

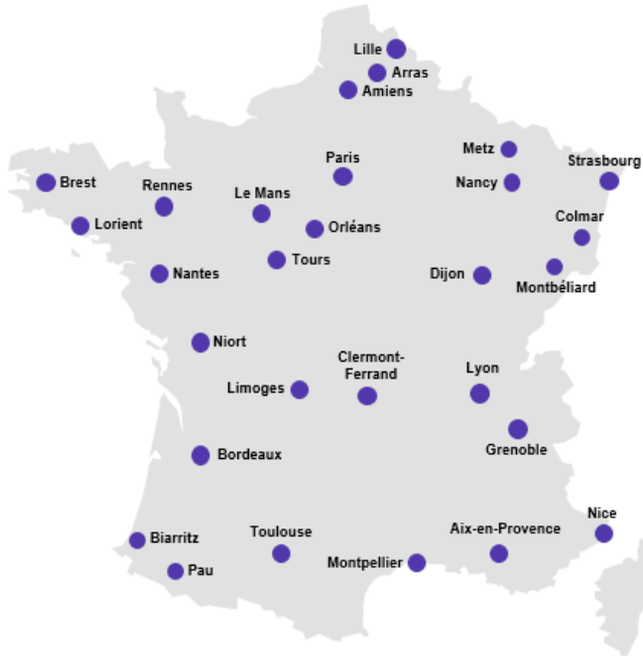
CGI

**Vous êtes
unique et ça
nous plait !**

**CGI recrute
stagiaires hors pair >**



CGI en bref



+45
années d'excellence

91 000
Consultant(e)s et ingénieur(e)s

40
pays

5 500
clients

Nos secteurs d'activités



CPG,
RETAIL, LUXE & UTILITÉS



ÉNERGIE



INDUSTRIE



PÉTROLE
& GAZ



SANTÉ



SECTEUR
PUBLIC



SERVICES
FINANCIERS



TÉLÉCOM
& MEDIAS



TRANSPORT
POSTE
LOGISTIQUE

Nos métiers

Business Consulting

- Conseil en stratégie opérationnelle
- Conseil en transformation & Innovation
- Expertise sectorielle et IT

Intégration de systèmes

- Développement Applicatif
- Intégration
- Pilotage de projet

Business Solutions

- Sectorielles
- Fonctionnelles
- Technologiques

Managed IT Services

- Maintenance Applicative
- Services d'infrastructure
- IT Outsourcing
- Business Process Outsourcing

Vous êtes unique
et ça nous plaît !

CGI recrute >



CGI

Stage : Développeur(euse) Java/Angular F/H

 Lieu : Nancy

 Durée : 6 mois

 Référence : J0923-1378

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION :

Au sein d'une équipe projet CGI dynamique d'une dizaine de personnes, tu participeras à l'évolution et à la maintenance d'une application de tests de recettes d'infrastructure
Tu participeras à l'analyse, la conception technique, la réalisation, les tests et la mise en œuvre d'application au sein du parc géré par CGI.
Ce stage sera une véritable période d'apprentissage et de partage qui aura pour finalité de te permettre d'intégrer nos équipes en CDI !

Leader mondial
du conseil et des
services
numériques

VOTRE MISSION, SI VOUS L'ACCEPTEZ :

Intégré(e) au sein de notre équipe CGI, tu seras amené à faire évoluer, concevoir et réaliser des IHM, des modules applicatifs ou encore réaliser des tâches d'exploitation sur les serveurs utilisés.

Plus spécifiquement, tu :

- Comprendras l'environnement fonctionnel lié à cette application du client
- T'intégreras à l'équipe projet en place
- Analyseras, concevras et réaliseras des IHM (écrans) et modules applicatifs répondant aux besoins utilisateurs
- Participeras aux tests
- T'approprieras les processus du projet et de reporting



91 000
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
15 000 en France
présents dans +30
villes.

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE :

- Java 11, Angular, Springboot, Hibernate, Keycloak, Oracle, Maven, Git, Unix, Ansible, Kubernetes



4 métiers :

- Business consulting
- Intégration de systèmes,
- Business solutions,
- Managed IT services

VOTRE PROFIL POUR ENRICHIR NOS ÉQUIPES :

- Étudiant(e) en école d'Ingénieurs ou Bac+5 informatique, tu recherches ton stage de fin d'études
- Tu disposes de bonnes compétences relationnelles, tu es curieux(se), autonome, motivé(e) et dynamique
- Tu aimes le travail en équipe et a une bonne capacité d'adaptation
- Tu as des connaissances de langages de programmation objet



Pour postuler
cgi.fr/recrute

CGI est un employeur inclusif et attentif aux candidatures des personnes en situation de handicap, à l'évolution de carrières des hommes et des femmes et au bien-être de nos salariés LGBT+. Dans un souci d'accessibilité et de clarté, le point médian n'est pas utilisé dans cette annonce. Tous les termes employés se réfèrent aussi bien au genre féminin que masculin.



Vous êtes unique
et ça nous plaît !

CGI recrute >



CGI

Stage : Consultant(e) SysOps F/H

Lieu : Montbéliard

Durée : 6 mois

Référence : J0923-1381

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION :

Au sein d'une équipe projet CGI dynamique, tu participes à des projets accompagnant nos clients dans la gestion de leur infrastructure. Ce stage sera une véritable période d'apprentissage et de partage qui aura pour finalité de te permettre d'intégrer nos équipes en CDI !

Leader mondial
du conseil et des
services
numériques

VOTRE MISSION, SI VOUS L'ACCEPTEZ :

Intégré(e) au sein de notre équipe CGI, tu prendras en charge les responsabilités suivantes :

- Mise en place de nouvelles solutions infrastructures
- Evaluer et mettre en œuvre l'augmentation de la capacité des serveurs
- Appliquer les mises à jour système, correction et modifications de configuration
- Analyser les logs du système, identifier les problèmes potentiels
- Rédiger la documentation technique



91 000
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
15 000 en France
présents dans +30
villes.

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE :

- Systèmes d'exploitation Linux / Windows
- Ansible, Jenkins, Docker, VMWare, scripting Bash, Python, DNS, DHCP...



4 métiers :

- Business consulting
- Intégration de systèmes,
- Business solutions,
- Managed IT services

VOTRE PROFIL POUR ENRICHIR NOS ÉQUIPES :

- Étudiant(e) en école d'Ingénieurs ou Bac+5 informatique, tu recherches ton stage de fin d'études
- Tu disposes de bonnes compétences relationnelles, tu es curieux(se), autonome, motivé(e) et dynamique
- Tu aimes le travail en équipe et a une bonne capacité d'adaptation



Pour postuler
cgi.fr/recrute

CGI est un employeur inclusif et attentif aux candidatures des personnes en situation de handicap, à l'évolution de carrières des hommes et des femmes et au bien-être de nos salariés LGBT+. Dans un souci d'accessibilité et de clarté, le point médian n'est pas utilisé dans cette annonce. Tous les termes employés se réfèrent aussi bien au genre féminin que masculin.

Vous êtes unique
et ça nous plaît !

CGI recrute >



CGI

Stage : Développeur(euse) PHP F/H

 Lieu : Nancy

 Durée : 6 mois

 Référence : J0923-1377

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION :

Au sein d'une équipe projet CGI dynamique, tu participes à la conception et l'évolution d'une solution applicative pour l'un de nos projets clients,

Ce stage sera une véritable période d'apprentissage et de partage qui aura pour finalité de te permettre d'intégrer nos équipes en CDI !

Leader mondial
du conseil et des
services
numériques

VOTRE MISSION, SI VOUS L'ACCEPTEZ :

Intégré(e) au sein de notre équipe CGI, tu prendras en charge les responsabilités suivantes :

- Analyse et conception technique
- Chiffrage, élaboration d'un planning
- Développement, paramétrage et déploiement d'applications
- Rédaction et exécution de plans de tests, analyse et correction d'anomalies



91 000
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
15 000 en France
présents dans +30
villes.

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE :

- PHP 5 & 7, Architecture MVC, Zend, Framework Symfony, GIT, GITLAB, Maven, SQL



4 métiers :

- Business consulting
- Intégration de systèmes,
- Business solutions,
- Managed IT services

VOTRE PROFIL POUR ENRICHIR NOS ÉQUIPES :

- Étudiant(e) en école d'Ingénieurs ou Bac+5 informatique, tu recherches ton stage de fin d'études
- Tu disposes de bonnes compétences relationnelles, tu es curieux(se), autonome, motivé(e) et dynamique
- Tu aimes le travail en équipe et a une bonne capacité d'adaptation
- Tu as des connaissances de langages de programmation objet



Pour postuler
cgi.fr/recrute

CGI est un employeur inclusif et attentif aux candidatures des personnes en situation de handicap, à l'évolution de carrières des hommes et des femmes et au bien-être de nos salariés LGBT+. Dans un souci d'accessibilité et de clarté, le point médian n'est pas utilisé dans cette annonce. Tous les termes employés se réfèrent aussi bien au genre féminin que masculin.

Vous êtes unique
et ça nous plaît !

CGI recrute >



CGI

Stage : Ingénieur(e) de production informatique F/H

Lieu : Montbéliard

Durée : 6 mois

Référence : J0923-1380

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION :

Au sein d'une équipe projet CGI dynamique, tu participes à des projets accompagnant nos clients dans la gestion de leur infrastructure.

Ce stage sera une véritable période d'apprentissage et de partage qui aura pour finalité de te permettre d'intégrer nos équipes en CDI !

Leader mondial
du conseil et des
services
numériques

VOTRE MISSION, SI VOUS L'ACCEPTEZ :

Intégré(e) au sein de notre équipe CGI, tu prendras en charge les responsabilités suivantes :

- Industrialiser en créant des packages et outils d'installation
- Intégrer dans les outils de production
- Déployer des packages
- Surveiller, traiter et exécuter les différents changements
- Traiter les incidents et problèmes applicatifs
- Participer aux activités de construction de la solution technique
- Maintien en condition opérationnelle

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE :

- Environnement Linux et Windows
- AWS, Ansible, Kubernetes,
- Script Shell, Powershell, Oracle, NoSQL

VOTRE PROFIL POUR ENRICHIR NOS ÉQUIPES :

- Étudiant(e) en école d'Ingénieurs ou Bac+5 informatique, tu recherches ton stage de fin d'études
- Tu disposes de bonnes compétences relationnelles, tu es curieux(se), autonome, motivé(e) et dynamique
- Tu aimes le travail en équipe et a une bonne capacité d'adaptation



91 000
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
15 000 en France
présents dans +30
villes.



4 métiers :

- Business consulting
- Intégration de systèmes,
- Business solutions,
- Managed IT services



Pour postuler
cgi.fr/recrute

CGI est un employeur inclusif et attentif aux candidatures des personnes en situation de handicap, à l'évolution de carrières des hommes et des femmes et au bien-être de nos salariés LGBT+. Dans un souci d'accessibilité et de clarté, le point médian n'est pas utilisé dans cette annonce. Tous les termes employés se réfèrent aussi bien au genre féminin que masculin.

Vous êtes unique
et ça nous plaît !

CGI recrute >



CGI

Stage : Développeur(euse) SAP ABAP H/F

 Lieu : Strasbourg

 Durée : 6 mois

 Référence : J0922-1213

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION :

Dans le contexte de l'un de nos clients alsaciens, tu intègres une équipe d'une dizaine de consultants en charge des développements de projets SAP dans l'un des domaines suivants : Supply Chain, Logistique, Achats, Ventes, Production. Au-delà d'une compétence technique et fonctionnelle, tu développes, au travers des problématiques métiers de nos clients grand compte, une expérience de consultant, capable d'apporter les solutions les plus adaptées à leurs attentes.

Leader mondial
du conseil et des
services
numériques

VOTRE MISSION, SI VOUS L'ACCEPTEZ :

Tu évolues et montes en compétences dans l'environnement fonctionnel et technique maîtrisé par nos équipes SAP, leader mondial du marché de l'ERP :

- Domaines fonctionnels : Supply Chain, Logistique, Achats, Ventes, Production
- Découverte du langage de programmation SAP : ABAP et ABAP Objet
- Participation aux phases de conception / réalisation fonctionnelles et techniques
- Participation aux phases de tests
- Documentation



91 000
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
15 000 en France
présents dans +30
villes.

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE :

- SAP ABAP & ABAP Objet



4 métiers :

- Business consulting
- Intégration de systèmes,
- Business solutions,
- Managed IT services

VOTRE PROFIL POUR ENRICHIR NOS ÉQUIPES :

- Étudiant en école d'Ingénieurs ou Bac+5 informatique, tu recherches ton stage de fin d'études
- Tu es attiré par un stage qui allie compétences techniques et appétences fonctionnelles / métiers
- Curieux et autonome, tu disposes de bonnes compétences relationnelles
- Tu as un intérêt pour les ERP et les solutions mobiles
- Maîtrise de l'anglais professionnel



Pour postuler
cgi.fr/recrute

CGI est un employeur inclusif et attentif aux candidatures des personnes en situation de handicap, à l'évolution de carrières des hommes et des femmes et au bien-être de nos salariés LGBT+. Dans un souci d'accessibilité et de clarté, le point médian n'est pas utilisé dans cette annonce. Tous les termes employés se réfèrent aussi bien au genre féminin que masculin.

Vous êtes unique
et ça nous plaît !

CGI recrute >



CGI

Stage : Analyste - Développeur(euse) .NET H/F

Lieu : Strasbourg

Durée : 6 mois

Référence : J0822-2531

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION :

Intégré au sein de notre centre de compétences Microsoft de Strasbourg, tu participes à la mise en œuvre d'applications liées à la transformation digitale de nos clients (analyse, conception, développement, tests, recette, documentation). Accompagné par un chef de projet, un architecte et une équipe d'analystes-développeurs, tu es immergé dans un contexte technologique innovant. C'est également l'opportunité de concevoir des prototypes, d'évaluer des solutions innovantes, et de participer à l'évolution des bonnes pratiques.

VOTRE MISSION, SI VOUS L'ACCEPTEZ :

- Analyse des besoins, proposition et conception de solutions, prototypage
- Développement
- Participation aux phases de tests (unitaires/intégration/recette)
- Génération des livrables

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE :

- Microsoft .Net / .Net Core
- HTML, CSS, SASS, JavaScript / TypeScript, Angular, React
- Microsoft Azure / Office 365
- SQL Server
- Azure DevOps

VOTRE PROFIL POUR ENRICHIR NOS ÉQUIPES :

- Étudiant en école d'Ingénieurs ou Bac+5 informatique, tu recherches ton stage de fin d'études
- Tu as une vraie appétence pour les nouvelles technologies et tu es sensible aux problématiques du web
- Bonnes connaissances en développement objet, et idéalement parmi les technologies suivantes : C# / Asp.Net, SQL, JavaScript, TypeScript
- Tu disposes de bonnes compétences relationnelles, tu es curieux, autonome et organisé
- La maîtrise de l'anglais professionnel est un plus, mais non obligatoire

Leader mondial
du conseil et des
services
numériques



91 000
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
15 000 en France
présents dans +30
villes.



4 métiers :

- Business consulting
- Intégration de systèmes,
- Business solutions,
- Managed IT services



Pour postuler
cgi.fr/recrute

CGI est un employeur inclusif et attentif aux candidatures des personnes en situation de handicap, à l'évolution de carrières des hommes et des femmes et au bien-être de nos salariés LGBT+. Dans un souci d'accessibilité et de clarté, le point médian n'est pas utilisé dans cette annonce. Tous les termes employés se réfèrent aussi bien au genre féminin que masculin.

Vous êtes unique
et ça nous plaît !

CGI recrute >



CGI

Stage : Développeur(euse) .NET - React - Azure H/F

 Lieu : Strasbourg

 Durée : 6 mois

 Référence : J0922-0432

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION :

Intégré au sein de notre centre de compétences nouvelles technologies Microsoft de Strasbourg, tu participes à la mise en œuvre d'applications liées à la transformation digitale de nos clients.

Accompagné par un chef de projet, un architecte et une équipe d'analystes-développeurs, tu es immergé dans un contexte technologique innovant.

C'est également l'opportunité de concevoir des prototypes, d'évaluer des solutions innovantes, et de participer à l'évolution des bonnes pratiques.

VOTRE MISSION, SI VOUS L'ACCEPTEZ :

Intégré(e) au sein de notre équipe CGI, tu prendras en charge les responsabilités suivantes :

- Analyse des besoins
- Proposition et conception de solutions, prototypage
- Développement
- Automatisation, livraison et déploiement

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE :

- Microsoft .Net Core / .Net 6
- Angular, React, JavaScript / TypeScript
- Microsoft Azure
- Office 365 / Microsoft Teams
- Azure DevOps
- Conteneurisation : Docker

VOTRE PROFIL POUR ENRICHIR NOS ÉQUIPES :

- Étudiant en école d'Ingénieurs ou Bac+5 informatique, tu recherches ton stage de fin d'études
- Tu as une vraie appétence pour les nouvelles technologies et tu es sensible aux problématiques du web
- Bonnes connaissances en développement objet, et idéalement parmi les technologies suivantes : C# / ASP.Net, JavaScript, TypeScript
- Tu disposes de bonnes compétences relationnelles, tu es curieux, autonome et organisé
- Maîtrise de l'anglais professionnel

Leader mondial
du conseil et des
services
numériques



91 000
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
15 000 en France
présents dans +30
villes.



4 métiers :

- Business consulting
- Intégration de systèmes,
- Business solutions,
- Managed IT services



Pour postuler
cgi.fr/recrute

CGI est un employeur inclusif et attentif aux candidatures des personnes en situation de handicap, à l'évolution de carrières des hommes et des femmes et au bien-être de nos salariés LGBT+. Dans un souci d'accessibilité et de clarté, le point médian n'est pas utilisé dans cette annonce. Tous les termes employés se réfèrent aussi bien au genre féminin que masculin.