list-style-type: none">• Assurer l'amélioration continue des robots Balyo• Contribuer à la rédaction de la feuille de route de développement produit <ul style="list-style-type: none">• Participer aux revues de faisabilité projet en phase commerciale <p>Code applicatif</p> <ul style="list-style-type: none">• Diriger les activités de développement de logiciels applicatifs standard• Assurer le développement de nouvelles fonctions robots dans le cadre d'améliorations ou d'options client• Diriger l'amélioration continue du code applicatif standard <p>Analyse des incidents techniques</p> <ul style="list-style-type: none">• Travailler main dans la main avec les équipes opérationnelles pour assurer le déploiement des projets en clientèle (Balyo et partenaires)• Analyser les problèmes techniques avec les équipes systèmes et opérations• Superviser le déploiement de projets complexe• Analyser en détails les incidents de sécurité en comité (Méthode 8D)
Type de contrat	CDI
Télétravail	Non spécifié
Client	BALYO
Description de la société	<p>Créée en 2005, Balyo est à l'origine d'une technologie de robotique mobile ultra flexible et inédite dans l'univers de la logistique : un module de navigation sans infrastructure qui transforme des chariots de manutention manuels en robots autonomes. Balyo réunit des experts software et hardware pour apporter une solution simple, compétitive et globale aux besoins des industriels mondiaux, qui déplacent pas moins de 200 milliards de palettes par an.</p> <p>Forte de 10 années de développement, la technologie propriétaire Driven by Balyo™ permet aux véhicules équipés de se localiser et de naviguer en totale autonomie à l'intérieur des bâtiments. La flexibilité de ce système répond à une demande en croissance exponentielle qui</p>

a conduit Balyo à intensifier son développement international et à former une équipe de plus de 160 collaborateurs basés à Ivry sur Seine, Boston et Singapour.

Le succès de l'introduction en Bourse de Balyo sur Euronext en Juin 2017 vient confirmer le fort engouement pour les solutions proposées.

Localisation	Ivry sur Seine
Pays	Array
Description du profil	Ingénieur de formation (logiciel, mécatronique ou robotique), tu disposes d'une expérience réussie sur un poste similaire d'au moins 6 ans comprenant le management d'une équipe. Compétences SW : Connaissances techniques en Anglais courant informatique embarquée (Linux, outils de développement, langages de programmation C++ / Python / Matlab, bases de données, cloud...) Connaissances en processus de validation et d'intégration logiciel Connaissance en logiciels d'intégration continue et de gestion de version (gitlab) et en logiciels de suivi de tests et anomalies (Jira, Redmine, Mantis, testlink) Connaissances en robotique mobile (AGV, AMR, Systèmes complexes) Capacité à manager les équipes (pédagogie, écoute active, sens du service, exemplarité) ainsi que les partenaires de Balyo Rigoureux, proactif
Expérience	Confirmé (+ de 10 ans)
Langue	Anglais