Vladislav Tempez

✓ vladislav.tempez@ens-rennes.fr

♦ https://vladislavtempez.github.io/fr/index.html
nationalité: française • 30 ans

Études

Inria Larsen Nancy Thèse en informatique sept. 2018 - juin. 2022 Informatique, Apprentissage Automatique, Robotique École Normale Supérieure de Rennes Rennes Agrégation de Mathématiques, Option Informatique, reçu 184^e sept. 2016 - juill. 2017 Mathématiques, Informatique École Polytechnique Fédérale de Lausanne Lausanne, Suisse Master 1^{ere} année - Semestre d'échange fev. 2015 - juill. 2016 Informatique, Robotique École Normale Supérieure de Rennes, Université de Rennes 1 Rennes Licence, Master d'informatique sept. 2014 - juin. 2018 Informatique, Apprentissage Automatique Lycée Marcelin Berthelot St.Maur-des-Fossés CPGE MPSI-MP*, Mention Très bien sept. 2010 - juin 2014 Option Informatique Lycée St.Louis St.Clément Viry Châtillon Baccalauréat Scientifique, Mention Bien sept. 2009 - juin 2010 Option SVT - Spécialité Mathématiques

Expériences

Lycée Descartes

Enseignant
Informatique MP2I, Option Informatique MP*

Tours
2022-2023

INRIA Larsen Nancy

Février-Juin 2018

Stage supervisé par Jean-Baptiste Mouret "Conception d'un variante régression symbolique de l'algorithme Black-DROPS."

Apprentissage, Robotique, Programmation génétique.

EPFL LPD Lausanne, Suisse

Juin-Août 2016

Stage à l'École Polytechnique Fédérale de Lausanne dans le Laboratoire de Programmation Distribuée sous la supervision de Rachid Guerraoui, Alexandre Maurer et El Mahdi El Mhamdi.

"Machine learning and distributed biological algorithms". Sur l'apprentissage par renforcement sans communications dans les systèmes multi-agent.

INRIA Beagle Lyon

Mai-Juillet 2015

Stage avec Hugues Berry dans l'équipe INRIA Beagle Travail de simulation sur une technique de détection de protéines in vivo par fluorescence.

Langues Étrangères

Anglais: AutonomeIELTS: 7,5 (2015) - Niveau CECRL: C1-C2Espagnol: BasesNiveau CECRL: A2

Compétences Informatiques

Programmation:

 ${\sf OCAML}, {\sf C/C++}, {\sf Python}, {\sf Octave/Matlab/Scilab}$

Mise en page: LATEX, bases en HTML

Divers

O Permis de Conduire - Catégorie B