

---

## **FORMATION ÉTALONNAGE NUMÉRIQUE : AUTODESK LUSTRE – Niveau 1 – 3 jours**

---

### Informations générales

#### Public visé

Cette formation s'adresse aux professionnels de tous horizons ayant une sensibilité prononcée pour les images et voulant la développer dans les métiers de l'étalonnage numérique.

#### Aucun pré-requis

#### Objectif du stage

Maitriser les bases d'Autodesk Lustre et apprendre les métiers de l'étalonnage vidéo et cinéma.

#### Objectifs à terme

Notre formation vous apprendra à utiliser le logiciel Autodesk Lustre, et par lui, elle vous enseignera ou consolidera les bases des métiers liés à l'étalonnage numérique. Les formats d'images, les espaces colorimétriques, les techniques utilisées dans l'industrie sont autant d'aspects qui seront abordés lors de la formation

#### Modalité d'inscription

L'inscription se fait :

- Par téléphone au 01 46 37 77 61
- En remplissant la fiche contact de notre site web : <https://www.post-logic.com/nous-contacter>

A l'issue de cette première prise de contact, Post Logic s'engage à établir un devis et une convention de formation pour votre dossier Afdas

#### Délai d'accès

En fonction des plannings, il faut compter environ 15 jours entre votre inscription et le début de la formation

#### Modalité d'évaluation

Un entretien téléphonique préalable nous permettra de comprendre vos attentes et objectifs. Une fiche de renseignement vous sera envoyée afin de connaître votre niveau de connaissance sur les logiciels les plus utilisés du marché et évaluer ainsi vos acquis

#### Accessibilité

Pour toute personne en situation de handicap qui souhaiterait des informations sur les conditions d'accès à nos formations, nous vous invitons à contacter notre référente : Emmanuelle Jaïs – 06 26 64 89 78 – [emmanuelle@post-logic.com](mailto:emmanuelle@post-logic.com)

## Informations pédagogiques

### Premier jour : PRÉSENTATION DE L'INTERFACE DE LUSTRE, LES GRANDES NOTIONS D'ÉTALONNAGE

- Vue d'ensemble de la chaîne Lustre (Lustre Master, Lustre Assistant, Lustre Serveur).
- Création d'un projet d'exemple
- Explications de la structure d'un projet lustre : Projet, grade, cut.
- Import d'une bobine et d'une séquence d'images
- Présentation du player, de la timeline
- Découverte de l'outil d'étalonnage par l'utilisation de l'outil Primary>Grading
- Espaces colorimétriques : gestion dans lustre, input lut, lut de visualisation, etc...
- Exo : reproduire la création de projet, l'import de média et étalonnage de plusieurs plan de cette séquence.

### Deuxième jour : L'ÉTALONNAGE NUMÉRIQUE

- Rappel succinct de la journée précédente
- Explications sur la timeline et les outils basiques de montage
- Découverte de l'étalonnage avec des Selectives :
- Selectives : les outils de colorimétrie
- Selectives : les masques de sélections
- Selectives : les keyers et leurs options
- Selectives : le tracking
- Selectives : gestion de plusieurs sélectives : ordre, combinaisons
- Exo : apporter quelques modifications de montage sur la bobine en cours et réalisé un étalonnage plus affirmé à l'aide de l'étalonnage sélectif.

### Troisième jour : LA FINALISATION

- Découverte de techniques avancées d'étalonnage : prev/next, selector, plugins
- Explications sur les Out Primaries et sur l'étalonnage de finition
- Technique de calcul (local ou déporté)
- Méthodologie d'export en fonction du reste de la chaîne de fabrication.
- Découverte de la notion de mastering (export du projet pour une plateforme de streaming par exemple)
- Archivage du projet et des médias

## Informations complémentaires

### Moyens pédagogiques et techniques

Un formateur Expert Autodesk Lustre pour 4 élèves

1 station d'étalonnage par binôme si 4 élèves, ou 1 poste de travail par élève si 2 élèves

- Une workstation avec Autodesk Lustre
- Un pupitre d'étalonnage
- Un moniteur de référence SDI
- Un TV 55" en réplique d'écran pour suivre au mieux le cours.

## Planning d'une journée type

- Alternance entre théorie, explication et démonstration des outils, et exercices pratiques
- MATIN :
  - Rappel des bases vues précédemment, avec session de questions réponses si certaines bases restent incomprises
  - Démonstration de nouveaux outils, et de leurs diverses méthodes d'utilisations
- APRES MIDI.
  - Mise en pratique avec un ou plusieurs exercices. Aide personnalisée lors de la session de travail.
  - Correction collective de l'exercice.
  - Démonstration de fonctionnalités complémentaires permettant d'approfondir les fonctionnalités vues et mises en pratique lors de la session de travail.

## Informations pratiques

Durée : 3 jours

Lieu de formation : Post Logic – 2 rue de Longchamp 92200 NEUILLY SUR SEINE

Horaire de formation : de 9h30 à 12h30 – de 14h à 18h soit 7 heures par jour

Nombre de participants : 4 personnes maximum

Prix de la formation : 1200€ HT par jour

Numéro d'agreement AFDAS 11921912892

## Coordonnées et accès

### POST LOGIC

2, rue de Longchamp,  
92200 Neuilly sur Seine

France

Tél. +33 (0)1 46 37 77 61  
Fax +33 (0) 1 46 37 55 51

Métro Ligne 1 : Pont de Neuilly / Sortie Madrid

