



Mise à jour	04-09-2024
Référence	FDP 5996
Service	GROUPE EXCENT
Localisation	Centre - Val de Loire
Contrat	Stage
Expérience	Jeune diplômé
Secteur	Aéronautique
Formation	Bac+5 (Ingénieur, université ...)
Statut	Stagiaire
Fonction	A05 Ingénieur Etudes Produit
Type de poste	A - PT

Contexte et définition du poste

Fort de ses 34 années d'expérience, eXcent est un concepteur et intégrateur de solutions industrielles. Présent en France et à l'international, le groupe eXcent compte 750 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 96M€ en 2023.

eXcent accompagne les projets d'industrialisation des plus grands donneurs d'ordre et PME dans des secteurs comme l'aéronautique, l'automobile, le ferroviaire, l'énergie, la défense, le spatial, le naval...

Grâce à ses bureaux d'études et à ses ingénieurs terrain, eXcent s'adapte aux besoins de ses clients en internalisant ou externalisant ses compétences. Sa palette d'expertises lui permet de couvrir l'intégralité de la chaîne de production (Ingénierie Industrielle, Équipements de Recherche, Lean Manufacturing, Robotique) et aussi des services transverses (Qualité, Supply Chain, Achats, Formation.)

Plus qu'un simple industriel, eXcent se démarque par son innovation et sa volonté de développer au sein de la cellule e.Nov ses propres produits brevetés en s'adaptant aux besoins de ses clients quels que soient leurs secteurs d'activité.

Vous êtes passionné par la mécanique? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

Afin de poursuivre le développement de nos activités, nous recherchons notre futur:

Stagiaire - Ingénieur Bureau d'Etudes /Conception mécanique F/H

Poste basé à Bourges (18).

En intégrant notre bureau d'études, vous aurez l'opportunité de contribuer activement à des projets de conception mécanique innovants.

En tant que membre de notre équipe, vous serez amené à :

- Analyser rigoureusement les cahiers des charges pour assurer le succès des projets.
- Concevoir des ensembles et sous-ensembles mécaniques,
- Participer à l'évaluation technique de divers concepts,

Stage Ingénieur Bureau d'Etudes /Conception Mécanique F/H

https://recrutement.excent.fr/front-jobs-detail.html?id_job=5996

- Réaliser des chaînes de cotes précises et des nomenclatures détaillées,
- Réaliser des calculs de pré-dimensionnement
- Prendre en compte les évolutions de conception, tenir à jour le dossier de définition
- Être le garant technique de vos propres conceptions et des travaux réalisés par l'équipe de conception,

Pour cette offre, en fonction de votre profil et de vos souhaits, vous serez amené à travailler sur de la conception d'outillage (principalement sur de la rétro-conception, outils de manutention) ou sur de la conception de produits (principalement de la conception aéronautique).

Les missions peuvent évoluer en fonction du profil de l'étudiant(e) et des activités de l'entreprise

Démarrage : Janvier / Février 2025 (en fonction des dates prévues par votre école)

Profil recherché

Vous êtes étudiant en **dernière année du cycle Ingénieur généraliste** ou **équivalent à dominante mécanique** et vous cherchez un stage pour **une durée de 6 mois**.

Vous êtes doté de solides connaissances en mécanique et vous maîtrisez les outils de CAO tels que Catia, Solidworks ou Créo.

Votre autonomie, votre réactivité et votre esprit d'équipe sont des atouts attendus à ce poste.

Au-delà du savoir-faire technique, votre curiosité, rigueur, et prise d'initiative seront des traits qui contribueront à votre succès au sein du Groupe eXcent.

Cette offre vous correspond et vous donne envie ? Ne tardez plus, postulez dès aujourd'hui pour rejoindre une équipe dynamique.

Les petits +

- + Le stage est rémunéré à hauteur de **800€ brut par mois**
- + **Carte Titres Restaurant** (d'une valeur de 11€) prise en charge à 50%
- + Remboursement de **50% des frais de transport** en commun
- + **Esprit d'Equipe et convivialité**

Et encore +

Stage Ingénieur Bureau d'Etudes /Conception Mécanique F/H

https://recrutement.excent.fr/front-jobs-detail.html?id_job=5996

Rejoignez un groupe à fort engagement humain où professionnalisme, réactivité et souci du service client sont les garants de notre culture d'entreprise.

Excent s'engage en faveur de la diversité et s'ouvre à tous les talents.

eXcent lance son nouveau plan stratégique baptisé "PlaneXt", celui-ci intègre de nouveaux axes environnementaux et sociétaux ambitieux. Membre de la Convention des Entreprises pour le Climat (CEC), la démarche RSE au sein d'eXcent a en effet pris une nouvelle dimension : bien que déjà sensibilisé aux problématiques environnementales et sociétales, eXcent souhaite aller encore plus loin ! Notre cap 2030 : devenir Eco-Concepteur et Intégrateur de solutions industrielles contributives.