## Ingénérie logiciel

# Jérôme Béchu

#### Contact



6 rue Turenne 51100 Reims



bechu.jerome@gmail.com



https://github.com/bechu



06 09 57 98 42

### http://jerome.bechu.org

#### Expérience Professionnelles

Octobre 2010 **Ingénieur expert** 

Equipe FLOWERS, INRIA, BORDEAUX **Juillet** 2012

C++, URBI, Expérience ERGO-ROBOT, Développement outils pour la recherche

Octobre 2008

Ingénieur jeune diplômé

Equipe FLOWERS, INRIA, BORDEAUX **Juillet** 2010

C++, URBI, Expériences intéractions, Robots Nao, Spykee, FLOWERS FIELDS

Février 2008

Stage de recherche en intelligence artificielle

2008 Equipe MAIA, LORIA, NANCY Août

C++, Apprentissage par renforcement, Robot WIFIBOT

Février 2007

Stage de recherche en réseau

Juillet 2007

Laboratoire de recherche en téléinformatique, UQAM, MONTREAL

C++, Java, Simulateur NS2

Développeur logiciel sur automate bancaire FICHET-BAUCHE, GUNNEBO GROUP, REIMS

C++, C, VB, Dev Web, Gestion de projet, Tests

#### **7** Formation

Manager des systèmes d'information, eXia, NIVEAU 1 2008

Responsable en ingénierie logiciels, eXia 2007

BTS Informatique de Gestion 2001

#### Compétences

C++	<del>ስ</del>	Design Pattern	<b>ል</b>	Anglais	$\triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle$
Java	<b>☆☆☆☆</b>	VCS	<b>众</b>	Linux	$\triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle$
Python	<b>ሴሴሴሴ</b>	Merise	<b>众</b>	Windows	$\Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta$
C#	$\Delta \Delta $	UML	$\Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta$	Mac OS X	***

#### $oldsymbol{oldsymbol{\square}}$ Projets personnels

Simulateur robot 2D basé sur Box2D pyrs

RemoteFace Android app to design and control 2D Primitives