CocktipPilot - Installations des Modules et interventions  
boîte à outils

1. CockpitPilot
2. GitHub  
   **Clarifier utilisation de CMD ou Powershell (faut-il savoir lequel est installé ?)  
   Installer** Git dans le(s) dossier(s) « chapeau(x) » avec CMD/PSh :   
   **(A incorporer dans les outils du Cockpit** 🡺 **actionner chatGPT)**

cd c:\noeud1\chapeau1  
PS c:\noeud1\chapeau1> git init 🡺 c:\noeud1\chapeau1\.git

Faire les exclusions de DossierExclus1 et fichier01.docx  
Créer dans dossier chapeau un fichier « .gitignore » avec :  
DossierExclus1/  
fichier01.docx  
echo node\_modules/ > .gitignore  
type .gitignore  
git commit -m "Ajoute .gitignore pour exclure DossierExclus1 et fichier01.docx "

1. PilotHub  
   xxxx  
   **Rubrique : "Outils de maintenance"**  
   Contenu possible :

* Réinitialiser les modules (node\_modules ) 🡺 action ?
* Lancer des diagnostics) 🡺 action ?
* Vider le cache npm🡺 action ?
* Vérifier la connexion à l’API🡺 action   
  Accéder au package.json🡺 action ?  
  (etc.)  
   Ça serait un **plus énorme** pour les développeurs et même pour l'admin.  
  Tu veux que je te le note pour **NOTES\_DEV**.md  
    
  Réinstallation standard d’un poste :  
  npm install
* npm run dev  
    
  Si problème (nodes\_modules existant : Vite non chargé etc)  
  rd /s /q node\_modules ou Remove-Item -Recurse -Force node\_modules
* del package-lock.json ou Remove-Item package-lock.json
* npm install

1. ServeurAPI\_apps