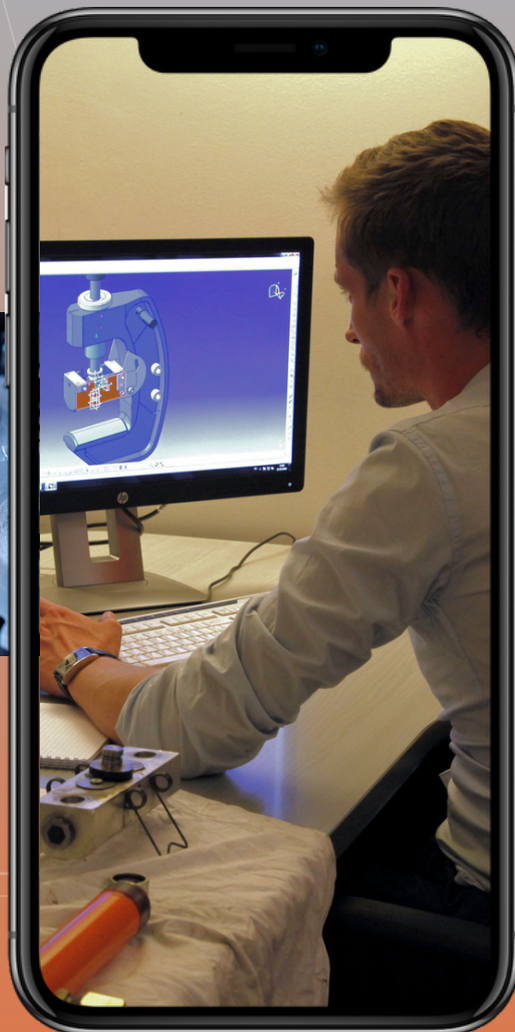


# BOOK DE STAGES

# 2025



eXcent  
recrute dans  
toute la  
France



# EXCENT EN BREF

## QUI SOMMES-NOUS ?

Concepteur et intégrateur de solutions industrielles, le groupe eXcent place au cœur de ses réflexions les problématiques de ses clients. Sa vision industrielle globale, sa proximité et ses expertises techniques permettent à eXcent de proposer des solutions technologiques performantes, ergonomiques et optimisées. eXcent intervient tout au long du cycle industriel, des études-conception à la production et les services post développement, jusqu'au management de la qualité, de la supply-chain et la formation des collaborateurs. Fort de ses + de 30 ans d'expérience, eXcent investit également dans le développement de produits propres afin de proposer des solutions toujours plus innovantes.

## NOS VALEURS



ESPRIT D'ÉQUIPE



INNOVATION



SERVICE CLIENT



# NOUVEAU PLAN STRATÉGIQUE



"D'ici 2030, eXcent devient **Eco-Concepteur**  
et Intégrateur de solutions industrielles **contributives**"



Rediriger nos  
offres



Régénérer le  
système terre



Transformer le  
management & les  
hommes





# NOS IMPLANTATIONS

**17** sites en France & **6** à l'étranger





# PLUS EN DÉTAILS :



**750 collaborateurs**



**96 M€ de CA en 2023**

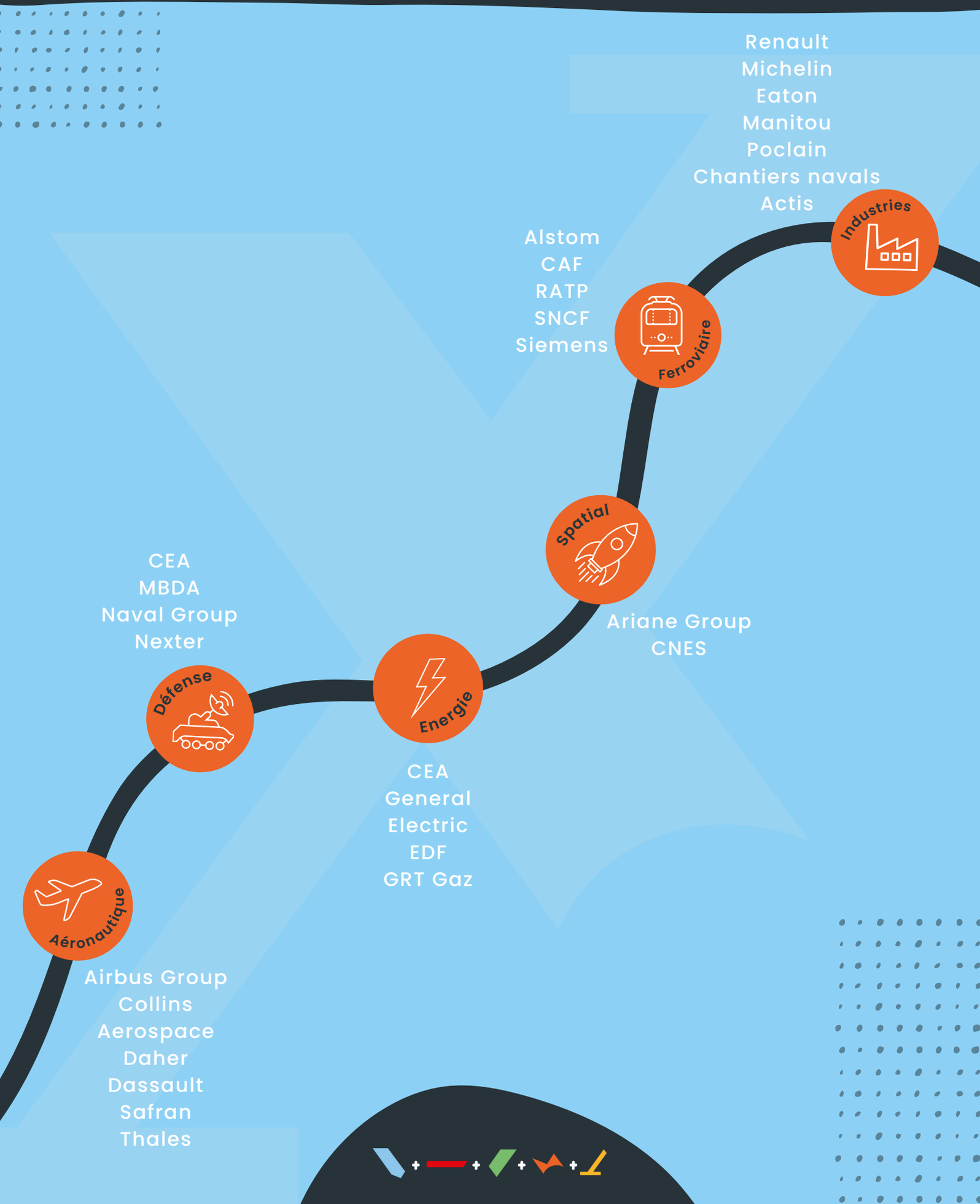


**+ 30 ans d'expérience**  
**100% capital privé**





# NOS SECTEURS D'ACTIVITÉ





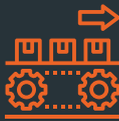
# NOS PRODUITS ET SERVICES

Nous nous adaptons aux besoins de nos clients en internalisant ou en externalisant nos compétences. Notre palette d'expertises nous permet de couvrir l'intégralité de la chaîne de production ainsi que des services transverses.



## DEVELOPPEMENT PRODUIT

Structure | Aménagement | Systèmes



## INDUSTRIALISATION PROCESS

Lignes de production | Bancs de test |  
Moyens de production, Maintenance



## MARQUE EXCENT

Produits gaz | JacXson | Autres produits

PLAY ▶

# DECOUVREZ NOS METIERS !



# EXCENT XR - NOTRE STUDIO D'IMAGERIE

STUDIO D'IMAGERIE



REALISATION DE RENDUS GRAPHIQUES, VIDEOS 3D ET APPLICATIONS VR



Vidéos photo-réalistes et rendus graphiques de machines et d'environnement



Application VR/AR : démonstration commerciale, ergonomie et accessibilité, pilotage réaliste



Simulation physique et mécanique

Vidéos commerciales



Applications VR



Rendus photo-réalistes |



| Application industrielle, marketing/comm, formation...





# POURQUOI DEVENIR STAGIAIRE CHEZ EXCENT ?

Groupe à fort engagement humain et environnemental où professionnalisme, réactivité et souci du service client sont les garants de notre culture d'entreprise



Au sein d'eXcent, nous plaçons l'excellence de nos ressources humaines au coeur de nos préoccupations



Réalisez votre stage au sein de nos équipes, c'est une opportunité de carrière dans notre groupe.



**Vous cherchez à avoir de vrais enjeux et contribuer au succès de votre équipe ?  
Venez faire votre stage chez eXcent !**





# POURQUOI DEVENIR STAGIAIRE CHEZ EXCENT ?



Gratification de 800€ brut par mois



Carte Titres Restaurant d'une valeur faciale de 11€



Remboursement des frais de transport en commun à hauteur de 50%



AVANTAGES

## POUR LES STAGIAIRES DE PUJAUDRAN



Navette gratuite pour les personnes vivant à Toulouse et ne pouvant ou ne souhaitant pas se rendre sur le site en voiture.

Au cours de votre stage, durant vos temps libres, vous pourrez aussi profiter d'une salle de sport avec vestiaires, un terrain de beach volley, un boulodrome, un potager...

Rejoignez un groupe à fort engagement humain et environnemental où professionnalisme, réactivité et souci du service client sont les garants de notre culture d'entreprise !  
eXcent s'engage aussi pour la Diversité.



Découvrez le campus de Pujaudran en cliquant ici  
ou en flashant le QR code !



# QUE DEVIENNENT NOS STAGIAIRES ET ALTERNANTS ?

ROMAIN BONNICHON  
ALTERNANT JACXSON  
XPU – CE PE



"Chez eXcent il y a beaucoup de projets différents donc il y a toujours de l'attrait pour un alternant"

CÉDRIC SCHAAPER  
STAGIAIRE INGÉNIEUR ÉTUDES  
XPU – CE IE



"J'ai pu vite progresser avec la diversité des missions"

ROUAA TLAYSS  
ALTERNANTE CHARGÉE  
D'INNOVATION  
XPU – CE XSI



"Je n'ai pas de journée type, ni même pas de semaine type. Chaque jour, je sens que c'est une nouvelle aventure"

CHANTREAU MAX  
STAGIAIRE EMBAUCHÉ  
CHARGÉ D'AFFAIRES  
XRO



"Rejoindre eXcent, c'est faire le choix de rejoindre une entreprise innovante, dynamique, qui saura vous accompagner et vous faire évoluer dans votre carrière professionnelle."

Découvrez l'esprit eXcent en [cliquant ici](#) ou en flashant le QR code !





# NOS OFFRES DE STAGES

## REGION NORD-OUEST



## REGION CENTRE



## REGION NORD-EST



## REGION SUD-OUEST



## REGION SUD



## REGION SUD-EST





# ZOOM SUR 4 DE NOS MÉTIERS

➔ **MANAGER DE PROJET (F/H)**

➔ **CHARGÉ(E) D'AFFAIRES (F/H)**

➔ **CHARGÉ(E) DE FABRICATION (F/H)**

➔ **INGÉNIEUR ÉTUDES (H/F)**





# MANAGER DE PROJET (F/H)

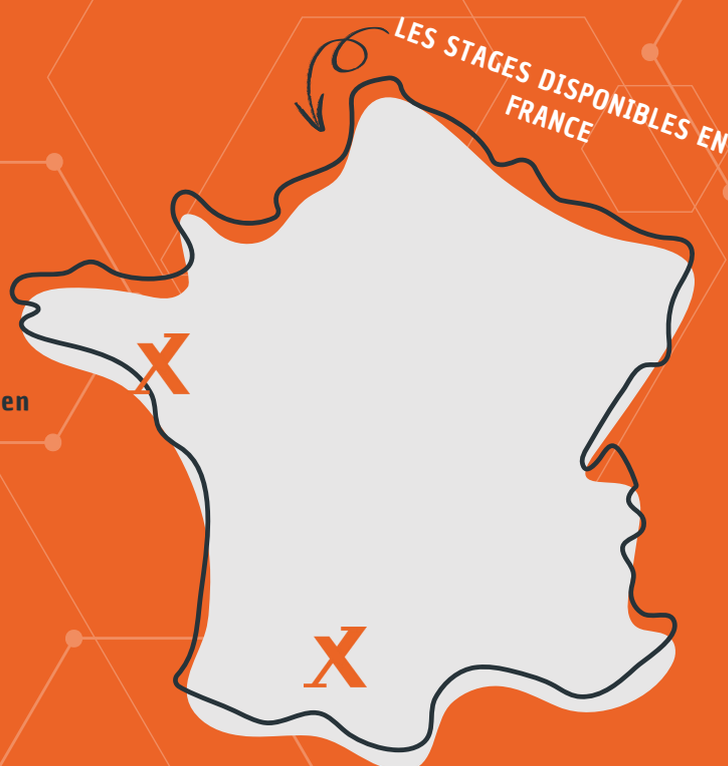
Le Manager de Projets joue un rôle crucial au sein de notre entreprise. Il supervise l'ensemble du cycle de vie d'un projet en conformité avec les exigences des clients.

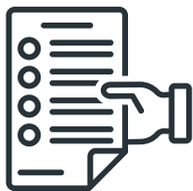
Il est le principal point de contact pour les clients en assurant une communication efficace et proposant des solutions innovantes.

Son rôle englobe la planification détaillée du projet, la gestion des ressources et le suivi rigoureux des objectifs en termes de coûts, délais et qualité. Il coordonne également les achats nécessaires et pilote le projet de son lancement jusqu'à sa réception finale chez le client. Son implication s'étend également à l'amélioration continue des processus, notamment à travers l'organisation de bilans de fin de projet. Tout au long de sa mission, il accorde une attention particulière à la sécurité et travaille en étroite collaboration avec les équipes spécialisées pour garantir le respect des normes et procédures en vigueur.

## DEVENIR STAGIAIRE MANAGER DE PROJET CHEZ EXCENT C'EST :

- Avoir un rôle stratégique dans la réussite de nos projets.
- Développer des compétences variées (gestion et pilotage des projets etc...)
- Acquérir une grande autonomie
- Être en capacité de gérer des projets complexes en assurant la satisfaction de nos clients



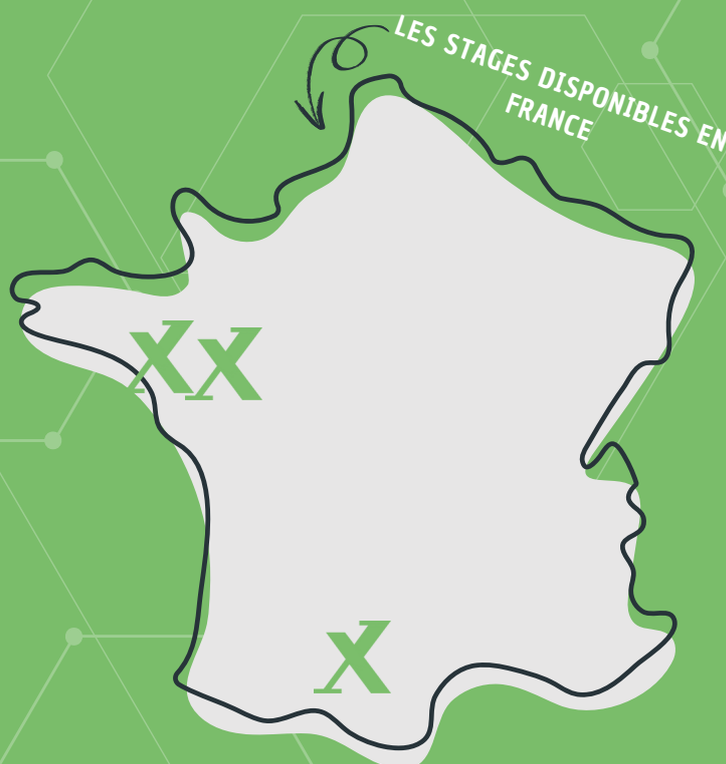


# CHARGÉ(E) D'AFFAIRES (F/H)

Le Chargé d'Affaires est un acteur clé de notre entreprise. Il est le premier interlocuteur du client et est le garant de la satisfaction et de la fidélisation de ce dernier. Il collabore étroitement avec toutes les parties prenantes et assure la coordination entre les exigences du cahier des charges et les attentes du client. Son rôle englobe la rédaction du cahier des charges, le suivi de l'évolution des besoins, et la validation des orientations techniques en collaboration avec nos clients. Il est également responsable de l'évaluation et de la validation des coûts liés au projet ainsi que de la planification de la production. Son expertise permet ainsi d'assurer que les propositions faites aux clients soient à la fois compétitives et réalisables pour l'entreprise.

## DEVENIR STAGIAIRE CHARGÉ D'AFFAIRES CHEZ EXCENT C'EST :

- Être l'interface entre nos clients et notre bureau d'études
- Développer des compétences commerciales (négociation, rédaction de cahiers de charges...), en gestion et suivi de projet, chiffrages...
- Découvrir la phase d'avant-projet



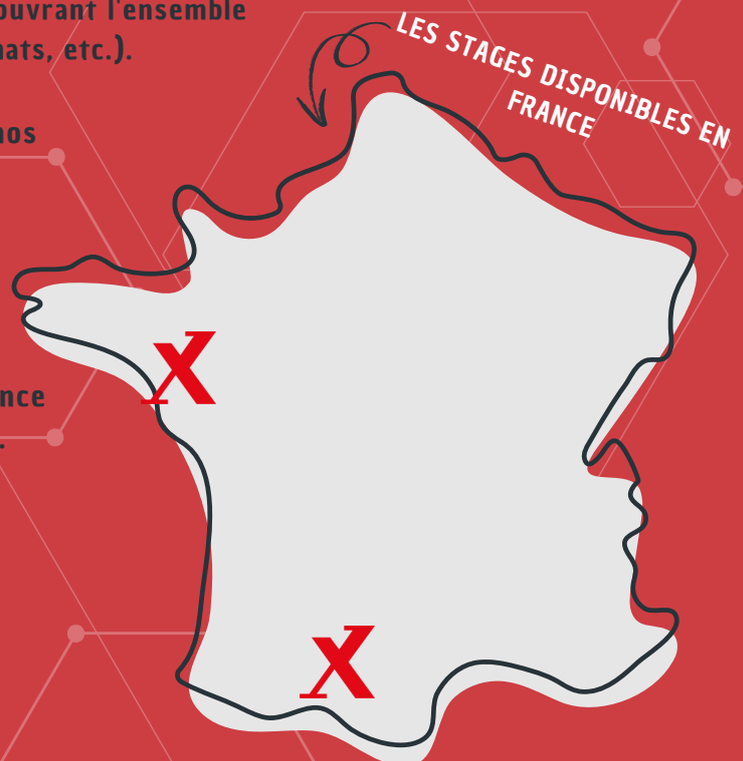


## CHARGÉ(E) DE FABRICATION (F/H)

Le Chargé de Fabrication joue un rôle essentiel dans notre processus de production. Il est le principal interface entre les fournisseurs et nos bureaux d'études. Il supervise l'ensemble du cycle de fabrication, de la phase initiale de chiffrage jusqu'à la livraison finale au client. Il assure une gestion de projet efficace en veillant au respect des budgets, des délais et des plannings. Son rôle englobe l'optimisation des processus de fabrication, la rédaction des cahiers des charges de sous-traitance, ainsi que le contrôle qualité des outillages réceptionnés.

### DEVENIR STAGIAIRE MANAGER DE PROJET CHEZ EXCENT C'EST :

- ➔ Développer une expertise multidisciplinaire couvrant l'ensemble du processus de fabrication (supply chain, achats, etc.).
- ➔ Contribuer directement à l'amélioration de nos produits et processus.
- ➔ Travailler en étroite collaboration avec nos équipes et nos fournisseurs.
- ➔ Avoir un impact significatif sur la performance et l'efficacité de notre service Supply Chain.



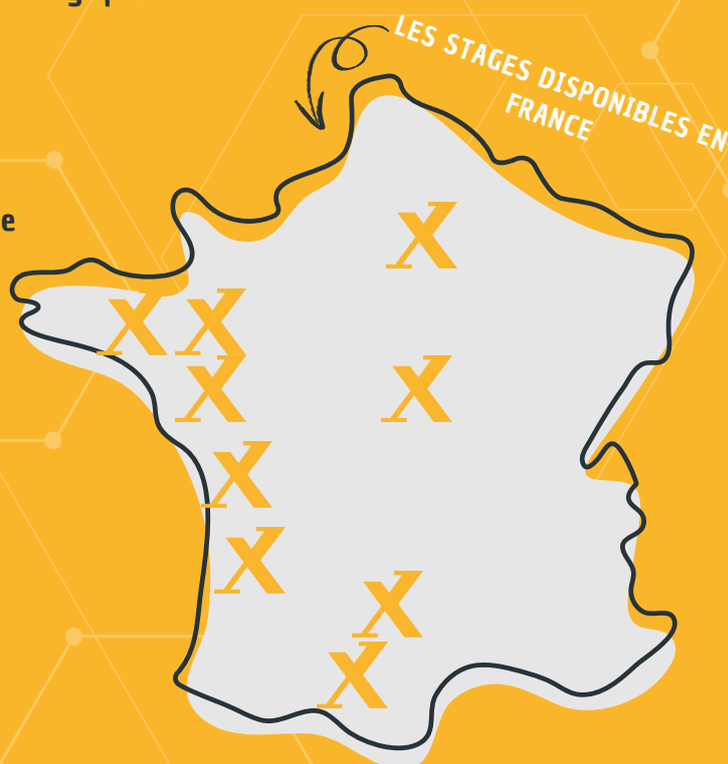


# INGÉNIEUR ÉTUDES (H/F)

L'Ingénieur Études joue un rôle essentiel dans la conception et la réalisation des projets en transformant les idées et les besoins de nos clients en solutions concrètes et efficaces. Il prend les souhaits et les exigences de nos clients, souvent exprimés dans un langage non technique, et les traduit en solutions pratiques. Nos Ingénieurs Etudes s'occupent de dessiner des plans, d'effectuer des calculs, de créer des prototypes virtuels ou encore de rédiger des rapports techniques expliquant le fonctionnement de la solution proposée. Ils collaborent étroitement avec les chefs de projet, les autres ingénieurs, et bien sûr, les clients. Leur rôle est de s'assurer que tout le monde parle le même langage et que les attentes du client soient bien comprises et intégrées dans le projet.

## DEVENIR STAGIAIRE INGÉNIEUR ÉTUDES CHEZ EXCENT C'EST :

- Participer à la conception de projets stratégiques
- Collaborer avec l'ensemble des équipes
- Développer une grande expertise technique





**Lieu :** France (Rennes, Nantes)



**Durée :** 6 mois



**Réf. site carrière :** 6006 / 6007



**Date démarrage :** Janvier / Février 2025

## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

Vous intégrerez l'équipe de notre bureau d'études et vous l'accompagnerez dans la réalisation de nouveaux outillages/machines.

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

- Analyser les différents besoins du service (amélioration ou aménagement des installations existantes, des postes de travail, création de nouveaux moyens...), ou des clients (outillages spécifiques, machines spéciales...) et les définir en collaboration avec les équipes internes,
- Concevoir l'avant-projet en collaboration avec le chargé d'affaires pour les appels d'offre,
- Après commande, concevoir les études outillages en collaboration avec les équipes internes,
- Participer aux réunions de validation avec le client,
- Réaliser le dossier de fabrication des études.

*Vos missions peuvent évoluer en fonction du profil de l'étudiant et des activités de l'entreprise.*

## PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes étudiant en dernière année du cycle Ingénieur généraliste ou équivalent à dominante mécanique/automatisme et vous cherchez un stage pour une durée de 6 mois avec un lien terrain (clients/fournisseurs).

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

Vous êtes à l'aise pour communiquer à l'oral comme à l'écrit en français et en anglais.

Des notions en automatisme et une connaissance des modes de fabrication des outillages en milieu industriel sont un plus.

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

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



**Lieu :** France (Saint-Nazaire, La Rochelle)



**Durée :** 6 mois



**Réf. site carrière :** 6013 / 6021



**Date démarrage :** Janvier / Février 2025

## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

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

- Analyser le besoin avec l'équipe (cahier des charges),
- Participer à la réalisation de l'avant-projet et rechercher des concepts,
- Définir et valider les orientations techniques (dimensionnement, choix des composants et des solutions),
- Participer au chiffrage et à la rédaction des offres études et fabrication,
- Réaliser la conception suivant les consignes du responsable études,
- Participer aux revues de conception avec les clients,
- Réaliser des plans d'ensemble et de la cotation fonctionnelle,
- Participer à la rédaction des documents relatifs à l'étude (Notices d'utilisation, Notices de Maintenances...),
- Intervenir en support durant toutes les phases de fabrication (consultation, réalisation, mise au point, mise en service),
- Proposer et mettre en œuvre des améliorations sur les outils utilisés par l'équipe.

*Vos missions peuvent évoluer en fonction de votre profil et des activités de l'entreprise.*

## 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.

Votre formation ou votre expérience vous permet d'être familier aux notions de matériaux composites, calcul RDM, APTE, analyse fonctionnelle; recherche de solution.

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

Vous avez un bon niveau d'anglais vous permettant d'échanger à l'écrit comme à l'oral.

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.*

Transmettez votre candidature (avec référence de l'offre) à : [recrutement@excent.fr](mailto:recrutement@excent.fr)  
Vous êtes sur le point de rejoindre une entreprise en pleine expansion !



 **Lieu** : France (Ris-Orangis, Bourges, Figeac, Bordeaux, Pujaudran)

 **Durée** : 6 mois

 **Réf. site carrière** : 6033 / 5996 / 6035 / 6012 / 6034

 **Date démarrage** : Janvier/Février 2025

## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

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 :

- Concevoir des sous-ensembles mécaniques passionnants,
- Participer à l'évaluation technique de divers concepts,
- Réaliser des chaînes de cotes précises et des nomenclatures détaillées,
- Collaborer sur des projets d'outillages variés, contribuant ainsi à la création de palonniers, machines de tests, et bien plus encore,
- Assister dans la résolution de problèmes techniques et participer à des analyses de conception,
- Être le garant technique de vos propres conceptions et des travaux réalisés par l'équipe de conception,
- Analyser rigoureusement les cahiers des charges pour assurer le succès des projets.

*Vos missions peuvent évoluer en fonction de votre profil et des activités de l'entreprise.*

## 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.

Vous avez un bon niveau d'anglais vous permettant d'échanger à l'écrit comme à l'oral.

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

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



**Lieu :** France (St-Nazaire, Pujaudran)



**Durée :** 6 mois



**Réf. site carrière :** 6020 / 6029



**Date démarrage :** Janvier / Février 2025

## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

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

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

- Participer aux réunions de lancement projet, d'avancement et fin de projet
- Communiquer auprès des clients (France et International)
- Assurer la communication interne auprès des équipes (BE méca, autom, calcul, pôle intégration, Supply Chain, achats)
- Reporter auprès de la direction l'avancée des projets
- Elaborer et tenir à jour les plannings de réalisations (étude et fabrication)
- Tenir à jour les tableaux de bords et les KPI
- Participer au suivi financier
- Suivre les travaux, préparer et encadrer des phases de réalisation chez les clients.

*Vos missions peuvent évoluer en fonction du profil de l'étudiant et des activités de l'entreprise.*

## PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes étudiant en dernière année du cycle Ingénieur spécialisée Aéronautique ou équivalent à dominante mécanique et vous cherchez un stage pour une durée de 6 mois dans le domaine du management de projet.

Vous possédez idéalement de bonnes bases en MS Project, GANTT Project et vous êtes à l'aise avec le Pack-Office.

Vous avez un bon niveau d'anglais vous permettant d'échanger à l'écrit comme à l'oral.

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

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



 **Lieu :** Rennes

 **Durée :** 6 mois

 **Réf. site carrière :** 6004

 **Date démarrage :** Janvier/ Février 2025



## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

Vous assisterez le Chargé d'Affaires T&P pour la réalisation de conception automatisée sur CATIA.

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

- Rédiger/ Élaborer le cahier des charges fonctionnel
- Gestion de projet (planning, suivi des actions)
- Définir les cas d'emploi et bibliothèques des standards
- Automatisation de la conception sur Catia V5
- Création d'un guide d'utilisation et maintenance

*Vos missions peuvent évoluer en fonction de votre profil et des activités de l'entreprise.*

## PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes étudiant en dernière année du cycle d'ingénieur généraliste ou équivalent à dominante mécanique et vous cherchez un stage pour une durée de 6 mois dans un bureau d'études et d'ingénierie.

Vous avez des connaissances en CAO ( CATIA V5) et programmation sous Visual BASIC.

Vous avez un bon niveau d'anglais vous permettant d'échanger à l'écrit comme à l'oral.

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.*



 **Lieu :** Saint-Nazaire

 **Durée :** 6 mois

 **Réf. site carrière :** 6019

 **Date démarrage :** Janvier / Février 2025



## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

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

- Définition du schéma industriel,
- Pilotage planning et avancement projet,
- Reporting des actions à mener,
- Contrôle qualité,
- Gestion des livrables documentaires

Dans le cadre de cette démarche d'amélioration continue, vous serez amené à utiliser nos outils de suivi de projet sous Excel avec macro et programmation VBA.

En sus de votre mission d'amélioration continue, vous travaillerez en support des chefs de projets fabrication en poste, vos missions seront les suivantes :

- Rédaction de cahiers des charges et consultation des fournisseurs,
- Gestion de budget et du planning des projets,
- Suivi et pilotage de l'avancement des affaires
- Contrôle qualité des outillages et les livrables,
- Proposition de plans d'action

*Vos missions peuvent évoluer en fonction de votre profil et des activités de l'entreprise.*

## 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 maîtrisez les logiciels du Pack Office et êtes à l'aise pour créer et utiliser des tableaux croisés dynamiques et macros VBA.

Vous avez un bon niveau d'anglais vous permettant d'échanger à l'écrit comme à l'oral. La maîtrise de l'allemand/espagnol sera un plus.

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.*



 **Lieu :** Saint-Nazaire

 **Durée :** 6 mois

 **Réf. site carrière :** 6018

 **Date démarrage :** Janvier / Février 2025



## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

Dans le cadre de ce stage, vous aurez deux missions principales :

**1ère mission:** Apporter un support technique aux chargés d'affaires lors des phases de consultations:

- Réalisation d'avant-projets à la demande des chargés d'affaires
- Recherche de solutions techniques du commerce à la demande des chargés d'affaires
- Réalisation d'études simples dans le cadre de projets

**2ème mission:** comprendre tous les aspects du métier de chargé d'affaires en front d'office et les appliquer:

- Compréhension du besoin client et analyse technique des cahiers des charges
- Consultation de partenaires de réalisation si besoin
- Construction du chiffrage (sur lequel vous serez formé/e) en respectant les règles établies
- Réalisation des offres techniques et commerciales
- Communication client en phase avant-vente et livraison finale
- Suivi de fabrication et livraison client
- Validation finale
- Mise au point éventuelle sur avion

*Vos missions peuvent évoluer en fonction du profil de l'étudiant et des activités de l'entreprise.*

## PROFIL RECHERCHÉ

En cours de formation type Ingénieur généraliste ou équivalent à dominante mécanique/management vous êtes à la recherche d'un stage dans un bureau d'études et d'ingénierie..

Vous maîtrisez les logiciels du Pack office.

Etre à l'aise pour communiquer à l'oral comme à l'écrit est indispensable.

Au-delà du savoir-faire technique, votre sens de service client, votre rigueur, votre sens de l'organisation et votre volonté d'apprendre et de progresser 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.*

Transmettez votre candidature (avec référence de l'offre) à : [recrutement@excent.fr](mailto:recrutement@excent.fr)  
Vous êtes sur le point de rejoindre une entreprise en pleine expansion !



**Lieu :** Figeac



**Durée :** 6 mois



**Réf. site carrière :** 6036



**Date démarrage :** Janvier/Février 2025



## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

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 :

- Concevoir des sous-ensembles mécaniques,
- Participer à la faisabilité technique de concepts,
- Réaliser des chaînes de cotes précises et des nomenclatures,
- Contribuer à la gestion des dossiers de définition,
- Collaborer avec l'équipe sur des projets d'outillages variés (palonniers, machines de tests, outillages de levage, etc...)
- Assister dans la résolution de problèmes techniques et participer à des analyses de conception

*Vos missions peuvent évoluer en fonction de votre profil et des activités de l'entreprise.*

## PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes étudiant en dernière année de Licence ou de BUT en conception 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.

Vous avez un bon niveau d'anglais vous permettant d'échanger à l'écrit comme à l'oral.

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

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

**Lieu :** Pujaudran**Durée :** 6 mois**Réf. site carrière :** 6029**Date démarrage :** Janvier / Février 2025

## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

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

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

- Participer aux réunions de lancement de projet, d'avancement et fin de projet et autres réunions hebdomadaires
- Communiquer auprès des clients (France et International)
- Assurer la communication interne et la coordination des tâches auprès des équipes (BE méca, autom, calcul, pôle intégration, Supply Chain, achats) afin de garantir l'avancement du projet
- Reporter auprès de la direction l'avancée des projets
- Elaborer et tenir à jour des plannings de réalisations (étude et fabrication)
- Réaliser une partie de la documentation machine en lien avec l'équipe projet
- Rédiger des cahiers des charges fonctionnels et consulter les fournisseurs
- Suivre la fabrication, le montage et les essais chez les fournisseurs
- Tenir à jour les tableaux de bords et les KPI
- Participer au suivi financier des heures et des achats sur projet, optimiser les coûts en proposant des plans d'actions
- Suivre les travaux, préparer et encadrer des phases de réalisation chez les clients

*Vos missions peuvent évoluer en fonction de votre profil et des activités de l'entreprise.*

## PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes étudiant en dernière année du cycle Ingénieur spécialisée en mécanique ou automatisme et vous cherchez un stage pour une durée de 6 mois dans le domaine du management de projet technique.

Vous possédez idéalement de bonnes bases en MS Project, GANTT Project et vous êtes à l'aise avec le Pack-Office.

Vous avez un bon niveau d'anglais vous permettant d'échanger à l'écrit comme à l'oral.

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

*Cette offre vous correspond et vous donne envie ?*

*Ne tardez plus, postulez dès aujourd'hui pour rejoindre une équipe dynamique.*

Transmettez votre candidature (avec référence de l'offre) à : [recrutement@excent.fr](mailto:recrutement@excent.fr)

Vous êtes sur le point de rejoindre une entreprise en pleine expansion !



 **Lieu :** Pujaudran

 **Durée :** 6 mois

 **Réf. site carrière :** 6015

 **Date démarrage :** Janvier / Février 2025



## NOTRE OFFRE DE STAGE

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 :

- Prendre en charge les calculs d'éléments finis linéaires ou non-linéaires, sur des projets aux contraintes variées et issus de différents secteurs industriels (aéronautique, spatial, naval, ferroviaire, automobile, énergie...),
- Rédiger les notes de calcul associées,
- Mettre en oeuvre des méthodologies,
- Mener des études Prospectives et Bibliographiques.

Un sujet de fond vous sera également confié (développement de méthode, d'outil, réponse à appel d'offres, investissement technique).

Vous serez également formé(e) aux outils internes (FEMAP/NxNASTRAN & ABAQUS) et aux méthodes de calcul utilisés au sein de l'entreprise

## PROFIL RECHERCHÉ

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

Vous êtes familier aux méthodes de calcul : éléments finis linéaires ou non linéaires, statiques...

Vous avez des notions sur les outils Abaqus, FEMAP/NxNASTRAN,

Vous avez un bon niveau d'anglais vous permettant d'échanger à l'écrit comme à l'oral.

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.*

Transmettez votre candidature (avec référence de l'offre) à : [recrutement@excent.fr](mailto:recrutement@excent.fr)  
Vous êtes sur le point de rejoindre une entreprise en pleine expansion !



 **Lieu :** Pujaudran

 **Durée :** 6 mois

 **Réf. site carrière :** 6027

 **Date démarrage :** Janvier / Février 2025



## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

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 :

- Participer au chiffrage du cahier des charges
- Effectuer les analyses fonctionnelles et les études électriques en respectant les cahiers des charges clients
- Participer à la réalisation des programmes automatés
- Créer ou mettre à jour les documents utilisateurs
- Effectuer la mise au point des installations
- Réaliser le suivi client

*Vos missions peuvent évoluer en fonction du profil de l'étudiant et des activités de l'entreprise*

## PROFIL RECHERCHÉ

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

Vous possédez des notions en programmation Siemens

Votre formation ou votre expérience vous permet d'être familier avec les environnements : Fanuc, ABB, Kuka, Staubli...

Vous avez un bon niveau d'anglais vous permettant d'échanger à l'écrit comme à l'oral.

Des notions en informatique industrielle sont un avantage.

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.*



 **Lieu :** Pujaudran

 **Durée :** 6 mois

 **Réf. site carrière :** 6025

 **Date démarrage :** Janvier / Février 2025



## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

Dans un environnement qui favorise le développement professionnel des collaborateurs, vous intégrerez notre service maintenance et vous vous verrez confier les missions suivantes :

- Paramétrer l'outil Helpdesk et GMAO
- Capitaliser les données de garantie et maintenance des outillages en exploitation
- Créer des manuels de maintenance outillage en relation avec le bureau d'études
- Déterminer les pièces de rechanges critiques
- Créer le plan de maintenance préventif
- Créer, mettre à jour et gérer des gammes de maintenance préventive
- Réaliser des études des causes de panne et de non fiabilité des équipements

*Vos missions peuvent évoluer en fonction de votre profil et des activités de l'entreprise.*

## PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes étudiant en dernière année du cycle Ingénieur (Bac+4/+5) ou équivalent à dominante maintenance industrielle, vous êtes à la recherche d'un stage de 6 mois dans ce domaine.

Vous possédez des bonnes bases en outils méthodes maintenance tels que TPM, AMDEC, 5S, MBF, Lean, PDCA, GMAO.

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.*



 **Lieu :** Pujaudran

 **Durée :** 6 mois

 **Réf. site carrière :** 6024

 **Date démarrage :** Janvier / Février 2025



## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

Dans un environnement qui favorise le développement professionnel des collaborateurs, vous intégrerez notre service maintenance et vous vous verrez confier les missions suivantes :

- Assister notre Responsable d'Affaires
- Etre l'interface technique avec le client
- Analyser et définir les différents besoins des clients (maintenance préventive/corrective, expertise, formation, pièces de rechanges...),
- Rédiger les cahiers des charges et consulter les fournisseurs,
- Valider les offres avec le client final
- Participer au choix de(s) fournisseur(s),
- Suivre la fabrication et/ou les approvisionnements dans le respect du planning,
- Faire la réception des outillages, machines,
- Assurer la livraison dans les délais impartis sur site client

*Vos missions peuvent évoluer en fonction de votre profil et des activités de l'entreprise.*

## PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes étudiant en dernière année du cycle Ingénieur (Bac+4/+5) ou équivalent à dominante mécanique ou maintenance industrielle, vous êtes à la recherche d'un stage de 6 mois dans ce domaine.

Vous possédez des notions en maintenance préventive et corrective.

Vous avez un bon niveau d'anglais vous permettant d'échanger à l'écrit comme à l'oral.

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.*



 **Lieu :** Pujaudran

 **Durée :** 6 mois

 **Réf. site carrière :** 6026

 **Date démarrage :** Janvier / Février 2025



## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

Dans un environnement qui favorise le développement professionnel des collaborateurs, vous intégrerez notre service maintenance et vous vous verrez confier les missions suivantes :

- Assister notre Manager de projets maintenance
- Participer aux réunions de lancement de projet, d'avancement et de fin de projet
- Communiquer auprès des clients (France et International)
- Assurer la communication interne auprès de l'équipe maintenance
- Elaborer et tenir à jour des plannings de réalisations et gérer des plans d'actions
- Tenir à jour les tableaux de bords et les KPI
- Participer au suivi financier et assurer la rentabilité des affaires
- Suivre les travaux, préparer et encadrer des phases de réalisation chez les clients
- Analyser et définir les différents besoins des clients (maintenance préventive/corrective, expertise, formation, pièces de rechanges, suivi des garanties...)

*Vos missions peuvent évoluer en fonction de votre profil et des activités de l'entreprise.*

## PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes étudiant en dernière année du cycle Ingénieur (Bac+4/+5) ou équivalent à dominante mécanique ou maintenance industrielle et vous cherchez un stage pour une durée de 5-6 mois, dans le domaine du management de projet.

Vous possédez idéalement de bonnes bases en gestion et planification de projet (GANTT Project, et/ou MS Project) et vous êtes à l'aise avec le Pack MS-Office.

Vous avez un bon niveau d'anglais vous permettant d'échanger à l'écrit comme à l'oral.

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.*

Transmettez votre candidature (avec référence de l'offre) à : [recrutement@excent.fr](mailto:recrutement@excent.fr)

Vous êtes sur le point de rejoindre une entreprise en pleine expansion !



**Lieu :** Pujaudran



**Durée :** 6 mois



**Réf. site carrière :** 6011



**Date démarrage :** Janvier / Février 2025



## NOTRE OFFRE DE STAGE

Rattaché au Responsable QHSE, vous aurez en charge de coordonner le développement d'instructions qualité permettant d'assurer la conformité des produits développés par eXcent avec les exigences client et réglementaires.

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

- Recenser les instructions qualité existantes ou manquantes qui permettent d'assurer la conformité des produits conçus et développés par le groupe eXcent,
- Identifier les outils et formulaires associés,
- Organiser les réunions nécessaires avec les différentes parties prenantes afin de définir les documents qui doivent être créés, modifiés ou complétés,
- Définir le planning pour la rédaction des différents documents,
- Coordonner et participer à l'élaboration des documents,
- Garantir la conformité des instructions avec les procédures qualité existantes,
- Garantir l'archivage des instructions, outils et formulaires associés dans le Système de Management de la Qualité,
- Participer à la diffusion des instructions à l'ensemble du groupe,
- Effectuer un suivi des instructions et de leur mise en œuvre, pour détecter les améliorations nécessaires,
- Participer à l'animation de la démarche qualité au sein du Groupe

*Vos missions peuvent évoluer en fonction du profil de l'étudiant et des activités de l'entreprise.*

## PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes étudiant en dernière année du cycle Ingénieur généraliste, mécanique ou en formation Qualité, Sécurité et Environnement (Bac+4/+5) et vous cherchez un stage pour une durée de 6 mois.

Vous maîtrisez Excel et vous avez des connaissances en conception d'équipements industriels.

Votre sens de l'organisation, rigueur et esprit d'équipe seront des atouts pour réussir votre stage.

Au-delà du savoir-faire technique, votre esprit de synthèse, dynamisme, goût du travail en équipe et votre aisance conversationnelle 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.*

Transmettez votre candidature (avec référence de l'offre) à : [recrutement@excent.fr](mailto:recrutement@excent.fr)  
Vous êtes sur le point de rejoindre une entreprise en pleine expansion !



**Lieu :** Pujaudran



**Durée :** 6 mois



**Réf. site carrière :** 5982



**Date démarrage :** Janvier/ Février 2025



## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

Placé sous la responsabilité du responsable qualité des outillages GSE, vous progresserez dans l'analyse, le contrôle des outillages avant la livraison chez le client.

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

- Inspecter l'état de fabrication et/ou de montage de tout produit suivant la gamme de contrôle définie,
- Vérifier la conformité des matières, des pièces, des sous-ensembles par rapport au plan ou à la gamme,
- Identifier les non-conformités et les écarts,
- Fournir et diffuser le PV de contrôle

*Vos missions peuvent évoluer en fonction du profil de l'étudiant et des activités de l'entreprise*

## PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes étudiant en Bac +2 à Bac +5 orientée mécanique ou qualité et vous êtes à la recherche d'un stage de fin d'études de 6 mois.

Vous avez un bon niveau d'anglais vous permettant d'échanger à l'écrit comme à l'oral.

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

Au-delà du savoir-faire technique, votre esprit de synthèse, dynamisme, goût du travail en équipe et votre aisance conversationnelle 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.*

Transmettez votre candidature (avec référence de l'offre) à : [recrutement@excent.fr](mailto:recrutement@excent.fr)  
Vous êtes sur le point de rejoindre une entreprise en pleine expansion !



**Lieu :** Pujaudran



**Durée :** 6 mois



**Réf. site carrière :** 6038



**Date démarrage :** Janvier / Février 2025



## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

Dans le cadre de projets d'études d'outillages ou machines, vous aurez pour mission principale de gérer les activités complexes relatives à l'informatique industrielle de l'étude à la mise en œuvre.

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

- Participer à la rédaction de documents relatifs à l'étude, la programmation, les tests et la mise en service des automatismes et notamment: l'analyse fonctionnelle, l'analyse organique générale, l'analyse organique détaillée, la programmation, les tests unitaires, les tests d'intégration et la mise en service,
- Participer au développement informatique d'outils interne ou d'outils/fonctions pour des projets en cours,
- Participer à la mise en oeuvre des tests,
- Participer au développement des interfaces homme-machine,
- Participer à la mise en service et mise au point sur les machines,
- Travailler en collaboration avec les différents métiers travaillant sur le projet

*Vos missions peuvent évoluer en fonction de votre profil et des activités de l'entreprise.*

## PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes étudiant en dernière année du cycle Ingénieur (Bac+5) ou équivalent à dominante informatique industrielle et vous cherchez un stage pour une durée de 6 mois dans un bureau d'étude.

Vous avez des aptitudes en programmation et développement informatique.

Des connaissances en langage de programmation C, C++, C#, python et en base de données SQL sont un plus.

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.*

Transmettez votre candidature (avec référence de l'offre) à : [recrutement@excent.fr](mailto:recrutement@excent.fr)  
Vous êtes sur le point de rejoindre une entreprise en pleine expansion !



 **Lieu :** Pujaudran

 **Durée :** 6 mois

 **Réf. site carrière :** 6032

 **Date démarrage :** Janvier / Février 2025



## NOTRE OFFRE DE STAGE

En quête d'une aventure professionnelle passionnante ? Notre équipe vous ouvre ses portes pour une opportunité où votre talent et votre passion seront pleinement valorisés !

Dans le cadre de projets d'études d'outillages ou machines, vous aurez pour mission principale de gérer les activités complexes relatives à l'automatisme, robotique et l'informatique industrielle de l'étude à la mise en route.

Vous vous verrez confier les missions suivantes :

- Participer au chiffrage du cahier des charges
- Effectuer les analyses fonctionnelles et les études électriques en respectant les cahiers des charges clients
- Participer à la réalisation des programmes automates
- Créer ou mettre à jour les documents utilisateurs
- Effectuer la mise au point des installations
- Réaliser le suivi client
- Travailler en collaboration avec les différents métiers travaillant sur le projet

*Vos missions peuvent évoluer en fonction de votre profil et des activités de l'entreprise.*

## PROFIL RECHERCHÉ

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

Vous possédez des connaissances en programmation d'automate Siemens, en robotique (ABB, FANUC, KUKA, STAUBLI) sont un plus.

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.*

Transmettez votre candidature (avec référence de l'offre) à : [recrutement@excent.fr](mailto:recrutement@excent.fr)  
Vous êtes sur le point de rejoindre une entreprise en pleine expansion !

**VOUS SOUHAITEZ VOUS INVESTIR DANS UN GROUPE  
QUI VOUS PERMETTRA DE MONTER EN COMPÉTENCES,  
OÙ L'INNOVATION, LA CRÉATIVITÉ ET L'ESPRIT  
D'ÉQUIPE SONT LES MOTEURS DE NOS RÉUSSITES :**

**Rejoignez-nous !**

