Dr. Sébastien L'HAIRE 21 Balcon de l'Aire

F - 74160 SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS

Tel: ++41 78 773 66 48

E-mail: sebastien [at] lhaire [dot] org

Né le 28 avril 1972, Chêne-Bougeries (Genève, CH)

Nationalité : suisse

Lieu d'origine : Bellevue (Genève, CH)

Etat-civil: marié

http://sebastien.lhaire.org/

Curriculum vitae

Informaticien

(Développement web, ingénierie de la langue, e-Learning)

Points forts:

Excellentes connaissances en développement web. Bonnes connaissances en ingénierie des langues. Méticuleux, soucieux de la qualité des délivrables. Autonome.

Langues:

français : langue maternelle, excellentes capacités rédactionnelles.

anglais: niveau moyen/avancé.

allemand : lu, parlé, écrit (niveau maturité)

Formation et diplômes:

10/03 - 06/11	Thèse de doctorat en linguistique. « Traitement Automatique des Langues et Apprentissage des
	Langues Assisté par Ordinateur : bilan, résultats et perspectives ». Mention très honorable
10/96 - 03/00	Diplôme d'Études Supérieures «Génie Linguistique», Faculté des Lettres
10/96 - 09/98	Diplôme d'Études Approfondies «Information Scientifique et Technique», Université de Marne-
	la-Vallée.
10/91 - 07/96	Licence ès Lettres (Master), Université de Genève: Grec ancien, Histoire de l'Antiquité et
	Informatique

Expérience professionnelle et académique:

02/24 -	Quality Assessment Engineer, Infomaniak Network SA (Carouge, GE)
03/16 - 01/24	Senior web developer. Infomaniak Network SA (Carouge, GE). Développement backend d'outils
	d'administration et de statistiques (gestion radios). Système interne de gestion des traductions.
05/07 - 02/16	Développeur web. Infomaniak Network SA (Carouge, GE).
10/98 - 10/06	Assistant : unité d'informatique, dept. Linguistique, Fac. Lettres, Université de Genève. Recherche
	en traitement automatique du langage. Enseignement : programmation structurée et Technologues
	de l'Information et Communication (http://sebastien.lhaire.org/publis/).

Dépouillement centralisé des élections, Chancellerie d'État, Genève: installation des salles informatiques de dépouillement (hardware et software), responsable informatique de salle de dépouillement. **Membre du comité d'associations d'étudiants et d'assistants. Mandats électifs** dans divers organes représentatifs de l'Université (Conseil de l'Université, Conseil de Faculté,

Conseil de discipline).

Informatique:

Développement web: PHP. Framework: Laravel. Frontend: Angular, Jquery. Virtualisation: Docker, Kubernetes.

Programmation: Pascal, Modula 2, Object Pascal, Component Pascal, bases de C, C++, Java, Perl

Systèmes d'exploitation: Windows, Windows Server, Linux (tâches de base), macOS

Learning Management Systems: WebCt, Dokeos, Moodle etc.

Traitement des langues: analyse syntaxique, correction orthographique, structures sémantiques.

Loisirs:

Lecture, informatique, vélo, ski, natation.

Saint-Julien, février 2024