

## **FORMATIONS**

2016 - 2017 > UNIVERSITY OF SALFORD:

#### > Master of Science Robotics & Automation

- Interactive Visualisation.
- Robotics & Automation.
- Artificial Intelligence.
- Mobile Robotics.

2014 - 2017 > FCOLE SUPERIFURE DES TECHNOLOGIES INDUSTRIELLES AVANCEES:

## > Diplôme d'ingénieur généraliste

Cursus trilingue, la formation est généraliste (Informatique, Mécanique, Robotique, Management, électronique).

2012-2014 > LYCEE SAINT STANISLAS

> Classe préparatoire aux grandes écoles (TSI)



#### COMPETENCES

> Compétences : > Logiciels:

**IMovie** 

Réalité auamentée Unity3D Réalité virtuelle CATIA Gestion de projet **MATIAB** Management de l'innovation Blender Programmation: C#, JAVA, HTML. Gimp Langue: Anglais, Espagnol.



Thomas Liberge







28/09/1994 3 rue des Calvilles 44120 Vertou 06 04 03 67 54



#### **EXPERIENCES**

2014 - 2017 > SAFRAN HELICOPTER **ENGINES:** 

# > Apprenti ingénieur dans le département Support et Service:

- Générer automatiquement la création de présentations mensuelles. (VBA)
- Co-pilote d'un projet de base de données mondiale.

#### Novembre 2016 > DESIGN SUMMER CAMP:

## > 2ème prix suite à la compétition « 24h de l'innovation »

Grace à un lycra connecté l'utilisateur peut contrôler le moteur de sa planche et ses positions antérieurement grâce à une application de RA.



## **CENTRES D'INTERETS**

Réalité Virtuelle, Réalité Augmentée : Réalisation d'application de démonstration pour mes proches.

Street art: Les Francs Colleurs, Pollock, Peter Saville..

Musique: 60's, Indie Rock, Post Punk, Garage...