


Bloc	Contenu
<p>Header</p>	<p>Titre de la formation : Inclusive Full stack development</p> <p>Logo de l'opérateur de formation</p>  <p>Sous titre :</p> <p>Deviens développeur web full stack en 4 mois avec la formation inclusive de la FSR.</p> <p>Infos clés</p> <ul style="list-style-type: none"> - Durée : 4 mois - Lieux de formation : Faculté des sciences de Rabat - Prochaine session : Mars 2024 - Pré-requis : Connaissances de base en informatique
<p>Débouchés : les postes que vous pourrez occuper après cette formation</p>	<p>Développeur Full stack Architecte de solutions web Consultant technique Analyste en sécurité web Développeur Front end</p>
<p>Pourquoi devenir Full Stack Developer en 2024 ?</p>	<p>Les entreprises accordent une importance croissante à l'inclusion et la diversité dans le milieu professionnel. La demande de développeurs web Full stack est très élevée grâce à leur capacité de comprendre le processus de développement dans son ensemble, ce qui les rend polyvalents et flexibles.</p> <p>- Perspectives de carrière</p> <ul style="list-style-type: none"> + Lead developer + Architect technique + Chef de projet technique + Entrepreneur IT
<p>Compétences : ce que vous allez apprendre</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Maitrise des outils de développement web front end et back end. - Maitrise des outils de conception et de gestion des bases de données. - Capacité à développer des applications web sécurisées. - Aptitude à travailler et collaborer au sein d'une équipe. - Développement de Soft skills en entrepreneuriat, gestion et communication pour une meilleure insertion professionnelle.

Programme de la formation	Modules <ul style="list-style-type: none"> + Fondements du web + HTML, CSS + Javascript + Front end Frameworks (Bootstrap, Angular). + Bases de données et SQL + Programmation PHP + Code management (Git, GitHub, GitLab) + Sécurité des applications web Soft skills <ul style="list-style-type: none"> + Langue des signes + Communication professionnelle + Entrepreneuriat + Gestion de projet et Insertion professionnelle
Notre méthode	<p>La formation 'Inclusive Full stack development' adopte une méthode innovante visant une insertion professionnelle rapide et efficace des apprenants sourds et malentendants, grâce à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Des <i>techniques d'apprentissage inclusives</i> facilitant la transmission d'information aux apprenants ayant des besoins spécifiques, telles que : <ul style="list-style-type: none"> o Supports visuels o Sous-titrage des présentations o Formation et sensibilisation des enseignants o Séances de cours avec interprètes. - Une <i>approche par compétences</i>, décrites et concertées avec des professionnels du domaine. - Une <i>approche par projets (Learning by doing)</i> qui privilégie l'apprentissage par la pratique, afin de résoudre des problèmes réels. - Un '<i>Learning by experience</i>' par des sessions de type work-like placant l'apprenant dans des situations pareilles au contexte professionnel réel.
A quoi s'attendre pendant le bootcamp ?	<ul style="list-style-type: none"> - Un mode d'apprentissage Full day, Full week qui réduit la durée d'inactivité de l'apprenant et améliore le rapport apprentissage/temps. La pleine disponibilité de l'apprenant est essentielle pendant toute la durée de la formation. - Des sessions 'work-like' reproduisant le contexte de l'entreprise. - Un '<i>Continual Learning</i>' à l'aide de Séminaire/Webinar animés par des professionnels des entreprises partenaires, pour compléter la transversalité des formations.
Présentation de l'opérateur	<p>Depuis sa création en 1959, la Faculté des Sciences de Rabat, premier établissement universitaire marocain, ne cesse de rayonner en cultivant l'excellence à tous les niveaux. Elle a, durant toute son histoire glorieuse, formé les premiers professeurs chercheurs ainsi qu'une pléthore de cadres et responsables nationaux et internationaux. Ces lauréats ont efficacement contribué à l'édification du Maroc moderne, celui de l'après indépendance ; aujourd'hui encore cette faculté poursuit sa noble mission avec une dévotion exemplaire, elle continue à façonner des compétences nationales de haut niveau, à promouvoir une recherche scientifique de qualité et à encourager l'innovation technologique au service de l'humanité.</p>
Candidature	<ul style="list-style-type: none"> - Pré-requis : Connaissances de base en informatique - Critères de sélection : <ul style="list-style-type: none"> • Parcours d'études • Formulaire de connaissances en informatique (une connaissance

	<p>même lointaine est considérée)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motivation et projet de carrière. <p>- Modalités, étapes de candidature (spécifiques à l'opérateur)</p> <ul style="list-style-type: none"> • CV et lettre de motivation du candidat • Test portant sur les raisonnements de logique, de culture générale et de langue.
<p>FAQ dédiée à cette formation</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Qu'est-ce qu'une formation inclusive ? <ul style="list-style-type: none"> ○ Une formation inclusive intègre des technologies, des supports visuels et d'autres stratégies spécifiques afin de garantir l'accessibilité à tous, y compris aux personnes ayant des besoins spécifiques. - A qui s'adresse cette formation ? <ul style="list-style-type: none"> ○ La formation s'adresse aux apprenants sourds et malentendants. - Puis-je m'inscrire dans la formation si je ne suis pas malentendant ? <ul style="list-style-type: none"> ○ Oui, la formation prévoit un certain nombre d'apprenants compagnons. Ces derniers suivront la même formation, recevront la certification Jobintech à l'issue de la formation, et profiteront des opportunités d'insertion professionnelle. - Le staff pédagogique est-il initié à la formation inclusive ? <ul style="list-style-type: none"> ○ Oui, le personnel enseignant bénéficie de semaines préparatoires d'immersion dédiées, garantissant leur familiarité avec les méthodes de formation inclusives.