## Planning des soutenances

## Jeu SFML Donkey Kong

Matière : C++ orienté Templating Professeur : PICHAUD Christophe

Formations concernées : 4ESGI - Groupe AL1 | Groupe AL2 |

| Groupes / Membres                                    | Date & heure / Salle |
|--|----------------------|
| Groupe 2   |                      |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong             | lundi                |
| Etudiants:   | 25/02/2019           |
| BESSA Nathan   DA ROIT Hugo   DORMOY Guillaume       | 14h00                |
| Groupe 5   |                      |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong             | lundi                |
| Etudiants :  | 25/02/2019           |
| GOUARIN Florian   MALIVERT Christopher   COLAT Loïc  | 14h15                |
| Groupe 6   |                      |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong             | lundi                |
| Etudiants :  | 25/02/2019           |
| TREMBLEY Maxime   OTTON Nicolas   COCQ Nicolas       | 14h30                |
| Groupe 7   |                      |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong             | lundi                |
| Etudiants :  | 25/02/2019           |
| LAIRAN Alexandre   THERY Florian   CERTIN Amélie     | 14h45                |
| Groupe 8   |                      |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong             | lundi                |
| Etudiants :  | 25/02/2019           |
| BENARD Alexis   GUENIN Vincent                       | 15h00                |
| Groupe 11  |                      |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong             | lundi                |
| Etudiants :  | 25/02/2019           |
| BARSEYNI Nicolas   GIANFALLA Thomas   DANINTHE Diego | 15h15                |
| Groupe 12  |                      |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong             | lundi                |
| Etudiants :  | 25/02/2019           |
| ALAYRANGUES Dorian   DESERT Ruben   FINET Paul       | 15h30                |
| Groupe 13  |                      |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong             | lundi                |
|  |                      |

Imprimé le : 21/02/19 15:32

| Etudiants : CASAGRANDE Célia   CAO-NGUYEN Nguyen-Tu   RICHARD Florian         | 25/02/2019<br>15h45     |  |
|---|-------------------------|--|
| Groupe 18   |                         |  |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong                                      | lundi                   |  |
| Etudiants :  LE BRUNO Bartholomé   GAUTIER-TOUGUAY Kyllian   BOUCHER  Esteban | 25/02/2019<br>16h00     |  |
| Groupe 20   |                         |  |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong                                      | lundi                   |  |
| Etudiants :   | 25/02/2019              |  |
| AKLI Yanis   ZIDI Ragheb   BOUZEBOUDJA Mahdi                                  | 16h15                   |  |
| Groupe 21   |                         |  |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong                                      | lundi                   |  |
| Etudiants :   | 25/02/2019              |  |
| SOETEWEY Ruben   BULFON Theo   CAPRON Damien                                  | 16h30                   |  |
| Groupe 1  |                         |  |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong                                      | vendredi                |  |
| Etudiants:  | 01/03/2019              |  |
| BASSET François   DELBE Sébastien   DIJOUX Damien                             | 14h00                   |  |
| Groupe 3  |                         |  |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong                                      | vendredi                |  |
| Etudiants:  | 01/03/2019              |  |
| ADANI Marcel   DUBREUCQ Thibaud   KEMISSI Neal                                | 14h15                   |  |
| Groupe 4  |                         |  |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong                                      | vendredi                |  |
| Etudiants:  | 01/03/2019              |  |
| DELIESSCHE Angelo   CHEVAL-DARRACQ Antoine   TERSOU Robin                     | 14h30                   |  |
| Groupe 9  |                         |  |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong                                      | vendredi                |  |
| Etudiants:  | 01/03/2019              |  |
| PINAULT Benoit   DEYEHE Jean   MOREIRA Mickael                                | 14h45                   |  |
| Groupe 10   |                         |  |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong                                      | vendredi                |  |
| Etudiants:  | 01/03/2019              |  |
| HOUNZA Brice   PECHAYRE Arthur   DELEE Alexis                                 | 15h00                   |  |
| Groupe 14   |                         |  |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong                                      | vendredi                |  |
|   | Imprimé le : 21/02/19 1 |  |

Imprimé le : 21/02/19 15:32

| Etudiants :<br>ESTARELLAS Lucas                          | 01/03/2019<br>15h15 |
|--|---------------------|
| Groupe 15  |                     |
| Sujet : Développement C++ de Donkey Kong                 | vendredi            |
| Etudiants :  | 01/03/2019          |
| EISENKREMER Olivier   BAPTISTA Daniel   VILALARD Mickael | 15h25               |
| Groupe 16  |                     |
| Sujet: Développement C++ de Donkey Kong                  | vendredi            |
| Etudiants :  | 01/03/2019          |
| CHERAKI Ahmed-Mouadh   MORABITO Andrea   CAPEL Yohani    | n   15h40           |
| Groupe 17  |                     |
| Sujet: Développement C++ de Donkey Kong                  | vendredi            |
| Etudiants :  | 01/03/2019          |
| GAUTHIER Sébastien   CADIOT Maxence   ROLAND Jérémie     | 15h55               |
| Groupe 19  |                     |
| Sujet: Développement C++ de Donkey Kong                  | vendredi            |
| Etudiants :  | 01/03/2019          |
| LUKOMBO Christopher   TAKO Guillaume   LAMY Grégoire     | 16h10               |
|  |                     |

Imprimé le : 21/02/19 15:32