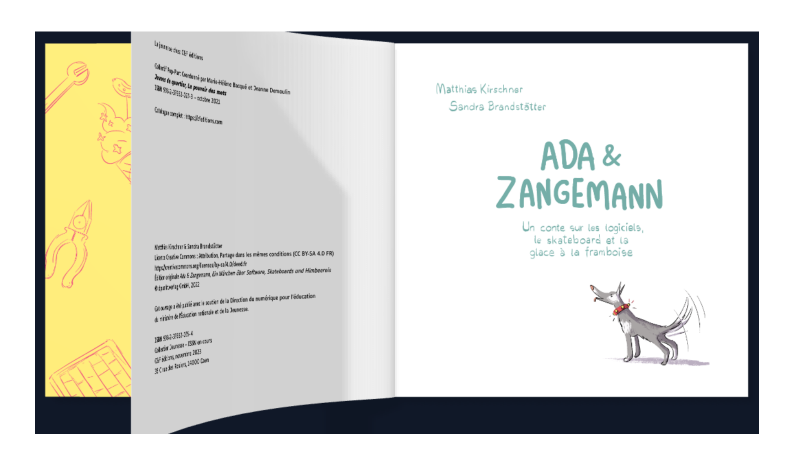
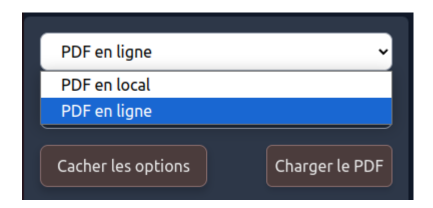


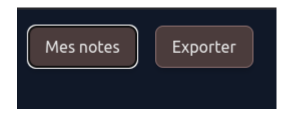
PDF2flip est une application libre et gratuite qui permet de transformer un PDF en flipbook (un livre numérique à feuilleter).

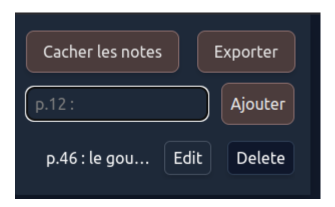


On peut lire un PDF qu'on a en local ou bien qui se trouve sur internet.



L'outil permet également de créer des notes et de les exporter quand on a fini de lire le livre.

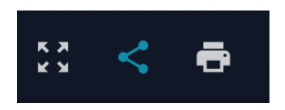




Partager un PDF en ligne sous forme de flipbok

On ne peut pas partager directement un PDF qui est sur ordinateur : il faut le mettre dans un espace en ligne avec un lien public, par exemple avec Nuage via le portail Apps Éducation.

Pour partager son PDF, on met le lien public dans l'application, on charge le pdf et on peut ensuite tout simplement cliquer sur l'icône "partager" (cette icône n'apparaît que si vous avez chargé un PDF en ligne).



On peut aussi mettre l'URL de son PDF derrière l'URL de PDF2flip suivie d'un hashtag.

https://pdf2flip.forge.apps.education.fr/#URL_FICHIER_PDF

Si on veut afficher seulement le fichier PDF sans les menus, on ajoute ?m=0 avant le hash

https://pdf2flip.forge.apps.education.fr/?m=0#URL_FICHIER_PDF



On peut ajouter des paramètres dans l'URL pour :

- afficher une page spécifique : ?p=3
- ne voir qu'une seule page à la fois : ?v=1
- ne voir le livre que jusqu'à une page : ?e=3 (e pour endPage)

Si vous combinez des paramètres, il faut avoir un seul ? au début, les ajouter avant le #, et les lier avec &.

Par exemple, on pourrait avoir:

https://pdf2flip.forge.apps.education.fr/?m=0&p=3&v=1#URL_FICHIER_PDF



Si vous souhaitez contribuer ou tout simplement discuter de ce projet pour participer à l'améliorer, merci de lire le fichier CONTRIBUTING

Vous pouvez faire une suggestion de nouvelles fonctionnalités, signaler un bug ou, de manière générale, discuter de l'évolution de PDF2flip via les tickets ou bien par mail.

Si vous souhaitez participer au code de PDF2flip, n'hésitez pas à consulter les tickets et à contacter le responsable du projet.



PDF2flip est distribué sous licence libre GPL, ce qui signifie que :

- Vous pouvez l'utiliser librement, sans restriction.
- Vous pouvez l'étudier et le modifier en accédant à son code source.
- Vous pouvez le redistribuer, avec ou sans modifications.
- Si vous diffusez une version modifiée, vous devez la partager sous la même licence, afin que les utilisateurs suivants aient les mêmes droits que vous.

Cela garantit que le logiciel reste libre et accessible à tous.

Il est fondé sur le logiciel Paginis, mais il utilise la version lite de la librairie dflip, sous licence libre.