Sshpass à la rescousse!

C'est quoi sshpass?

- La roue de secoure si l'utilisation d'une clé SSH n'est pas possible
- Permet d'utiliser SSH sans avoir à saisir dans le shell votre mot de passe
- Utilise une variable d'environnement SSHPASS

Comment on l'utilise?

- Installation simple
 - o apt install sshpass
- On SET une variable d'environnement
 - export SSHPASS="Password"
- On l'utilise pour initier la connexion SSH
 - sshpass -e ssh user@server 'commande à exécuter'
- Si problème pour les vérifications de clé d'hôte
 - sshpass -e ssh -o stricthostkeychecking=no user@server
 - o 'commande à exécuter'

Et dans GitHub ou GitLab?

- Ajouter la variable SSHPASS dans vos secrets
- Installer SSHPASS dans votre pipeline
 - apt update && apt install -y -qq sshpass
- Utiliser le secret dans votre CI
 - O GitLab: export SSHPASS=\$USER_PASS
 - o GitHub: export \${{ secrets.SSHPASS }}
- Et, finalement utiliser sshpass dans votre Cl
 - sshpass -e ssh user@server 'composer install'