

Liens utiles:

Cours OpenClassrooms:

https://openclassrooms.com/fr/courses/5641721-utilisez-git-pour-vos-projets-de-developpement

Vidéo de présentation GIT :

https://www.youtube.com/watch?v=gp_k0UVOYMw

Télécharger Git : https://git-scm.com/downloads

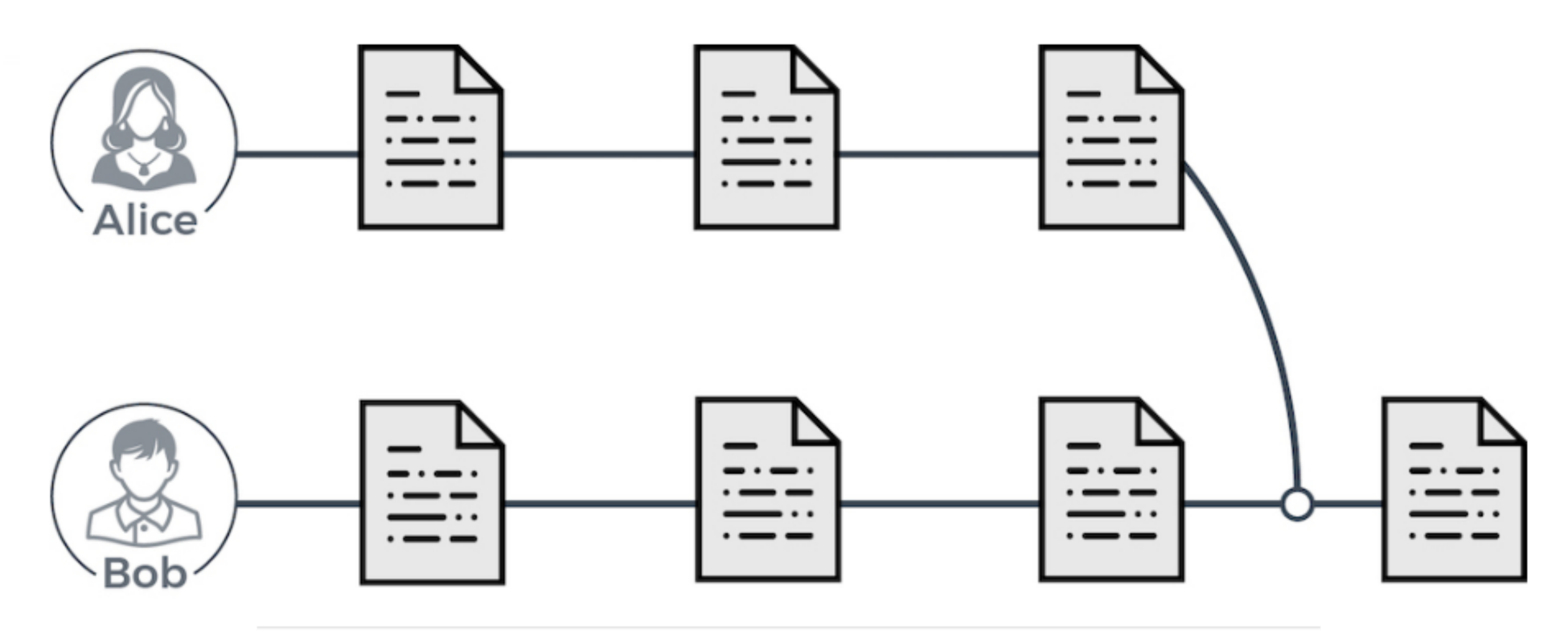
Commandes de bases : https://www.hostinger.fr/tutoriels/commandes-git/

Contrôle de versions



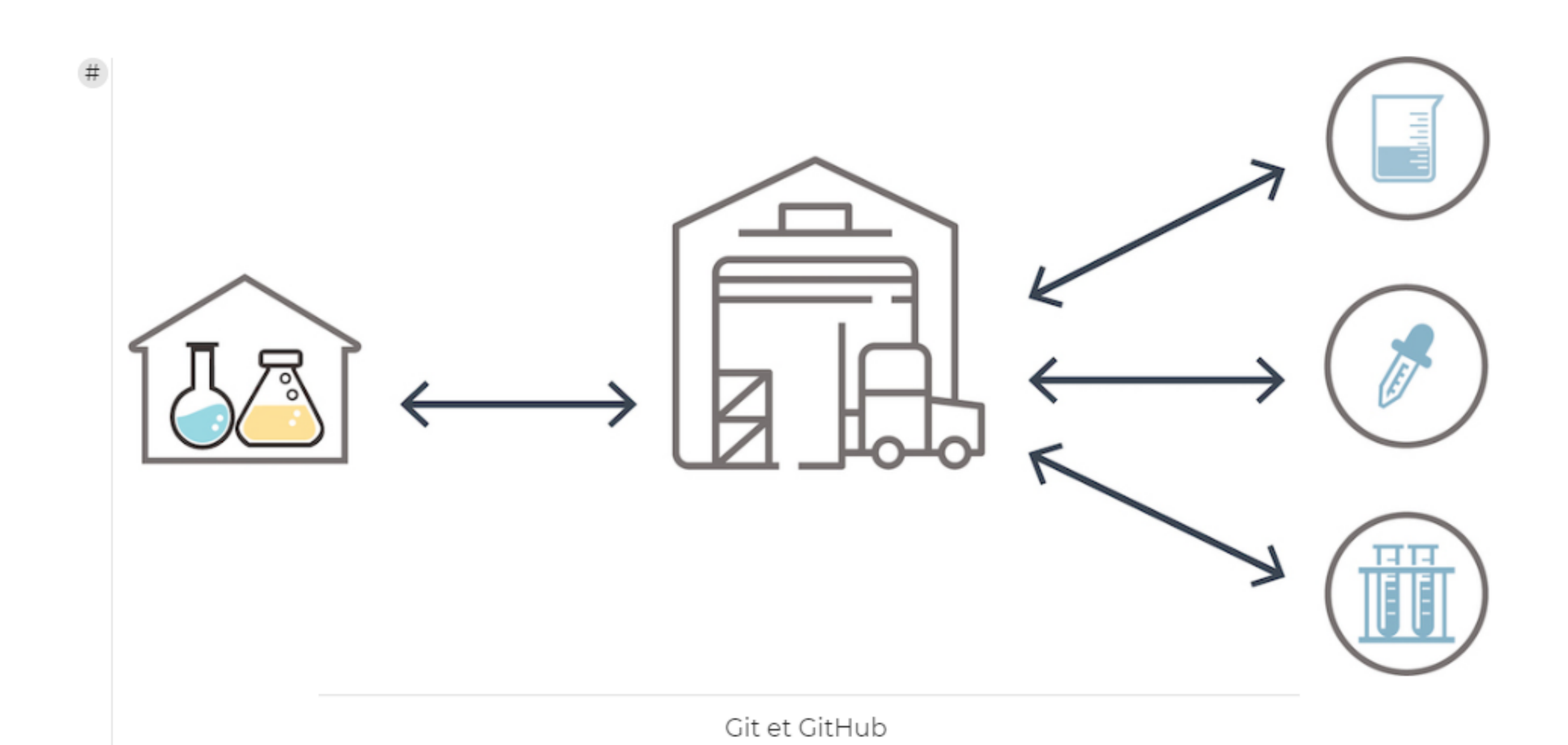
Retour à une ancienne version

Développement en équipe



Travail mutualisé d'Alice et Bob

Git = entrepôt



OK, let's GO !!!

- 1- Création d'un compte GitHub
- 2- Téléchargement de GIT
- 3- Création du premier dépôt

Commandes de base

Télécharger un dépôt Git sur un pc: git clone https://github.com/user/test.git

Actualiser un répertoire Git (réception des données) :

git pull

git add .

git commit -m "votre message "
git push

Les branches:

Voir toutes les branches du répertoire : git branch

Savoir dans quelle branche on se trouve: git checkout

Créer une nouvelle branche : git branch NOM_BRANCHE

Changer de branche: git checkout NOM_BRANCHE_VOULUE