John GLIKSBERG

21 ans, né le 25 juin 1994 14 rue Anatole France, 92310 Sèvres

06 40 60 76 95 jg.trosh@gmail.com

Langues maternelles français & anglais Permis B, véhicule personnel



RECHERCHE STAGE DE 6 MOIS DE FIN D'ÉTUDES M2 INFORMATIQUE HAUTE PERFORMANCE & SIMULATION

Profil _____

Je suis très motivé, adaptable et ai développé une approche responsable dans toutes les tâches que j'entreprends. Mes managers et superviseurs apprécient la fiabilité de mes analyses et ma capacité de compréhension et de résolution de problèmes techniques. Je suis avide de découvertes, autant prêt à travailler en équipe que de mon initiative, en français autant qu'en anglais.

Études ___

2015 — 2016	Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (UVSQ) Master 2 Informatique Haute Performance & Simulation
2015	Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (UVSQ) Master 1 Informatique Haute Performance & Simulation (mention bien, major)
2014	Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (UVSQ) Double Licence Mathématiques & Physiques
2011	Lycée de Sèvres (SIS) Baccalauréat Scientifique OIB (option internationale)
2010	University of Cambridge Certificate of Proficiency in English (CPE) — Anglais niveau C2

Langages et outils maîtrisés _____

\mathbf{C}	Python 2/3	BLAS	OpenMP	HTML/CSS	Linux	Makefile
C++	\mathbf{M} ATLAB	LAPACK	\mathbf{M} PI	Js	bash/zsh	LATEX/groff
Fortran 77	Scilab	VTK	GTK	РнР	vim/emacs	git/svn
Lua	Go	CUDA	libgd	SQL	Paraview	regex

Activités professionnelles _____

2015	Scilab-Enterprises, Versailles Stage de 4 mois à temps complet — développeur logiciel open-source Industrialisation de modules Scilab, développements sur Scilab 6
2014	Laboratoire de physique GEMaC-CNRS-UVSQ , Versailles Stage de 4 mois à temps partiel « Étude visuelle de transitions de phase dans des monocristaux »
2013 — 2015	Tuteur et formateur en anglais, CEREL @ UVSQ Tutorats en groupes — Cours individuels pour étudiants malentendants

Autres activités

2014 — 2015 Coordinateur et co-fondateur de l'association Seventy-Eighters @ UVS
--

2013 — 2015 Élu étudiant au Conseil UFR @ UVSQ

Dessin (portraits, bande-dessinée)	Lecture, cinéma (SF)	Tennis de table
Musique (électronique, bossa nova, jazz)	Projet Euler	Animation procédurale

John Gliksberg

Aged 20, born 25 June 1994 14 rue Anatole France, 92310 Sèvres, France +33 6 40 60 76 95 jg.trosh@gmail.com Native speaker in French & English Driving licence

SEEKING A CHALLENGING 6-MONTH END-OF-STUDIES INTERNSHIP MSC HIGH PERFORMANCE COMPUTING & SIMULATION

Profile _

I am a highly motivated and adaptable person and have developed a mature and responsible approach to any task I undertake. My managers and supervisors appreciate my solid analytical skills and ability to understand and solve problems. I am eager to learn and am equally at ease working in a team or on my own initiative, in French or in English.

Education ___

2015 — 2016	Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (UVSQ) M.Sc. (2nd year), High Performance Computing & Simulation
2015	Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (UVSQ) M.Sc. (1st year), High Performance Computing & Simulation (bien, major)
2014	Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (UVSQ) B.Sc., Mathematics & Physics
2011	Lycée de Sèvres (SIS) Scientific Baccalaureate OIB (international option)
2010	University of Cambridge Certificate of Proficiency in English (CPE) — C2 level English

Mastered Languages & Tools _____

\mathbf{C}	Python 2/3	BLAS	OpenMP	HTML/CSS	Linux	Makefile
C++	\mathbf{M} ATLAB	LAPACK	\mathbf{M} PI	Js	bash/zsh	LAT _E X/groff
Fortran 77	Scilab	VTK	GTK	РнР	vim/emacs	git/svn
Lua	Go	CUDA	libgd	SQL	Paraview	regex

Professional activities

2015	Scilab-Enterprises, Versailles 4-month full-time internship — open-source software developer Scilab industrial modules development, contribution to Scilab 6
2014	GEMaC-CNRS-UVSQ physics laboratory, Versailles 6-month part-time internship "Visual study of phase transitions in monocrystals"
2013 — 2015	English tutor and teacher, CEREL @ UVSQ Group tutoring, individual classes for deaf students

Extracurricular activities _

2014 - 2015	Coordinator and co-founder of the Seventy-Eighters student society @ UVSQ
2013 - 2015	Student representative at the Faculty Council @ UVSQ

Drawing (portraits, comic-strips)	Reading, cinema (SF,)	Table tennis
Music (electronic, bossa nova, jazz)	Project Euler	Procedural animation