

QUI SOMMES-NOUS ?

L'activité Systèmes de missions de défense fournit des équipements, des solutions et des services liés aux systèmes de combat électroniques, de surveillance et de reconnaissance, de combat naval, de surface et de lutte sous la mer.

Avec ses 2 sites, en France (aux environs de Paris) et en Allemagne (Ulm) et ses bureaux de ventes aux États-Unis et en Asie, United Monolithic Semiconductors (UMS), filiale de Airbus et Thales, conçoit, fabrique et commercialise des produits et des solutions de pointe basés sur des circuits microondes et Radio Fréquences pour la défense et la sécurité, l'espace, les télécommunications, l'automobile et l'industrie (capteurs et instrumentation médicale et de test). Au service de clients très exigeants dans le monde entier, UMS est définitivement reconnue dans l'industrie des semi-conducteurs pour son excellence technologique, ses normes élevées de qualité, son offre complète de produits et de solutions basées sur les technologies GaAs, GaN et SiGe et sa participation active à de nombreux développements innovants et collaboratifs européens. Forte de 430 collaborateurs très motivés qui sont à l'origine de son succès permanent, UMS a à cœur d'attirer et de révéler les meilleurs talents. Si vous êtes motivé(e) pour travailler dans un environnement international et dynamique, pour contribuer par vos talents et votre passion à trouver des solutions innovantes pour des clients du monde entier, et si vous êtes à la recherche de défis et d'opportunités sans cesse renouvelés pour vous développer : rejoignez-nous et construisez votre avenir avec UMS !

Nous recherchons pour notre établissement de VILLEBON (RER – Massy-Palaiseau) un(e):

Ingénieur Ordonnancement et Performance – (F/H)

QUI ETES VOUS ?

- De formation supérieure Bac +5 de préférence en électronique, vous avez acquis une expérience dans un environnement industriel de haute technologie ?
- Vous possédez de l'expérience dans l'ordonnancement d'activités de production ?
- Vous êtes à l'aise sur la gestion de production industrielle ?
- Vous maîtrisez les Systèmes d'information Industriels : ERP (SAP), ... ?
- Vous connaissez les fondamentaux du Lean manufacturing ?
- Vous faites preuve d'autonomie, de rigueur et êtes doté(e) d'un esprit d'analyse et de synthèse ?
- En terme de savoir-être, vous êtes bon communicant et fédérateur ?
- Vous maîtrisez l'anglais aussi bien à l'écrit qu'à l'oral ?

CE QUE POUVONS NOUS ACCOMPLIR ENSEMBLE :

Au sein du Back-End services (production, prototypage, caractérisation et fiabilité de circuits intégrés), dans le service ordonnancement Back-End et performance, vous serez en charge de :

- Ordonnancer les activités Back End en fonction du plan des engagements,
- Participer à la consolidation des données Back-End dans le processus S&OP,
- Assurer le suivi des Ordres de Fabrication et maintenir la planification court terme à jour,
- Contribuer aux décisions relatives à l'application de modifications techniques en quantifiant les impacts,
- Etablir le programme de fabrication détaillé et réaliser la planification de chaque atelier,
- Maîtriser le niveau des encours des différents ateliers et des différents stocks,
- Participer aux différentes AIC quotidiennes pour le suivi de l'activité,
- Interfacier avec les chefs d'équipe et l'équipe planning,
- Participer aux actions de résolution de problème et d'amélioration continue,
- Participer aux déploiements de nouveaux outils digitaux sur le métier ordonnancement.