

Objectifs pédagogiques

- Présenter l'interface du teleporteur compose
- Installer Docker Desktop
- Installation du Teleporteur
- Expérience apprenant, demo
- Expérience formateur, projection

L'interface apprenant

- Le [dépôt Github](#).
- L'interface apprenant via <http://localhost>.
- On utilise notre FS local dans les containers, donc possibilité d'utiliser le vscode de notre poste.
- Pas besoin d'installation locale de node, php, apache ou autre -> le Teleporteur nous les apporte via les containers.

Installer Docker Desktop

- Une application multiplateforme à installer.
- Dépendance WSL2 pour Windows.
- Possibilité d'utiliser directement Docker Engine sous Linux.
- Docker cli dispo directement dans le système d'exploitation.

Installation du Teleporteur

- Installer avec `git clone` et `docker compose up --build`.
- Test et visualisation de l'interface <http://localhost>, debugs éventuels.

