

FORMATION EN APPRENTISSAGE

TECHNICIEN(NE) SPECTACLE ÉVÉNEMENTIEL TEXEC*

*Technicien(ne) d'Exploitation
des Équipements Culturels

Titre certifié RNCP (code NSF 323m, niveau IV (Fr) & 5 (Eu),
enregistré au RNCP par arrêté du 26/05/2016,
publié au JO le 7/06/2016)

Pourquoi cette formation ?

*Technicien(ne) Spectacle Événementiel
(niveau IV)*

(code NSF 323m, niveau IV (Fr) & 5 (Eu), enregistré au
RNCP par arrêté du 26/05/2016, publié au JO le 7/06/2016)

L'AFOMAV propose une formation en alternance, pouvant être faite en contrat d'apprentissage.

Cette formation de Technicien d'Exploitation des Équipements Culturels a pour objectif de préparer les jeunes aux métiers techniques de la scène et de l'événementiel.

Quel public ?

BEP ou première validée

Quels débouchés ?

Technicien son, technicien vidéo, technicien lumière, technicien des équipements machinerie, technicien d'exploitation, technicien plateau

Évolutions possibles vers:
Régisseur son, régisseur lumière, régisseur général, directeur technique.

Quel programme ?

Le programme se déroule sur 2 ans et compte en tout 1 330 heures de formation.

La formation est dispensée en alternance sur le rythme de 3 semaines de cours / 3 semaines en entreprise.

MODULES THÉORIQUES

- Mise en perspective du spectacle et de l'événement
- Logiciel Wysiwyg
- Législation et prévention des risques
- Déroulement d'une production
- Chaînes lumière et son
- Anglais technique

MODULES PRATIQUES

- Montage de scène et de structure
- Méthodologie de montage lumière et son
- Technique d'éclairage
- Système diffusion son
- Jeux d'orgues et consoles (Avab, GrandMA 2...)
- Consoles analogiques et numériques (Yamaha QL5, SoundCraft VI1...)
- Machinerie (perches motorisées et contre-balancées)
- Accroche et levage

MISES EN SITUATIONS

- Organisation du Festival 3iS Fest dans le cadre du projet de fin d'étude
- Captation « live »
- Cours délocalisés (salles de spectacles, lieux d'événements ...)

HABILITATIONS

- Habilitation électrique B1V
- Port du harnais (travail en hauteur)

Quelles conditions d'admission ?

*Dossier de candidature en ligne sur afomav.fr
& épreuves d'admission*

Test d'admission: culture générale et technique
Entretien de motivation