Démarche d'appropriation d'un nouvel outil technologique

S'approprier un outil requiert certaines étapes, que ce soit pour les personnes formatrices ou les personnes étudiantes.

1. Découverte

- Pour s'approprier un nouvel outil technologique, il est d'abord important de s'informer sur ce dernier afin d'avoir une meilleure vue d'ensemble de l'outil. Ainsi, il faut connaître :
 - → Les fonctionnalités
 - → Le matériel nécessaire à l'utilisation.
 - → Les ressources de soutien disponibles
 - → Les motifs et le but de l'utilisation de l'outil

2. Exploration

- Après s'être fait un portrait global de l'outil technologique en question, il faut l'explorer. En ayant en tête ses fonctions et en recourant au matériel nécessaire pour l'utiliser de façon efficiente, il est intéressant de faire quelques tests pour assurer une compréhension générale. Considérant le motif et le but d'utilisation de l'outil, l'exploration doit viser les fonctionnalités qui vous permettront d'atteindre votre but d'utilisation.
- Il est possible que certains problèmes émergent lors de l'exploration. Dans ce cas, il est pertinent de faire une démarche de recherche afin de résoudre la situation problématique. Si le tout ne permet pas d'arriver à une solution, les pairs sont certainement une ressource inestimable. Il sera aussi possible d'aller voir les ressources de soutien disponibles (étape 1).

3. Utilisation

• Après les étapes de découverte et d'exploration, il est maintenant temps de passer à l'utilisation du nouvel outil technologique. En continuité avec la phase d'exploration, cette étape permet d'en apprendre toujours plus sur les outils à l'usage (d'autant plus qu'ils tendent à évoluer et à changer rapidement). Ce qui importe lors de la phase d'utilisation, c'est de demeurer attentif aux questionnements et aux changements et de ne pas hésiter à s'informer. Encore une fois, faire une démarche de recherche, questionner ses pairs ou les ressources de soutien disponibles permet de répondre à nos questionnements.



