En poursuivant votre navigation sur ce site, vous acceptez l'utilisation de cookies pour vous proposer des contenus et services adaptés à vos centres d'intérêts. OK | En savoir plus



Emploi

Formation

Entreprises

Métiers

Dictionnaire Actualités



Accueil Fiches Métiers

développeur informatique

Fiche Métier: Développeur informatique

analyste-programmeur, ingénieur d'études et de développement

Le développeur informatique est le " pro " des langages informatiques. Technicien ou ingénieur, il analyse les besoins des entreprises et crée des programmes sur mesure, ou améliore ceux qui existent. Une fois le logiciel créé, il le teste, en réalise la documentation technique, s'occupe du suivi et de la formation utilisateur. Il travaille dans les ESN (entreprises de services du numérique) qui regroupent les éditeurs de logiciels et les sociétés de conseil.

Offres d'emploi

★ Développeur front-end (h/f)

(Page Personnel) (Développeur informatique

En tant que Développeur Front-End, vous êtes sous la responsabilité du Responsable Développement WEB et vous assurez le développement technique des projets et la...

→ Voir l'offre

Release manager (h/f)

(sii) (Développeur informatique

quelques mots sur la technopole de sophia antipolis : fondée en 1969, sophia antipolis, située dans le département des alpes-maritimes, est la → Voir l'offre

Voir l'offre

🛊 Cdi - développeur js web fullstack - solution tech à paris, 17ème (h/f)

(La Réleve) (Développeur informatique

Vous travaillerez sur l'ensemble de la stack JS : APIs en NodeJS 8, et Front-end Angular avec refonte en React/Redux & projets en cours de développement en React...

Voir toutes les offres d'emploi

Vie professionnelle

Surtout dans les ESN et l'informatique de gestion

La profession offre, pour l'instant, des débouchés limités. Les places à prendre se concentrent le plus souvent dans les ESN (entreprises de services du numérique), nouvelle appellation pour les SSII (sociétés de services en ingénierie informatique) de taille moyenne, qui regroupent les éditeurs de logiciels et les sociétés de conseil, et chez les fabricants de logiciels pour l'informatique de gestion ou l'informatique industrielle. Les environnements actuels porteurs : les langages orientés nouvelles technologies, et les développements sur technologies mobiles.

Prime à l'expérience

Les exigences en matière d'expérience professionnelle varient selon les entreprises. Concurrence oblige, celles-ci cherchent à fabriquer des produits toujours plus fiables et privilégient les informaticiens dotés de compétences approfondies. Cependant, des postes restent ouverts aux débutants. Rapidement, ils peuvent même partir pour l'étranger, selon les opportunités.

Évolutions possibles

Besoin d'une formation?



Formation Développeur intégrateur Web (code CPF: 9120)

Plus d'information

Vidéo développeur informatique

Découvrez le métier de Mathieu, Développeur...

Actualités



ACTU EMPLOI Formation professionnelle: votre atout pour faire face à la tr...



ACTU EMPLOI Forum Emploi Initialis -Recrutement **National**



ACTU EMPLOI Quelle attitude adopter lorsqu'un recruteur ne répond

Voir plus d'actualités

Le développeur informatique peut devenir chef de projet ou cadre en développement. Le milieu de l'expertise technique lui est aussi accessible en tant qu'administrateur de systèmes, de réseaux ou de bases de données... Autres possibilités : devenir consultant logiciel au sein d'un cabinet ou ingénieur technico-commercial.

Salaire du débutant

2000 à 2500 euros brut par mois. Source : 01 Business&Techno, 2012.

Conditions de travail

Jamais de routine

Sous la houlette d'un chef de projet, le développeur informatique travaille sur des programmes toujours différents, en relation avec des secteurs d'activité très variés : télécommunications, transports, banque, assurance, industrie automobile, commerce, grande distribution...

De plus en plus d'analyse

Les nouveaux outils de développement (ateliers de génie logiciel, langages orientés objet) facilitent l'écriture des programmes et font évoluer l'activité du développeur vers plus d'analyse et moins de programmation. Avec l'usage croissant des progiciels, il s'implique davantage dans des opérations de paramétrage et de retouches. Parallèlement, la durée de vie des applications se raccourcit. Confronté à de multiples changements, le développeur doit sans cesse s'adapter.

Compétences

Des connaissances sans cesse à jour

Si les outils du développeur s'améliorent considérablement, ils deviennent aussi de plus en plus complexes. D'où la nécessité de se tenir à jour en matière de méthodes, de normes, de procédures de sécurité et d'outils de développement. Il faut aussi être à l'aise avec les langages de programmation (Java, J2EE, .Net, PHP, C++...) et le triplet HTML/CSS/Javascript utilisé par les services web ou les serveurs d'application. Dans le multimédia, des compétences spécifiques sont requises. Bien connaître l'anglais est indispensable, de nombreux programmes utilisant cette langue.

Rigueur et autonomie

Doté de qualités relationnelles, le développeur informatique doit bien connaître les clients pour lesquels il travaille et prendre leurs remarques en considération. Disponible, il s'adapte rapidement à des situations nouvelles. Rigoureux et méthodique, il manifeste des qualités de concentration et d'imagination pour adapter au mieux ses programmes... Enfin, il sait concevoir des documentations claires pour les utilisateurs.

Nature du travail

Analyser les besoins

Lors de la phase de conception, le développeur informatique analyse le projet qui lui est confié, en fonction des besoins des utilisateurs, consignés dans un cahier des charges. Il étudie les étapes de fonctionnement du programme, puis détermine une solution technique avant de créer un prototype de la future application.

Écrire un programme informatique

Ce spécialiste du développement peut se charger de l'écriture d'une ou plusieurs parties d'un programme, voire le concevoir dans sa totalité. Il détaille les lignes de code informatique, c'est-à-dire les ordres que va comprendre l'ordinateur. De plus en plus, il a recours à des logiciels standards prêts à être utilisés (progiciels), qui lui font gagner un temps considérable. Ensuite, il participe aux phases d'essai, essentielles pour tester les applications.

Apporter un soutien technique

Il réalise les notices techniques d'installation, ainsi que les guides pour les utilisateurs. Il est parfois amené à leur apporter un soutien technique ou à les former à l'application. En l'absence de technicien de maintenance en informatique, il peut assurer lui-même le suivi de son produit. Par exemple, lorsqu'il construit un programme spécifique pour une demande précise, il pourra le mettre à jour afin de le faire évoluer.

Formation pour accéder au métier

Pour devenir développeur informatique, les diplômes vont du bac + 2 (pour les techniciens) au bac + 5 (pour les ingénieurs). • BTS services informatiques aux organisations (option SLAM), DUT informatique • Licence pro en programmation, spécialité développement et administration de systèmes d'information, ou en développement web • Master spécialité modélisation, optimisation et conception des systèmes • Diplôme d'ingénieur ou d'école spécialisée en informatique avec une filière en programmation

Fiches associées



→ Voir l'offre

» Voir plus d'offres





Jobintree.com	Espace Candidats	Espace Recruteurs	Partenaires
Emploi par métier	Espace candidats	Espace recruteurs	pôle emploi
Emploi par lieu	Fiches métiers	Diffuser une offre d'emploi	Emploi en France
Qui sommes-nous ? Espace Presse	Dictionnaire	CVthèque	Capital
FAQ	Exemples de CV	Entreprises qui recrutent	Emploi cadre
Jobintree recrute	Rendez-Vous Emploi	Contact commercial	

La presse en parle :











Copyright @2008-2019 - Jobintree SAS - Tous droits réservés | Conditions générales d'utilisation | Conditions générales de vente | Politique de Confidentialité