|  |
| --- |
| **OFFRE** |
| Intitulé du poste | Developpeur Java FullStack |
| Numéro de l’offre | OF440 |
| Date de fin de validité  | 16/07/2021 pour la session de formation débutant septembre 2021 |
| **EMPLOYEUR** |
| Présentation de l’entreprise  | Capgemini est un leader mondial, responsable et multiculturel, regroupant 270 000 personnes dans près de 50 pays. Partenaire stratégique des entreprises pour la transformation de leurs activités en tirant profit de toute la puissance de la technologie, le Groupe est guidé au quotidien par sa raison d’être : libérer les énergies humaines par la technologie pour un avenir inclusif et durable. Fort de plus de 50 ans d’expérience et d’une grande expertise des différents secteurs d’activité, Capgemini est reconnu par ses clients pour répondre à l’ensemble de leurs besoins, de la stratégie et du design jusqu’au management des opérations, en tirant parti des innovations dans les domaines en perpétuelle évolution du cloud, de la data, de l’Intelligence Artificielle, de la connectivité, des logiciels, de l’ingénierie digitale et des plateformes. Le Groupe a réalisé un chiffre d’affaires de 16 milliards d’euros en 2020. |
| **POSTE** |
| Type de contrat | Formation 6 mois financée par la région + Contrat de professionnalisation de 14 mois |
| Durée du contrat | -- |
| Volume horaire mensuel | 151,67 |
| Horaires et jours travaillés | Lun-Mar-Mer-Jeu-Ven |
| Date d’embauche | Dates de formation- du 1 septembre 2021 au 1 mars 2022Date du contrat de professionnalisation : mars 2022 à Mai 2023 |
| Lieu de travail et accès  | Formation EQL : MontrougeEntreprise: [92130 Issy les moulineaux](https://www.verif.com/liste-entreprises/?search=v&code_postal=92130&ape=&/1/ca/d)Déplacements à prévoir en clientèle. |
| Salaire mensuel brut et avantages | Selon profil |
| Missions  | Ce cursus permet à ses auditeurs, sans pré-requis techniques, d’acquérir une compétence pointue dans le domaine du développement Java EE étendue à un savoir-faire avancé en termes de conception objet, de modélisation et de définition d'Architectures sophistiquées et d'interfaces riches s'appuyant sur le socle désormais de référence : Javascript. Il couvre aussi les domaines avancés de l'Objet, depuis les architectures distribuées et architectures à base de composants jusqu' au Big Data, ainsi que les méthodes et les outils des approches DevOps. |
| Contraintes |  Réussir les tests d’entrée de l’organisme EQL, suivre avec succès la formation 6 mois avant d’intégrer Cap Gemini. La formation fait l’objet de financements. |
| Processus de recrutement  | Les participants seront invités à s’inscrire directement auprès de l’organisme de formation **– les candidats qui ne se seront pas inscrits via ce lien ne seront pas retenus** <https://ecoleql.ymag.cloud/index.php/preinscription/> Les candidatures ne seront plus acceptées après le 16/07/2021Prochaine réunion d’information :* 1er juillet 2021 (via EQL)

Une fois les tests réussis, les candidats sont présentés à CAPGEMINI pour validation de la promesse d’embauche, et débute la formation intensive de 6 mois |
| Formation proposée  | Parcours Développeur JAVA FullStack  |
| Diplôme/ Titre / Qualification visé pour les contrats en alternance | Titre certifié niveau 7 - RNCP code 326n au J.O. du 11/07/2018 |
| Evolution envisageable | CDI sur un poste de Développeur Java FullStack |
| **PROFIL DU CANDIDAT** |
| Diplôme / Qualification | * Bac+4/5+ issus de filières généralistes, scientifiques et non scientifiques (droit, économie, gestion, finance, lettres, …)
* Bac+2/3+ issus de filières informatiques (systèmes, réseaux, exploitation, …) souhaitant passer au domaine du développement.
 |
| Expérience | Cette offre s’adresse autant à des jeunes diplômés qu’à des personnes en reconversion. |
| Pré-requis | Titulaire d’un bac+4/5 des filières généralistes, intérêt pour le numérique Ou titulaire d’un bac+2/3 (filière du numérique) |
| Qualités | Organisé |
| Niveau linguistique | Anglais courant requis |