



Polymny Studio est un outil open source et gratuit conçu spécialement pour simplifier la création de vidéos pédagogiques. Cet outil répond à un besoin crucial de digitalisation de vos cours, offrant une accessibilité via un navigateur web afin de vous permettre de vous concentrer pleinement sur le contenu sans avoir à maîtriser une interface complexe.

À partir d'une présentation comme celle réalisée sur PowerPoint, il vous suffit de fournir vos diapositives au format PDF pour créer facilement une vidéo pédagogique pour vos étudiants. Une fois que vous avez téléchargé votre présentation au format PDF, vous pouvez enregistrer votre vidéo en utilisant simplement votre webcam. Vous avez ensuite la possibilité d'ajouter de l'audio à chaque diapositive. Polymny Studio propose également des fonctionnalités intéressantes telles qu'un prompteur intégré, vous permettant d'avoir le texte de votre intervention à l'écran pendant l'enregistrement pour une présentation plus naturelle.

Pendant l'édition, vous pouvez ajouter des vidéos, des jingles, des génériques, des logos ou des screencasts pour personnaliser votre production. Il est également possible d'ajuster la position et la taille de votre image ou de supprimer la vidéo pour ne conserver que le son.

L'application Polymny Studio offre des fonctionnalités telles que l'ajout de musique de fond, la correction en temps réel du prompteur, des améliorations pour le fond vert, une meilleure intégration du pointeur et un stockage automatique des vidéos. Les capsules peuvent être partagées facilement via un lien URL, sans nécessiter de montage ou de conversion.

## AVANTAGES

- Facilité d'utilisation et de partage.
- Outil idéal pour débiter la réalisation de vidéos pédagogiques.
- Prompteur intégré.

## INCONVENIENTS

Peu de paramètres pour embellir la vidéo.



## QUAND L'UTILISER ?

Lors de la conception pédagogique.

## COMMENT L'UTILISER ?

Dans le cadre de création de contenu interactif pour digitaliser vos cours.

## POURQUOI L'UTILISER ?

- Pour ajouter de l'interactivité à ses cours.
- Utiliser le format vidéo.
- Faire des capsules vidéo.