Jacques KAISER

Ph.D.

Strasbourg, France # +33 6 78 47 39 39 ⊠ jacko.kaiser@gmail.com www.jacqueskaiser.com French, 30 years old



Expériences professionnelles

- 2015–2020 Ingénieur informatique, FZI Forschungszentrum Informatik, Karlsruhe, ISPE. Développement d'algorithmes de perception et control pour des projets de robotique.
 - Fév.-Juil. Thèse de master en fusion de données capteurs, INRIA, Grenoble, e-Motion.
 - 2015 Évaluation d'une solution de forme fermée pour fusionner des données visuo-inertielles.
 - Fév.-Juil. **Développeur JavaScript full-stack**, *Shwish*, Melbourne, Australia.
 - 2014 Développement d'une platforme de social network spécialisée dans les idées de cadeaux.
 - Juin-Oct. **Développeur JavaScript/WebGL**, Skimlab, Strasbourg, capsulesketch.org.
 - 2013 Développement de shaders pour raytracing sur GPU dans le navigateur.
- 2012–2013 Tuteur en mathématiques pour lycéens, Complétude.
- Juin-Août **Stage de recherche en infographie**, *iCube*, Strasbourg, IGG.
 - 2012 Développement d'une application pour déformer des meshs en réalité virtuelle.
- Juin-Août **Stage de recherche en infographie**, *iCube*, Strasbourg, IGG.
 - 2011 Développement d'un curseur 3D interactif facilitant la perception de la profondeur.

Éducation

- 2015–2020 **Ph.D.**, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Allemagne. Thèse en machine learning, vision et robotique, financée par le Human Brain Project.
- 2014–2015 Master 2, Université Grenoble Alpes, France. Diplôme international MoSIG en vision, robotique et infographie.
- 2012–2013 Master 1, Université de Strasbourg, France. Informatique et science de l'image.
- 2009–2012 **Licence informatique**, *Université de Strasbourg*, France. 3ème année Erasmus à Durham University, Angleterre.

Compétences techniques

- Python
- Javascript
- o C++

- PyTorch SciPy
- Node.is Vue.js
- ROS OpenCV

Langages

Français Langue maternelle

Anglais Courant

Né à Strasbourg

Allemand B2

Vécu en Angleterre et Australie Conversation quotidienne