



Cursus Music Production

Matériel nécessaire pour le cursus "Music Production" à M.A.I

Dans la section son & production, nous allons travailler durant l'année sur les deux références logicielles du monde professionnel, que sont Logic Studio et ProTools.

Toutes les versions de Logic à partir de la v10.2 sous OSX pourront être utilisées, la dernière étant la v10.2.4. (certains plug-ins pourront vous être fournis).

Les versions 9 à 11, voire 12 de ProTools pourront être utilisées. (licence éducation possible)

D'autres logiciels (certains gratuits ou libres) seront utilisés, tels que GarageBand, WaveBurner, Mapp Online, Mainstage etc...

Pour votre machine: MAC OSX "El Capitan" OSX 10.11.6

Idéalement:

- 1 Macbook Pro 15 pouces - quadricœur 2,5Ghz Intel Core i7 **ou plus**
- 16Go de Ram 1600 Mhz DDR3
- SSD sytem 512 Go ou 1To

Le minimum:

- 1 Macbook Pro 13 pouces - bicœur 2,7Ghz Intel Core i5 ou i7 **ou plus**
- 8Go de Ram 1600 Mhz DDR3
- SSD sytem 512 Go ou 1To ou DD traditionnel

* des machines plus anciennes pourraient convenir à certaines conditions (nous contacter)

* vous pouvez bénéficier d'une remise éducation de 6% sur l'Apple Store ou auprès d'un revendeur agréé en étant stagiaire en formation à M.A.I

Matériel complémentaire:

- un casque audio professionnel "fermé" (c'est moins bien au niveau naturel que les casques semi-ouverts, mais indispensables pour les séances studio et les exercices de cours !) type Sony MDR 7506, Beyer DT770, Sennheiser HD 25, Audio Technica ATH-MSR7, qui sont des références de studio pro.



Cursus Music Production

* Vous pourrez bénéficier de prix avantageux sur certains produits professionnels avec notre partenaire Audio-Technica

Matériel complémentaire:

- un Disque dur externe rapide (7200trs si traditionnel) USB3 ou Thunderbold pour votre MBook Pro ou SSD en USB3 ou Thunderbolt. Attention compatibilité USB2 impérative pour certains équipements plus anciens du studio, comme les G5 pour les ProTools HD TDM. Certains constructeurs proposent des chassis avec connectique Firewire 800 et USB3 ou Thunderbolt.
- une clé USB2/3 de 32 ou 64 Go

M.A.I fournira les écrans 21 ou 23 en HDMI:

- prévoir si votre machine n'en dispose pas, d'un adaptateur adéquat.

Nous utiliserons également beaucoup d'autres logiciels comme Pages et Numbers (tableur équivalent Excel) pour nos calculs acoustiques. En principe sur toute machine neuve la suite bureautique d'Apple est fournie.

Vous utiliserez également la suite Adobe, à voir avec le responsable infographie ou tout autre logiciel, à voir avec le responsable de la matière.

Chaque stagiaire désireux d'apporter du matériel complémentaire personnel type souris, clavier de saisie, surface de contrôle, interface... est cordialement invité à le faire.