## **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 : |   |