

CHARTRE TECHNIQUE

À Périphérie, trois salles sont dédiées au montage dans le cadre du dispositif Cinéastes en Résidence

ÉQUIPEMENT DES SALLES DE MONTAGE

- **Ordinateurs** Mac système MacOS 12 (Monterey) ou supérieur avec les logiciels de montage suivants :
 - Final Cut Pro X, Avid, Première CC 2021/2022/2023, DaVinci Resolve Studio

Les salles sont équipées de:

- 2 moniteurs informatiques et d'un retour TV
- 1 Carte son M-Audio 192 | 4, 2 enceintes.

DISQUES DURS EXTERNES

Les résident.es doivent impérativement s'équiper de disques durs externes pour des raisons d'autonomie et de souplesse de travail.

Types de disques durs requis :

- 1 salle USB 3.0
- 2 salles USB 3 ou USB C

Conseils pratiques

L'idéal est de numériser la totalité des rushes sur un seul disque dur (plutôt que de multiplier les disques de moindre capacité), il est donc important de prévoir en amont de la résidence la capacité de stockage du disque dur en fonction du nombre d'heures de rushes de chaque projet.

MIXAGE SON

Les possibilités de *mixage son* proposées sur Final Cut Pro et Avid étant limitées, et les salles de montage n'étant pas équipées pour cette étape de post-production, les résidents doivent prévoir de finaliser le mixage à l'extérieur dans une société de post-production son.

ÉTALONNAGE

Nous recommandons vivement de prévoir l'étalonnage final à l'extérieur de Périphérie. Néanmoins, il existe des outils d'étalonnage dans les logiciels proposés mais une bonne connaissance des logiciels est requise. De plus, pour un bon étalonnage, il est impératif de louer un moniteur vidéo d'étalonnage de référence (location à la charge des résident.es ou de leur production).

FOURNITURES

Les fournitures (disques durs externes, clé USB, DVD, Blu-ray) restent à la charge des résident.es ou de leur production.

PROJECTION

Une salle de projection est à disposition des résident.es afin de visionner leur film à différentes étapes du montage sur grand écran.

DIVERS

Mise à disposition d'un micro pour enregistrer des voix témoins (voix-off, etc...), d'un lecteur de carte SD.