



# Formation grandMA2 Niv2

**MA Lighting | MA University | grandMA2 | grandMA3**

Depuis 10 ans MA University France

Collaboration avec le distributeur Axente



Centre agréé n°11788159878-Qualiopi Action de formation n°FR057943-2



## **D**evenez un expert de la console lumière grandMA2 avec notre formation avancée !

Cette formation s'adresse aux pupitreurs lumières confirmés souhaitant développer des compétences avancées et être experts sur la console lumière grandMA2. Au cours de cette formation, vous apprendrez à programmer la console avec tous types de projecteurs et de media-servers, à créer des shows évolutifs pour les tournées, à travailler en collaboration sur un même projet, à compiler une programmation séquentielle en timecode, à gérer des installations complexes, à organiser un espace de travail pour des shows évolutifs, à configurer des shows timecodés, et à utiliser des macros et des lignes de commandes pour optimiser le workflow de programmation.



## ■ Accrédité France MA Lighting University



Cette accréditation, approuvée par MA Lighting et le distributeur France Axente, atteste de la qualité du contenu des programmes de formation ainsi que de la validation des formateurs spécialisés dans l'utilisation des consoles lumière MA Lighting.

En tant qu'organisme de formation accrédité par MA Lighting, Oliverdy est reconnu et soutenu par la marque et le distributeur du pays.



# Apprenez des techniques avancées de programmation et d'effets avec notre formation niveau 2 sur la console lumière grandMA2 !

Techniciens lumière et asservis, pupitreurs, régisseurs, concepteurs lumière, éclairagistes

:

:

Confirmés

:

Une pratique régulière sur le terrain de la grandMA2 depuis au moins 1 an est requise.

La formation nécessite des connaissances en réseau Art-Net et protocoles Ethernet.

Il est apprécié d'avoir des notions sur les média-serveurs

Un entretien de validation d'inscription est également prévu.

:

Patcher et gérer une installation complexe (projecteurs multi-instances, media-servers...)

Explorez le travail collaboratif avec plusieurs consoles connectées en sessions lors de notre formation avancée.

Maîtrisez l'organisation d'un espace de travail et la programmation pour des shows évolutifs.

Apprenez à concevoir et paramétrer un show synchronisé avec le timecode.

Optimisez votre workflow de programmation et de restitution en utilisant efficacement les macros et les lignes de commandes.

:

Chacune des séquences comporte de explications théoriques suivies d'ateliers pratiques

La mise en pratique des compétences acquises est ponctuée par des exercices d'application à réaliser individuellement

:

Programmer la console grandMA2 avec une grande variété de projecteurs et de media-servers.

ENU  
Concevoir un show évolutif qui peut servir de modèle (template) ou s'adapter à différentes tournées.

---

Collaborez simultanément sur un projet avec d'autres utilisateurs.

Compiler une programmation séquentielle en timecode.

:

Chaque participant bénéficie d'une console lumière grandMA2 + un écrans tactiles et ordinateur  
Salle climatisée, réseaux Vlan et full NDI avec accès NAS pour le partage de fichiers

Deux écrans pour le formateur : un vidéoprojecteur laser 4K 140" pour afficher le soft OnPC et un  
écran tactile 65" pour générer des annotations de cours en direct par un QR code pour les  
participants

Un kit de projecteurs compatibles DMX, RDM, Art-Net, MA-Net, Kling-Net, sACN



Formation au TOP ! Merci 🙏

—— #avis ★ 4.9/5