

Transcription - Vidéo - Défi 5 - Présenter, exporter et partager sa production

Avec Miro, les élèves peuvent facilement présenter leur organisateur graphique et vous envoyer leur tableau en utilisant les fonctions de partage et d'exportation.

En ce qui concerne la présentation, on doit d'abord créer des cadres pour délimiter chaque diapositive. Après avoir nommé et verrouillé chaque cadre, on peut les présenter sous la forme d'un diaporama interactif.

L'exportation d'un tableau peut se faire sous la forme d'une image ou d'un PDF qui réutilisera les cadres pour séparer chaque page du document. Pour envoyer leur production, les élèves n'auront qu'à déposer ces fichiers dans leur environnement numérique d'apprentissage.

Vous pouvez aussi demander aux élèves d'utiliser la fonction de partage pour qu'ils ajoutent votre courriel à leur tableau. Bien que vous pourrez modifier le tableau des élèves pour leur donner de la rétroaction, cela nécessitera beaucoup de gestion dans Miro. Une option de partage plus efficace : demander aux élèves de déposer le lien de consultation dans un devoir sur Microsoft Teams ou Google Classroom, ce qui vous obligera toutefois à fournir votre rétroaction avec les outils de ces plateformes.

Faites l'essai des fonctions de présentation, d'exportation et de partage pour identifier des bénéfices potentiels pour vos élèves ou des limites en lien avec votre contexte.