

# Recommandations de lectures

*David Beauchemin*

*2018-09-15*

## Table des matières

<b>1</b>	<b>Introduction</b>	<b>2</b>
1.1	Java . . . . .	2
1.2	NetBeans . . . . .	2
1.3	Compétences en programmation . . . . .	2
1.4	Autres outils . . . . .	2

# 1 Introduction

Voici une liste de recommandation de lectures pour se familiariser avec la programmation et différents concepts clés du projet de Métrique intergénérationnelle.

## 1.1 Java

1. [Wiki & ateliers](#) du cours GLO-2004: Génie logiciel orienté objet
  1. Nom d'utilisateur: etudiants
  2. Mot de passe: etudiantsulaval
2. [Java for programmers](#) Chapitre: 1-8, 12-13

## 1.2 NetBeans

1. [Tutorial](#) NetBeans
2. [Tutoriel](#) NetBeans
3. [Vidéo tutoriel](#) NetBeans

## 1.3 Compétences en programmation

1. *Clean code* - Chapitre 1 à 6
2. *Dette technique* et son *impact* dans le projet

## 1.4 Autres outils

1. [Trello](#)
2. [Harvest](#)