Conception & Développement Informatique



Accès aux Bases et Compétences

Informations pratiques

MES COMPTES DE DEVELOPPEUR

Vous êtes en ligne!

Contenu

Un métier connecté	. 1
Un compte de messagerie professionnelle	
Les fournisseurs de comptes de messageries reconnus	
Création des comptes de base du développeur	. 2
En utilisant votre adresse de messagerie pro :	. 2



Un métier connecté

Aujourd'hui, nous vivons dans un monde ou les humains et les objets sont de plus en plus connectés en permanence.

Le développeur n'échappe pas à cette règle et doit être « présent » et « visible » sur le réseau des réseaux et ce, pour plusieurs raisons:

- Développer son réseau de contacts
- Afficher son expertise aux yeux de tous (et particulièrement des recruteurs)
- Partager son travail avec le monde
- Participer à des projets open-source
- Accéder à des outils en ligne (collaboration, messageries professionnelles, plateformes d'entraide...)
- Trouver des solutions techniques
- Utiliser certains logiciels qui nécessitent de valider votre identité
- Sauvegarder son travail et le synchroniser entre plusieurs machines

Un compte de messagerie professionnelle

Pour accéder aux différents services en ligne liés à votre métier, il est recommandé d'utiliser une adresse de messagerie dédiée.

En d'autres mots, n'utilisez pas votre boite email personnelle pour créer vos comptes professionnels. Votre compte email personnel ne doit concerner que vos échanges privés avec votre famille, vos amis etc...

Vous créerez et utiliserez un compte email qui sera destiné à vos échages professionnels et à la création de vos comptes utilisateur sur les plateformes professionnelles.

Lorsque vous serez sur le point de créer votre compte de messagerie pro, il faudra bien évidemment respecter certaines règles :

- Le compte de messagerie doit être créé chez un fournisseur reconnu par la communauté et qui propose suffisamment de garanties de disponibilité dans le temps.
- Le compte de messagerie utilisé pour le professionnel ne doit en aucune manière être en relation avec des entités politiques, spirituelles ou toute autre communauté dont les idées pourraient entrer en contradiction avec les valeurs de votre (futur) employeur).
- Votre adresse email pro doit présenter votre identité de manière claire ; par exemple :
 - o prenom.nom@domaine.fr
 - o nom.prenom@domaine.fr
 - o p.nom@domaine.fr
 - prenom@nom.fr (requiert l'acquisition d'un nom de domaine à votre nom) [environ 10€/an]
- Exemples d'adresses de messagerie à éviter :
 - Sup3rRoxx0r@domaine.fr
 - Mickael352467@domaine.fr
 - o jmlesfrites@domaine.fr
 - o 0607101254@fai.fr
 - Gkdpoiennbjuoisfopgigd@domaine.fr





Les fournisseurs de comptes de messageries reconnus

Que l'on adhère ou pas aux politiques des GAFAM (Google, Amazon, Facebook, Apple, Microsoft), il est de notoriété que les plateformes associées à ces entreprises sont reconnues par les professionnels.

- http://live.fr
- http://gmail.com

Pour accéder aux différents services utiles aux métiers du développement informatique, il sera nécessaire de posséder un compte de messagerie valide.

Plateformes d'apprentissage et d'entraide :

- http://developpez.com
- http://stackoverflow.com
- http://openclassrooms.com
- http://devdocs.io
- http://msdn.microsoft.com
- http://developer.mozilla.org

Réseaux sociaux professionnels :

- http://linkedin.com
- http://viadeo.com
- http://www.malt.fr
- http://chooseyourboss.com

Outils de gestion et de collaboration :

- http://github.com
- http://gitlab.com
- http://sourceforge.net

Création des comptes de base du développeur

Si vous n'en possédez pas, créez un compte de messagerie pro.

En utilisant votre adresse de messagerie pro :

- 1. Créez un compte sur http://linkedin.com
- 2. Créez un compte Microsoft http://live.fr
- 3. Créez un compte sur http://github.com
- 4. Créez un compte sur http://developpez.com

Les développeurs Web auront également besoin de posséder un compte Développeur chez Google, Amazon, Facebook afin de pouvoir accéder à leurs API (interfaces de programmation) respectives.

