03/04/2016

Jérémy Duval

IUT Informatique doua

Ressources

Projet tuteuré S1, S2 , S3

Table des matières

[Arduino : 2](#_Toc447457487)

[Java : 2](#_Toc447457488)

[C et SDL : 2](#_Toc447457489)

[Git : 2](#_Toc447457490)

[Cahier des charges : 2](#_Toc447457491)

[Site des projets tuteurés : 2](#_Toc447457492)

# Arduino :

<http://eskimon.fr/>

<http://fritzing.org/home/>

# Java :

<https://openclassrooms.com/courses/apprenez-a-programmer-en-java>

# C et SDL :

<https://openclassrooms.com/courses/apprenez-a-programmer-en-c>

# Git :

<https://github.com/>

<https://www.sourcetreeapp.com/>

# Cahier des charges :

<https://openclassrooms.com/courses/rediger-correctement-un-cahier-des-charges>

# Site des projets tuteurés :

<https://liris.cnrs.fr/amelie.cordier/wiki/doku.php?id=ens%3Aptut2015-2016%3Amain%2F#le_projet_tuteure_en_s2_et_g6s2>

# UML :

<http://www.uml-sysml.org/diagrammes-uml-et-sysml/diagramme-uml/use-case-diagramme>