



Date	Description de l'offre	Entreprise	Contact	Lieu	Détails de l'offre
01/11/2020	Tourneur programmeur sur commande numérique Niveau expérimenté (H/F)	Ets GOGRY 	Damien TARDY: 01 39 35 75 60 damien.tardy@gogry.com	BOUFFEMONT (95)	Tourneur, régleur, programmeur et connaissance du langage ISO. Domaine des pièces prototypes et petites séries. Tous les types de matériaux sont usinés. Maîtrise de la lecture des plans et de la mécanique de précision. Vous êtes autonome, rigoureux, rapidement opérationnel et montrant initiative et réactivité. Poste : CDI temps plein. Disponibilité : immédiate Rémunération : selon le profil.
28/09/2020	Accompagner un chef de projet au quotidien Niveau: Dernière année de BAC + 5 ou Ecole d'ingénieurs ou Spécialisation en mécanique et souhait de compéter par une alternance	Digital Engineering Manufacturing and Services	https://performancemanager5.successfactors.eu/sf/emailjobofriid?jobId=524121&company=C0001123183P	Voir dans le lien du contact	En participant à la réalisation, le pilotage et l'amélioration continue des projets d'ingénierie de la direction technique, sur l'ensemble des thématiques : réponse à appel d'offres et création d'offres compétitives et à forte valeur ajoutée, planification et pilotage des projets, mise en place du processus qualité, retour d'expérience et capitalisation... Vous travaillerez en transversal avec les autres chefs de projets et vous utiliserez des outils de pilotage et de suivi
08/09/2020	Responsable technique laboratoire étalonnage COFRAC accélérométrie Niveau : Technicien supérieur (H/F) Diplôme BAC + 3 ou DUT Mesures Physiques et licence pro en métrologie et en qualité.	Direction Générale de l'Armement	Préciser annonce reference: 0000128219. Joindre CV+Lettre de motivation+scan du dernier diplôme et des 3 derniers bulletins de salaires pour personnes en activité. dga-cppsud.recrutement.fct@intra.def.gouv.fr	TOULON	Domaine d'activité: Architecture système naval. Division : Mesures essais évaluations expérimentations. Laboratoire unique accrédité par le ministère des armées en France. Planifier les étalonnages pour l'année, réaliser des étalonnages en accélérométrie. Exigence de confidentialité sur des informations de secret défense. Procédure d'habilitation nécessaire.
25/05/2020	Technicien en bureau d'études Niveau: BTS Assistant technique ingénieur BTS conception de produits industriels DUT génie électrique et informatique industrielle DUT Génie Thermique et énergie Licence Pro Plasturgie et matériaux composites Licence Pro Conception chaîne numérique Licence Pro Production industrielle Licence Pro Technologie Emballage	FL KORE 	E-mail: jemima.kalenga@flkore.com https://www.flkore.com/	126 Bd Haussman PARIS 8èArdt	Avec l'utilisation de DAO et CAO: 1)-Elaborer des plans de détails, sous-ensembles, ensembles. 2)-Réaliser la cotation des pièces et des ensembles. 3)-Mise à jour de banques de données techniques. 4)-Conception de pièces , sous-ensembles et ensembles. 5)-Réalisation de relevés dimensionnels de pièces, s/ensembles et ensembles. 6)-Réalisation d'ébauches , schémas de pièces, systèmes et sous-ensembles. 7)-Elaboration des devis. 8)-Conception et map des maquettes et prototypes.
26/06/2020	Technicien MESURES PHYSIQUES niveau: BAC + 2/3 du type BTS/DUT en mesures Physiques/Chimie/Métrologie	LNE	tatiana.mace@lne.fr	TRAPPES	1)-Réalisation d'étalonnages, vérifier des enceintes climatiques,(en interne et externe) 2)- Définir les conditions techniques, assurer les engagements coût, délai, qualité . 3)-Maintenance et revision périodique du matériel, inventaire. 4)-Conserver l'accréditation 5)-Participer au développement de nouveaux essais.
08/09/2020	Responsable technique laboratoire étalonnage COFRAC accélérométrie Niveau : Technicien supérieur (H/F) Diplôme BAC + 3 ou DUT Mesures Physiques et licence pro en métrologie et en qualité.	Direction Générale de l'Armement	Préciser annonce reference: 0000128219. Joindre CV+Lettre de motivation+scan du dernier diplôme et des 3 derniers bulletins de salaires pour personnes en activité. dga-cppsud.recrutement.fct@intra.def.gouv.fr	TOULON	Domaine d'activité: Architecture système naval. Division : Mesures essais évaluations expérimentations. Laboratoire unique accrédité par le ministère des armées en France. Planifier les étalonnages pour l'année, réaliser des étalonnages en accélérométrie. Exigence de confidentialité sur des informations de secret défense. Procédure d'habilitation nécessaire.