

# Table des matières

<b>Quelques outils et liens pour slam2</b> .....	3
<i><b>BoUml</b></i> .....	3
<i><b>Bluej</b></i> .....	3



# Quelques outils et liens pour slam2

## BoUml

Cet outil vous permettra de tracer tous les diagrammes (cas d'utilisation, diagramme des classes, diagramme de séquence, diagramme de déploiement, ....) de la norme UML version 2.

BoUml est payant maintenant, mais fut longtemps gratuit.

Voici la dernière version gratuite : [bouml\\_4.23\\_p6\\_setup.exe.zip](#)

Sa documentation : [tutorial\\_a4.pdf](#)

## Bluej

Pour pouvoir l'utiliser, vous devez installer le dernier **JDK** ;

- Il faut télécharger le JDK ici : <http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/index.html>
- Puis l'installer ;
- puis téléchargez et installez Bluej : <http://bluej.org/download/download.html>
- la version 3.08 depuis ce wiki : [bluej-308.jar](#)

From:

<https://wikisio.lyceejeanbart.fr/> - **wikiSio**

Permanent link:

[https://wikisio.lyceejeanbart.fr/doku.php?id=ouvert\\_a\\_tous:slam2:slam2](https://wikisio.lyceejeanbart.fr/doku.php?id=ouvert_a_tous:slam2:slam2)

Last update: **2022/12/03 07:45**

