

Calendrier 2018 Formations en Bioinformatique et Métagénomique

CALENDRIER MARS 2018

19 au 23 mars

- **Linux et la ligne de commande** - Ref : GFBCMD **lundi 19 mars** (journée)
- **Contrôle qualité des données NGS** - Ref : GFBQCN **mardi 20 mars** (matinée)
- **Assemblage *de novo*** - Ref : GFBASN **mardi 20 mars** (après-midi)
- **Annotation** - Ref : GFBADS **mercredi 21 mars** (matinée)
- **Maitrise de BLAST** - Ref : GFBMBB **mercredi 21 mars** (après-midi)
- **Détection de variants** - Ref : GFBMUT **jeudi 22 mars** (journée)
- **Métagénomique (Théorie)** - Ref : GFMBMC **jeudi 22 mars** (après-midi)
- **Métagénomique (Pratique)** - Ref : GFMBMC **vendredi 23 mars** (journée)

CALENDRIER MAI 2018

28 mai au 1er juin

- **Linux et la ligne de commande** - Ref : GFBCMD **lundi 28 mai** (journée)
- **Contrôle qualité des données NGS** - Ref : GFBQCN **mardi 29 mai** (matinée)
- **Assemblage *de novo*** - Ref : GFBASN **mardi 29 mai** (après-midi)
- **Annotation** - Ref : GFBADS **mercredi 30 mai** (matinée)
- **Maitrise de BLAST** - Ref : GFBMBB **mercredi 30 mai** (après-midi)
- **Détection de variants** - Ref : GFBMUT **jeudi 31 mai** (journée)
- **Métagénomique (Théorie)** - Ref : GFMBMC **jeudi 31 mai** (après-midi)
- **Métagénomique (Pratique)** - Ref : GFMBMC **vendredi 1 juin** (journée)



Calendrier 2018 Formations en Bioinformatique et Métagénomique

CALENDRIER OCTOBRE 2018

8 au 12 oct.

- **Linux et la ligne de commande** - Ref : GFBCMD **lundi 8 oct.** (journée)
- **Contrôle qualité des données NGS** - Ref : GFBQCN **mardi 9 oct.** (matinée)
- **Assemblage de novo** - Ref : GFBASN **mardi 9 oct.** (après-midi)
- **Annotation** - Ref : GFBADS **mercredi 10 oct.** (matinée)
- **Maîtrise de BLAST** - Ref : GFBMBB **mercredi 10 oct.** (après-midi)
- **Détection de variants** - Ref : GFBMUT **jeudi 11 oct.** (journée)
- **Métagénomique (Théorie)** - Ref : GFMBMC **jeudi 11 oct.** (après-midi)
- **Métagénomique (Pratique)** - Ref : GFMBMC **vendredi 12 oct.** (journée)

