

Capturer le Son dans un Court-Métrage

Conseils pour une Meilleure Qualité Audio

Une vidéo comprend à la fois des images et du son. Une vidéo sans son, c'était ce qu'on avait au cinéma muet. Aujourd'hui, cela attire moins de spectateurs, à moins d'être très créatif.

Pour obtenir un bon son, il est essentiel de s'en occuper dès le tournage :

- Éteignez ou éloignez tous les éléments susceptibles de perturber l'enregistrement du son (comme le réfrigérateur, la climatisation, le réveil, les animaux, etc.).
- Utilisez un microphone adapté à votre caméra ou à ce que vous souhaitez enregistrer.

Concrètement, cela signifie qu'il vous faut un ou plusieurs microphones pouvant être connectés à votre caméra ou à votre téléphone. Si vous enregistrez une personne qui parle, vous aurez besoin d'un microphone capable de capturer précisément les paroles (soit un micro-cravate, soit un microphone directionnel au bout d'une perche). Soyez attentif à ce qui est enregistré pendant le tournage pour éviter de découvrir plus tard que la chemise de l'acteur frottait contre le microphone.

Il est toujours possible d'ajouter du son lors du montage, comme des ambiances sonores telles qu'un animal (comme un coq) ou le bruit d'une voiture, etc. En revanche, il est presque impossible de supprimer ces bruits si vous les avez enregistrés en même temps que d'autres sons pendant le tournage.

En résumé :

Pendant le tournage :

- Utilisez des microphones pour enregistrer ce que vous souhaitez entendre.
- Éteignez ou éloignez ce que vous ne souhaitez pas entendre.
- Vérifiez la qualité de ce que vous enregistrez. Si ce n'est pas satisfaisant, recommencez (les essais servent à ajuster l'image et le son).

Lors du montage, ajoutez les ambiances sonores manquantes en effectuant un mixage pour équilibrer les différents sons.

De nombreux tutoriels en ligne sont disponibles pour vous conseiller sur la prise de son. Voici quelques exemples :

<https://audioblog.arteradio.com/article/131470/prise-de-son-les-15-erreurs-du-debutant>

<https://soundovr.com/techniques/chaine/prise-de-son.html>

<https://www.youtube.com/watch?v=A9fMFo8K1AI>