

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. Meticuleux, soucieux de la qualité des livrables. 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 Technologies de l'Information et Communication (http://sebastien.lhaire.org/publis/).
Divers	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