

Développeur Python-Gymglish

AJstage

REFERENCE : Gymglish

POUR POSTULER : <http://ajstage.contactrh.com/jobs/1536/4998659>

TYPE DE CONTRAT : Stage

LOCALISATION : Paris 75000, France

NIVEAU D'ETUDES : Bac +4

ANNEES D'EXPERIENCE : < 6 mois

DATES : Février

DUREE : de 5 à 6 mois

SECTEUR : Informatique / Télécom / Internet (Internet)

FONCTION : Systèmes d'informations / télécom (Analyste Programmeur)

SOCIETE :

AJstage propose aux étudiants des offres de stages, apprentissages, VIE et premiers emplois.

AJstage recherche régulièrement tout type de profil pour le compte de ses entreprises clientes sur www.ajstage.com.

DESCRIPTION DU POSTE :

ATTENTION AUCUNE CANDIDATURE NE SERA PRISE EN COMPTE EN DEHORS DU LIEN SUIVANT

<http://www.ajstage.com/offre/Developpeur-Python-chez-Gymglish>

GymGlish développe une nouvelle approche de l'enseignement de l'anglais, disponible en France et à l'international.

Nous sommes une petite équipe (8 nationalités pour moins de 20 personnes) de jeunes passionnés par l'enseignement des langues et l'informatique, et nous sommes tous fiers de contribuer au développement de la solution GymGlish. Voici une petite présentation vidéo de l'équipe:<http://www.gymglish.fr/cours-anglais-video>

Toute la technologie GymGlish (du moteur d'Intelligence Artificielle au back- et au front- office) est basée sur des logiciels libres: Linux, Python, Zope ... et ce depuis la création de la société en Février 2004.

Notre méthode de développement logiciel est basée sur l'Extreme Programming, avec des tests unitaires systématiques et des commits par équipe de deux développeurs.

Les développeurs GymGlish actuels ont un très bon niveau.

Par ailleurs, avant de co-fonder Gymglish, le directeur technique Antoine Brenner a fondé en 1999 Alinka SA, un éditeur de logiciels de clustering sous Linux, qui a ensuite été revendu au groupe Prologue Software: nous ne manquons pas non plus d'expertise Linux !

Antoine Brenner est également un des initiateurs du projet VLC media player.

MISSIONS:

Développements divers en Python, Django, Zope et Plone en environnement Linux

Nous offrons un reel encadrement aux stagiaires: nous avons un reel objectif pédagogique d'accompagnement et de formation.

PROFIL :

Très bonne connaissance des logiciels libres et de l'environnement Linux en particulier.

Bon niveau de programmation Python

Maîtrise de SQL

Maîtrise de l'anglais et du français.

POUR POSTULER : <http://ajstage.contactrh.com/jobs/1536/4998659>