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

Portfolio ____

Langages: C, C++, Python 2/3, Lua, Go, Scilab, Matlab, Fortran, Cuda

Librairies: Blas, Lapack, Vtk, MPI, OpenMP

Outils: Linux, bash/zsh, vim/emacs, Paraview, Makefile, LATEX, git/svn

Misc: html/css, js, php, sql

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 @ UVSQ

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 21, 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 and vehicle

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

Portfolio ____

Languages : C, C++, Python 2/3, Lua, Go, Scilab, Matlab, Fortran, Cuda

Libraries: Blas, Lapack, Vtk, MPI, OpenMP

Tools: Linux, bash/zsh, vim/emacs, Paraview, Makefile, LATeX, git/svn

Misc: html/css, js, php, sql

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 @ UVS	Q
--	---

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