

La machinerie dans l'audiovisuel

Module - Standard

Ref	Dates	Jours	Heures	Durée	Financement	CHF
338372	3 et 5 décembre 2024	Ma Je	18:00-21:00	6 heures		CHF 295

DÉFINITION

Afin de fournir des images d'un haut niveau qualitatif dans un projet audiovisuel, il est important de savoir se servir de la machinerie, tels que les trépieds caméra, le slider, la dolly légère ou encore de savoir faire le niveau. Dans cette formation audiovisuelle, vous serez capable de choisir la machinerie, de l'installer et de l'utiliser en fonction de projet audiovisuel.

PRÉREQUIS

Aucun

PUBLIC

- Personne en reconversion professionnelle
- Personne passionnée par la création audiovisuelle
- Personne travaillant dans le domaine de la communication
- Youtuber, photographe, journaliste, graphiste, médiamaticien,...

EVALUATION ET TITRE DÉCERNÉ

Attestation de suivi de cours Evaluation des connaissances et des compétences

OBJECTIFS

- Avoir une vue globale de ce qu'est la machinerie
- Être capable d'utiliser un panel basique d'outils de machinerie

CONTENU

- Aperçu théorique de ce qu'est la machinerie
- Bref passage en revue du matériel de machinerie (photos)
- Positionner et régler un trépied caméra (branches et tête)
- Positionner et régler une base à roulette avec bazouka pneumatique
- Positionner et régler un slider de 2 façons différentes (avec trépieds & avec cubes en bois)
- Caler au niveau un rail de traveling sur un sol plat puis dans une pente
- Pousser une dolly légère avec un opérateur dessus en situation de mouvement avec un acteur qui se déplace
- Équilibrage et utilisation d'un mini jib

Méthode

- Mise en situation
- Apprentissage par l'action
- Travaux de groupe

Matériel

Il n'est pas nécessaire d'apporter du matériel. Il est mis à disposition pendant la leçon.

INTERVENANTS

Professionnel-les de l'audiovisuel

PROCHAINE RENTRÉE

3 et 5 décembre 2024

REMARQUES

Ce module fait partie du certificat en techniques audiovisuelles, mais peut être suivi de manière autonome

CONTACT

E : creationvisuelle@ifage.ch

T : +41 (0)22 807 3082

