

— Divers —

Planning prévisionnel



1er trimestre

Semaine 1 - Présentation python + format
Guillaume

Semaine 2 - Début fonction + taille fichier
Guillaume

Semaine 3 - **Exposé 1 - 10 min** + Binaire + bit/mot/octet + addition binaire
Guillaume

Semaine 4 - **Exposé 2 - 10 min** + Processing 1/2
Laurène

Semaine 5 - **Exposé 3 - 10 min** + Processing 2/2
Laurène

Semaine 6 - **Exposé 4 - 10 min** + HTML + **Arduino 1 - 30 min**
Guillaume + Guillaume

Semaine 7 - Evaluation 1h + mini projet 1

Semaine 8 - Mini projet 1

Semaine 9 - **Exposé 5 - 10 min** + HTML + **Arduino 2 - 30 min**
Guillaume + Guillaume

Semaine 10 - **Exposé 6 - 10 min** + Robotique + cryptage 1/2
Laurène

2eme trimestre

Semaine 11 - **Exposé 7 - 10 min** + Robotique + cryptage 2/2
Laurène

Semaine 12 - **Exposé 8 - 10 min (si groupe à 16)** + Python avancé + tri + **Arduino 3 - 30 min**
Laurène + Guillaume

Semaine 13 - Python avancé + dichotomie + **Arduino 4 - 30 min**
Laurène + Guillaume

Semaine 14 - Processing avancé et fonction + **Arduino 5 - 30 min**
Laurène + Guillaume

Semaine 15 - Evaluation 1h + mini projet 2

Semaine 16 - Mini projet 2

Semaine 17 - Projet final 1

Semaine 18 - Projet final 2

Semaine 19 - Projet final 3

Semaine 20 - Projet final 4

3eme trimestre

Semaine 21 - Projet final 5

Semaine 22 - Projet final 6

Semaine 23 - Projet final 7

Semaine 24 - Projet final 8

Semaine 25 - Projet final 9

Semaine 26 - Projet final 10

Semaine 27 - Adressage + routage + réseau 1/2

Semaine 28 - Adressage + routage + réseau 2/2

Semaine 29 - ???

Semaine 30 - ???