

## CONTEXTE

Le numérique offre une large palette d'outils collaboratifs et gratuits permettant de diversifier nos pratiques d'accompagnements. Par exemple :

- sensibiliser aux dangers d'un atelier esat via une image interactive
- Animer une réunion CVS avec un mind-mapping
- Collaborer avec les jeunes d'un foyer en co construisant un bloc via la dictée vocale
- Elaborer un questionnaire en ligne pour des jeunes qui n'ont pas accès à la lecture ...
- Créer un tutoriel vidéo sur des démarches administratives..

Autant d'idées pour « gamifier » l'apprentissage des publics que nous accompagnons.

## OBJECTIFS

- ▶ Se créer une boîte à outils numérique permettant d'adapter vos supports/outils :
  - de communication
  - d'accompagnement
  - pédagogique

Les participants sont invités à venir en formation avec des supports existants qu'ils souhaitent adapter ou numériser. (exemple : trame de PPA, livret d'accueil, fiches explicatives, fiches process, vidéo accueil).

## CONTENU

- ▶ Création de supports animés
- ▶ Création de vidéo
- ▶ Création de présentations animées
- ▶ Création de quizz ludique
- ▶ Création d'une maquette / template
- ▶ Création de tutoriels

## PRE-REQUIS

- Avoir un usage de l'informatique

## MÉTHODES, MOYENS PÉDAGOGIQUES, ÉVALUATION DES RÉSULTATS

- Apports théoriques et techniques
- Travail de groupe
- Tests des outils
- Enregistrement des exercices par capture vidéo (V 2013)
- Les participants doivent venir avec leur ordinateur et la version Microsoft 365 ou à défaut une version antérieure.

## SUPPORTS DE FORMATION

- Un exemplaire du support de formation
- Une boîte à outils numérique

## PUBLIC CONCERNÉ

- Professionnels exerçant dans le secteur médico-social

## INFOS

FORMATEUR	Isabelle DE GROOT
DURÉE	2 jours / 12 heures
NB PARTICIPANTS PAR GROUPE	6 à 15 personnes
LIEU ET DATES	Rennes : CREA Bretagne - 2 B Rue du Patis Tatelin, 35700 Rennes Les 1er et 2 février 2022
TARIFS EN INTER	Non Contribuant au CREA : 520€ / Contribuant Volontaire au CREA : 400€
TARIFS EN INTRA	Nous consulter