

Chez CGI, nous tirons notre force de l'actionnariat, du travail en équipe, du respect et du sentiment d'appartenance. Vous souhaitez renforcer vos compétences et en acquérir de nouvelles, exprimer votre point de vue pour influer sur l'avenir et révéler toutes vos capacités ? Vous êtes au bon endroit.

Soyez <u>associés</u> Soyez <u>créatifs</u> Soyez <u>soutenus</u>





CGI en bref



+45 années d'excellence

90 500

Consultant(e)s et ingénieur(e)s dans le monde

40 pays

5 500 clients

Nos secteurs d'activités









& GAZ





PUBLIC



FINANCIERS



& MEDIAS



POSTE LOGISTIQUE

Nos métiers

RETAIL, LUXE & UTILITÉS

Business Consulting

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

Vous

Business Solutions

- Sectorielles
- Fonctionnelles
- Technologiques

Managed IT Services

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

Intégration de systèmes

- Développement Applicatif Intégration
 - Pilotage de projet •

Stage: Développeur(euse) Java F/H

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION:

Tu intègreras une équipe CGI de **plus de 20 personnes** dans les locaux de notre client.

Tu pourras appréhender les **enjeux techniques** et **fonctionnels** liés à l'amélioration des outils de pilotage d'un contrat-cadre. Tu participeras à l'ensemble des étapes du cycle projet, en étant **formé(e)** et **accompagné(e)** par notre chef de projet CGI, tout en travaillant en relation avec la direction de projet.

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

TA MISSION, SI TU L'ACCEPTES:

- Réaliser des analyses fonctionnelles et techniques
- Développer des solutions avec des technologies récentes
- Participer activement aux phases de tests
- Préparer la documentation et seras en relation avec les différents interlocuteurs du projet (client et CGI)

Environnement technologique:

 Angular, HTML5/CSS3, Java8, SpringMVC, Spring Boot, MyBatis, Hibernate, Oracle, SQL, PL/SQL, Eclipse, Jenkins, Business Object, Flyway, Gitlab, Sonarqube, Azure Devops

TON 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, autonome, motivé et dynamique
- Tu as des connaissances de langages de programmation objet

LES + DE CE STAGE :

- Tu pourras découvrir une approche de gestion de projet et contractuelle au sein d'une grande institution européenne
- Tu pourras travailler en équipe
- Tu pourras développer tes compétences analytiques et compléter tes connaissances techniques

Leader mondial du conseil et des services numériques



90 500
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
14 000 en France
présents dans +30
villes.



4 métiers:

- Businessconsulting
- Intégration de systèmes,
- Businesssolutions,
- Managed IT services



Pour postuler, scannes le QRCode



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.

Stage: Développeur(euse) Java / Vue.js F/H

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION:

Notre client est l'acteur central de la mise en place et du développement auprès de grands comptes sur la place luxembourgeoise, sa mission principale est d'accompagner la transition digitale de ces entités.

En complément de compétences techniques et fonctionnelles, tu développeras une expérience de consultant, capable d'apporter les solutions les plus adaptées aux besoins exprimés.

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

TA MISSION, SI TU L'ACCEPTES:

- Monter en compétences fonctionnelles et techniques
- Participer aux meetings internes de l'équipe
- Développer des fonctionnalités et des écrans depuis un dossier d'architecture technique, une expression des besoins du métier, traduite en spécifications fonctionnelles et en spécifications techniques
- Préparer la documentation et seras en relation avec les différents interlocuteurs du projet (client et CGI)

Environnement technologique:

Java / Quarkus, WebSphere, HTML / CSS; VueJS; PostgreSQL; Docker; JEE;
 EJB, JPA; REST; SOAP; XML; JSON, Maven, Git, IntelliJ IDEA, Jenkins, Sonarqube, Gitlab, Flyway, Hibernate, Figma

TON 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, autonome, motivé et dynamique
- Tu as des connaissances de langages de programmation objet

LES + DE CE STAGE :

- De suivre une approche de qualité du développement
- De travailler en équipe
- De développer tes compétences analytiques
- De compléter tes connaissances techniques
- De communiquer avec différents types d'interlocuteurs

╬

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.

Leader mondial du conseil et des services numériques



90 500
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
14 000 en France
présents dans +30
villes.



4 métiers:

- Businessconsulting
- Intégration de systèmes,
- Businesssolutions,
- Managed IT services



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

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION:

Notre client, une des plus grandes administrations du Luxembourg, fait confiance à CGI depuis les années 2000 pour développer et maintenir leur système informatique. Celui-ci est en constante évolution et il utilise des technologies modernes.

Nous développons plusieurs applications, dont la mission est commune : protéger ta sécurité en luttant contre la criminalité, dans un contexte international.

Chaque année, nous offrons la possibilité à plusieurs stagiaires de participer à des tâches variées sur toutes les étapes de réalisation de nos projets. En nous rejoignant, tu seras accompagné(e) par une équipe expérimentée, cela te permettra de consolider tes connaissances en développement informatique et contribuera à la réussite de notre client.

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

TA MISSION, SI TU L'ACCEPTES :

- Développement de modules applicatifs ;
- Réalisation d'IHM ;
- Déroulement de plan de tests.

Selon les opportunités qui se présenteront et tes aspirations professionnelles, tu auras également la possibilité de participer à des analyses techniques et/ou fonctionnelles, à des démonstrations de concepts, à des rédactions de plan de tests et d'autres activités gérées par l'équipe CGI

Environnement technologique:

 Java 11/17, Angular, Springboot, Hibernate, Keycloak, Flyway, Oracle, Maven, Git, Unix, IntelliJ IDEA, Jenkins, Sonarqube, Gitlab, Spring Boot Admin, Spring Cloud, Elasticsearch

TON 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, autonome, motivé et dynamique
- Tu aimes le travail en équipe et as une bonne capacité d'adaptation
- Tu as des connaissances de langages de programmation objet

LES + DE CE STAGE :

- Projet d'envergure à haute visibilité européenne
- · Développement en nouvelle technologie
- Travail en relation avec le métier du client.



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.

Leader mondial du conseil et des services numériques



90 500
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
14 000 en France
présents dans +30
villes.



4 métiers:

- Businessconsulting
- Intégration de systèmes,
- Businesssolutions,
- Managed IT services



Stage: Développeur(euse) Java FullStack F/H

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION:

Ton stage se déroulera au sein des locaux d'un client de renom sur la place luxembourgeoise, pour intégrer l'équipe « IT API et Framework ». Tu animeras des workshops avec les membres de l'équipe pour définir des expressions de besoins automatisables, assureras le développement de ta solution et suivras la réalisation des tests en phase de qualification. Tu assisteras les équipes infra pour la configuration et le déploiement des composants.

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

TA MISSION, SI TU L'ACCEPTES:

- Monter en compétences fonctionnelles et techniques
- Participer au standup meeting journalier de la squad
- Participer à des workshops pour réaliser l'expression des besoins
- Développer ensuite des fonctionnalités et écrans qui définissent la charte graphique et les règles métier présentées au travers de cas de tests
- Réaliser des micro-services Restful pour répondre aux besoins des interfaces
- Apprendre à déployer tes développements avec les équipes d'exploitation dans une culture Devops pour une cible cloud

Environnement technologique:

Java, JMS, Springboot, Oracle, PostgreSQL, Angular, Maven, SVN, UNIX, Git

TON 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, autonome, motivé et dynamique
- Tu aimes le travail en équipe et as une bonne capacité d'adaptation
- Tu as des connaissances de langages de programmation objet

LES + DE CE STAGE :

Tu développeras :

- Tes connaissances dans le domaine du client en question
- Une approche de qualité du développement
- Une sensibilisation à la sécurité Internet
- Une mise en œuvre de la méthode Agile Scrum
- Ta capacité de communication avec différents types d'interlocuteurs
- Capacité à travailler en équipe



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.

Leader mondial du conseil et des services numériques



90 500
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
14 000 en France
présents dans +30
villes.



4 métiers :

- Businessconsulting
- Intégration de systèmes,
- Businesssolutions,
- Managed IT services



Stage: Développeur(euse) Java .Net F/H

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION:

Ton stage se déroulera au sein d'une équipe CGI chez l'un de nos clients, elle sera composée d'une dizaine de personnes, tu participeras au développement et à la maintenance d'une application web en .Net, aussi bien sur la partie back que front.

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

TA MISSION, SI TU L'ACCEPTES:

- Monter en compétences fonctionnelles et techniques
- Développer les composants conformément aux spécifications détaillées et aux standards utilisés
- · Participer activement à la phase de tests
- Documenter tes développements et tests
- Etre en relation avec les différentes parties du projet (équipe CGI et client)

Environnement technologique:

 ASP.NET MVC 5, .NET 7, Visual Studio, VB.Net, Blazor, Jquery, Bootstrap, Azure DevOps

TON 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, autonome, motivé et dynamique
- Tu aimes le travail en équipe et a une bonne capacité d'adaptation
- Tu as des connaissances de langages de programmation objet

LES + DE CE STAGE :

Tu développeras :

- Tes connaissances dans le domaine bancaire
- Une approche de qualité du développement
- Tes compétences analytiques
- Tes connaissances techniques
- Ta capacité de communication avec différents types d'interlocuteurs
- Ta capacité à travailler en équipe



90 500
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
14 000 en France
présents dans +30
villes.



4 métiers:

- Businessconsulting
- Intégration de systèmes,
- Businesssolutions,
- Managed IT services



Pour postuler, scannes le QRCode



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.

Stage: Développeur(euse) DevOps F/H

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION:

Ton stage se déroulera au sein d'une équipe CGI, chez l'un de nos clients.

Ce stage te permettra d'appréhender les enjeux techniques et fonctionnels liés à la montée de version d'outils métier (en particulier, la containerisation Docker, les services Cloud, les migrations de version Java, et les impacts métiers de ces changements).

Tu seras encadré par un architecte technique CGI, et travailleras en collaboration avec d'autres Ingénieurs DevOps CGI.

Tu participeras à l'ensemble des étapes du cycle projet (collecte des besoins, spécifications, développement, documentation et tests), en étant formé et accompagné à l'utilisation des différents outils de développement et aux processus qualités utilisés dans le cadre du projet.

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

TA MISSION, SI TU L'ACCEPTES:

Dans ce contexte, tu:

- Développeras une expérience de consultant, capable d'apporter les solutions les plus adaptées aux besoins exprimés, en complément avec des compétences techniques et fonctionnelles;
- Réaliseras des analyses fonctionnelles et techniques;
- Développeras des solutions avec des technologies CI/CD récentes ;
- Participeras activement aux phases de tests ;
- Prépareras la documentation et serez en relation avec les différents interlocuteurs du projet (client et CGI).

Environnement technologique:

Java17, SpringBoot Oracle, PostgreSQL, Docker, Kubernetes, RabbitMQ

TON PROFIL POUR ENRICHIR NOS ÉQUIPES:

- Dernière année de cycle d'ingénieur ou équivalent;
- Dynamique, autonome, motivé et curieux;
- Connaissance de langages de programmation objet et de la containerisation.

LES + DE CE STAGE :

- Tu découvriras les principes du CI/CD et du Cloud
- Tu travailleras en équipe;
- Tu développeras tes compétences analytiques et compléteras tes connaissances techniques



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.

Leader mondial du conseil et des services numériques



90 500
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
14 000 en France
présents dans +30
villes.



4 métiers:

- Businessconsulting
- Intégration de systèmes,
- Businesssolutions,
- Managed IT services



Stage: Business Analyst Bank Wealth Management F/H

OBJECTIF / CONTEXTE DE LA MISSION:

Ce stage se déroulera au sein d'une équipe mixte CGI / Client, chez l'un de nos clients.

Ce stage te permettra d'appréhender les enjeux techniques et fonctionnels liés aux solutions et logiciels dédiés à la gestion de portefeuille dans une banque privée. Tu seras encadré par un analyste senior de notre client et un directeur CGI. Tu travailleras en complète intégration des équipes IT de notre client.

Tu participeras à l'ensemble des étapes du cycle projet (collecte des besoins, spécifications, développement, documentation et tests), en étant formé et accompagné à l'utilisation des différents outils et aux processus qualités utilisés. Ce stage sera une véritable période d'apprentissage et de partage qui aura pour finalité de te permettre d'intégrer nos équipes en CDI!

VOTRE MISSION:

- Développer une connaissance des outils et solution de gestion de portefeuille en Banque privée;
- Développer une expérience de consultant, capable d'apporter les solutions les plus adaptées aux besoins exprimés, en complément avec des compétences techniques et fonctionnelles;
- Participer à la cartographie des besoins des utilisateurs avec la solution technologique;
- Participer activement aux phases d'analyses et de tests ;
- Préparer la documentation, en relation avec les différents interlocuteurs métiers et IT

Environnement:

- Méthode d'analyse UML.
- Pattern.
- Banque privée.

VOTRE PROFIL POUR ENRICHIR NOS ÉQUIPES:

- Dernière année de cycle d'ingénieur ou équivalent.
- Dynamique, autonome, motivé et curieux.
- Connaissance de méthode d'analyse.

LES + DE CE STAGE :

- Tu découvriras les mécanismes IT de gestion des portefeuilles.
- Tu travailleras en équipe avec des professionnelles expérimentés.
- Tu développeras vos compétences techniques et analytiques.
- Tu acquèreras des connaissances métier en private banking.



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.

Leader mondial du conseil et des services numériques



90 500
ingénieur(e)s et
consultant(e)s
répartis dans
40 pays dont
14 000 en France
présents dans +30
villes.



4 métiers:

- Businessconsulting
- Intégration de systèmes,
- Businesssolutions,
- Managed IT services

