## **Document de planification des activités assistées par la technologie**

Ce document peut vous aider à planifier votre création et vous encourager à déterminer le temps que vous devrez y consacrer.

|  |  |
| --- | --- |
| Titre : | [*Indiquez le titre de votre création*]  Étude de cas |
| Outil utilisé : | [*Indiquez l’outil que vous prévoyez d’utiliser pour la création*]  Google Slides |
| Idée : | [*Décrivez brièvement votre idée de création et la manière dont elle répondra au défi de l’apprenant.e*]  Demander aux apprenants de se diviser en 3 groupes. Donner une étude de cas. Donner 30 minutes aux équipes à faire l’étude. Ensuite, demander à chaque équipe de présenter ce qu’ils feraient pour cette étude de cas. Laisser au moins 5 minutes de discussion entre les 3 présentations pour laisser le temps à des commentaires, questions et discussions. |
| Intégration du programme d’études : | *[Énumérez les concepts, les compétences et les activités du programme d’études que la création technologique permettra d’inclure, d’évaluer ou de développer*]   * Appliquer les connaissances de base en matière de l’anatomie et de la physiologie. * Comprendre les concepts cognitifs et linguistiques. * Utiliser des données probantes et le jugement clinique pour guider les décisions professionnelles. * Établir et maintenir des collaborations efficaces afin d’optimiser les résultats pour les clients. * Partager les connaissances professionnelles avec d’autres. * Dissocier les faits probants de faits perçus comme étant probants, dans divers contextes (nouvelles, médias sociaux, écrits scientifiques). |

Maintenant, identifiez les tâches nécessaires à votre création et estimez le temps qu’il vous faudra pour les accomplir. Il ne s’agit pas d’un engagement à l’égard d’une approche particulière, mais plutôt d’un guide vous permettant d’anticiper ce qui sera nécessaire.

Inscrivez un « X » dans une colonne à côté d’une tâche que votre création impliquera, puis prévoyez le temps qu’il vous faudra pour l’accomplir (en heures).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **[ X ]** | **Tâche** | **Temps estimé (en heures)** |
| **X** | **Générer des idées** | 7 cours de 4 heures = 1.75h totale (15 min par cours) |
| **X** | **Effectuer des recherches** | 7 cours de 4 heures = 1.75h totale (15 min par cours) |
|  | [Scénarimage](https://en.wikipedia.org/wiki/Storyboard) |  |
| **X** | **Rédiger un script** | 7 cours de 4 heures = 2.25h (~20 minutes par cours) |
|  | Trouver des graphiques (n’oubliez pas de les attribuer!) |  |
|  | Créer des graphiques |  |
|  | Enregistrer et modifier des documents audio |  |
|  | Enregistrer et modifier des vidéos |  |
|  | Rédiger un texte |  |
| **X** | **Concevoir un site Web (ou un outil de création de sites Web, comme Scalar ou Prezi)** | Créer les google slides = 0.5h (~5 minutes par cours) |
|  | Rédiger un code |  |
| **X** | **Identifier les obstacles à l’accessibilité et y remédier (p. ex. sous-titrage)** | 10 min en tout |
|  | Rechercher des erreurs |  |
|  | Autre : |  |
|  | Autre : |  |
|  | Autre : |  |
|  | Autre : |  |