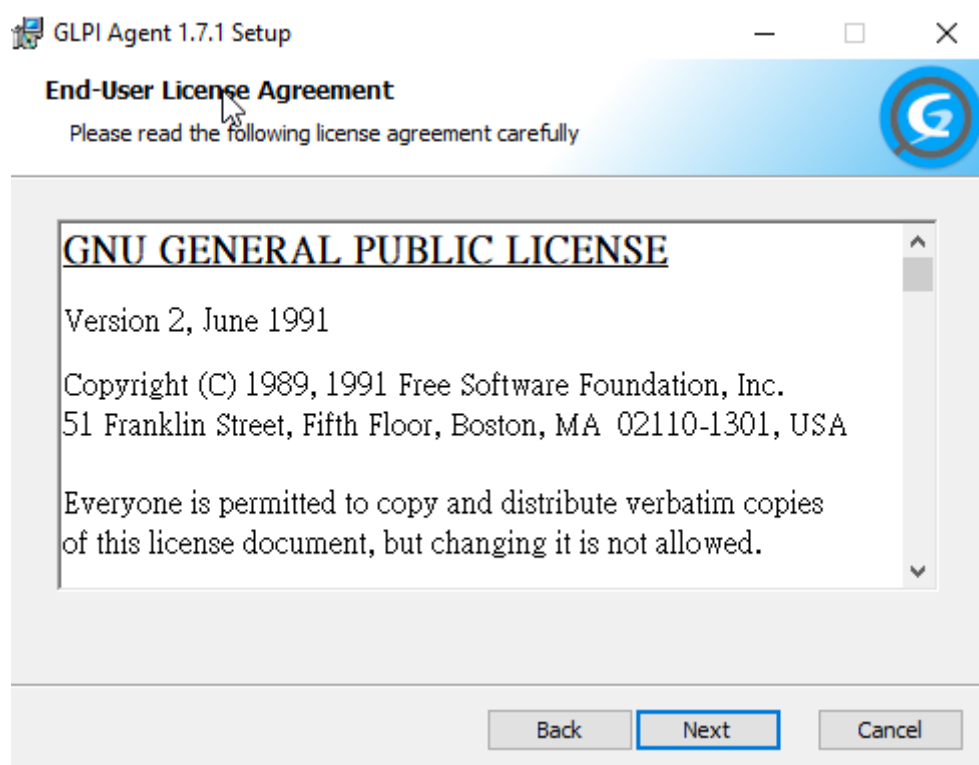
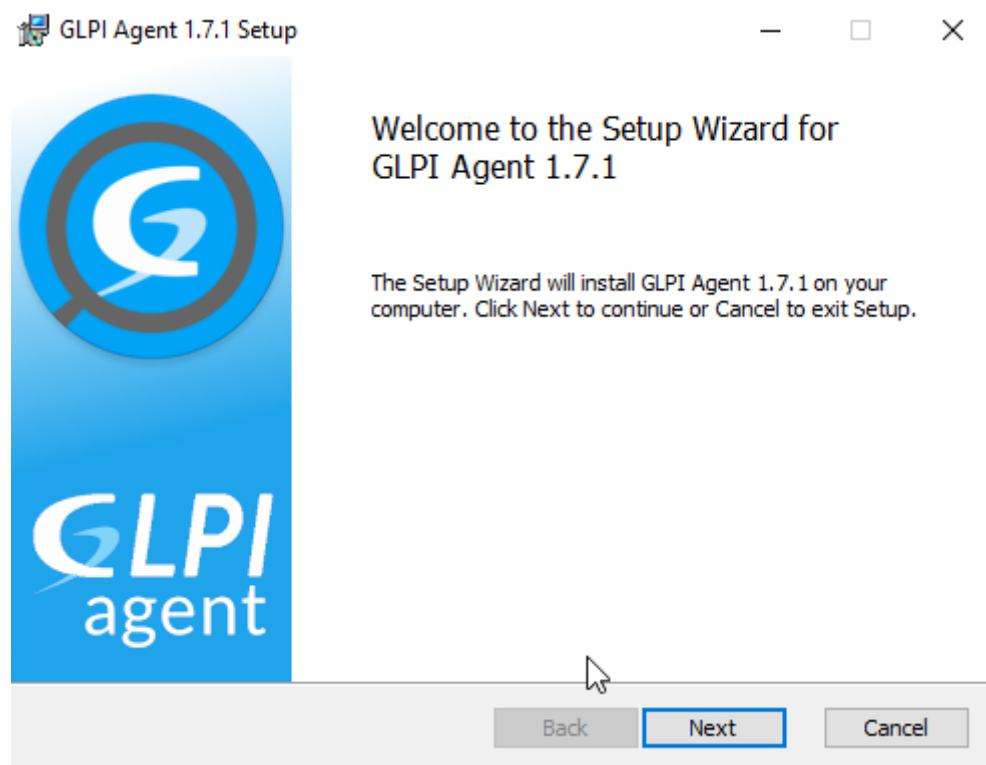
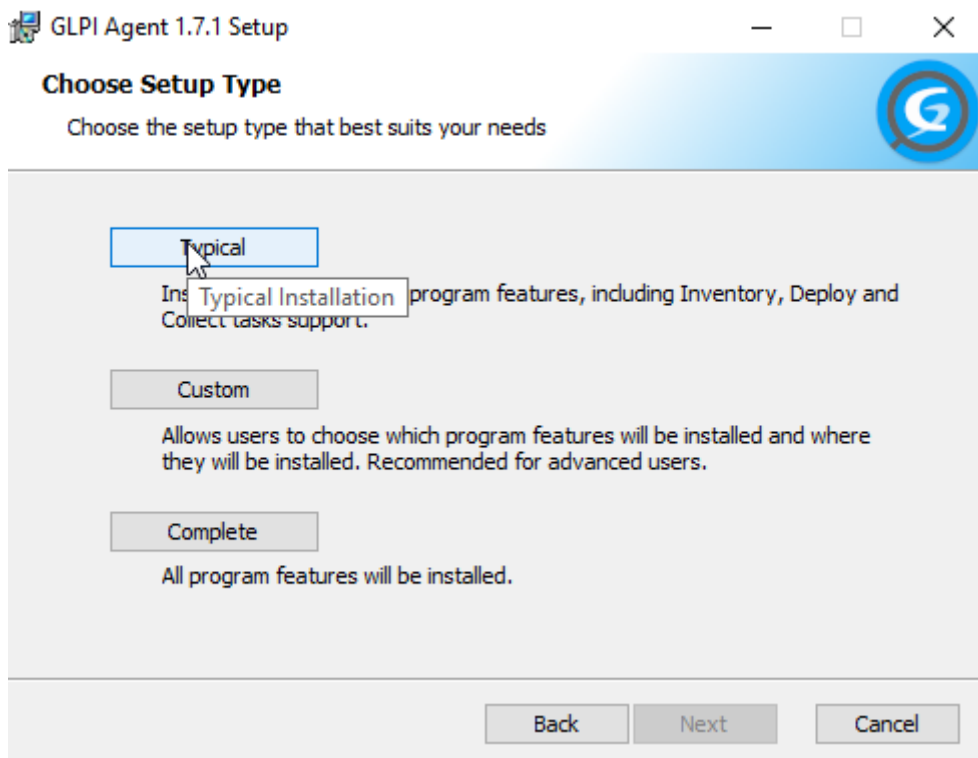
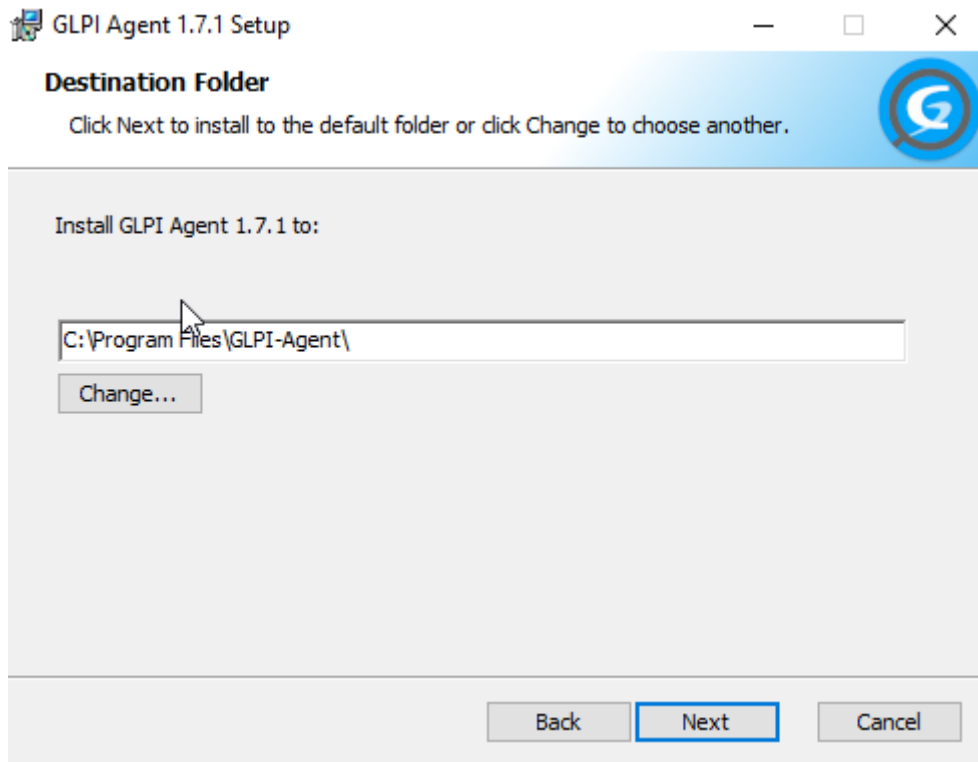


Installation de GLPI agent sur Windows

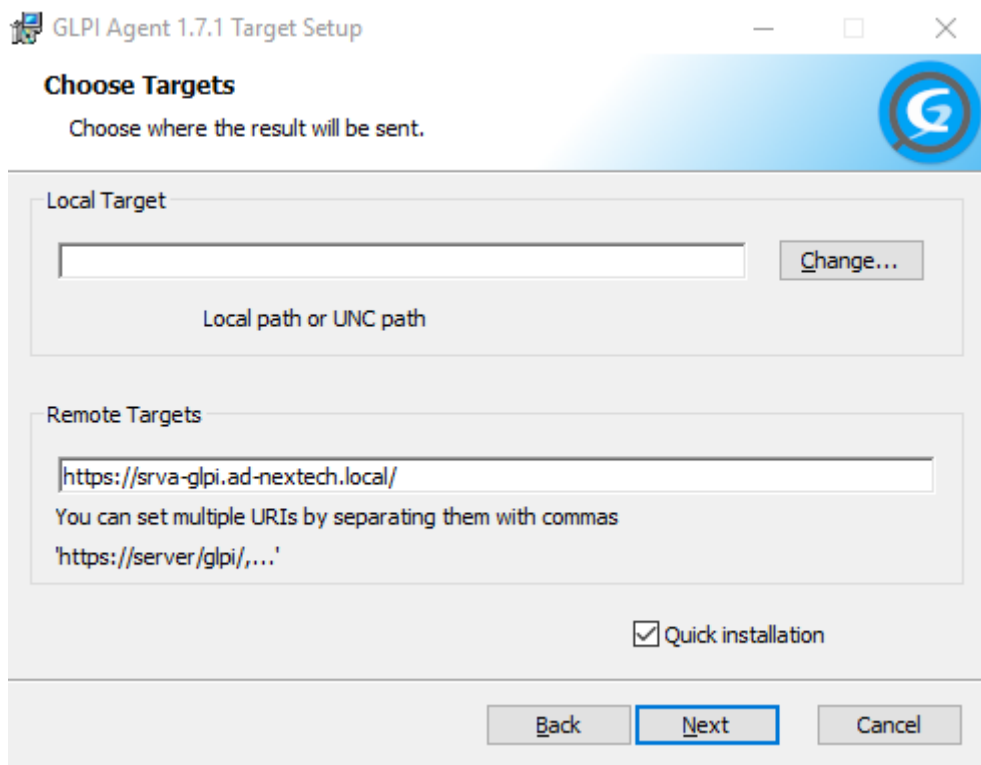
Télécharger l'agent : <https://github.com/glpi-project/glpi-agent/releases>

Lancer l'agent sur le poste et suivre les indications.

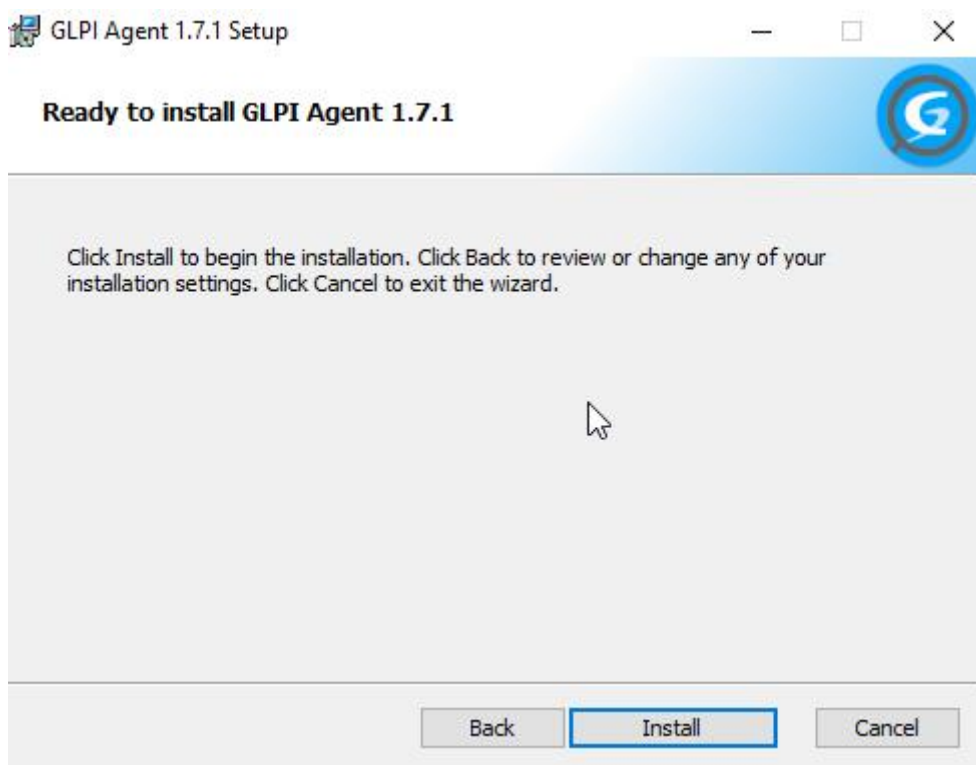


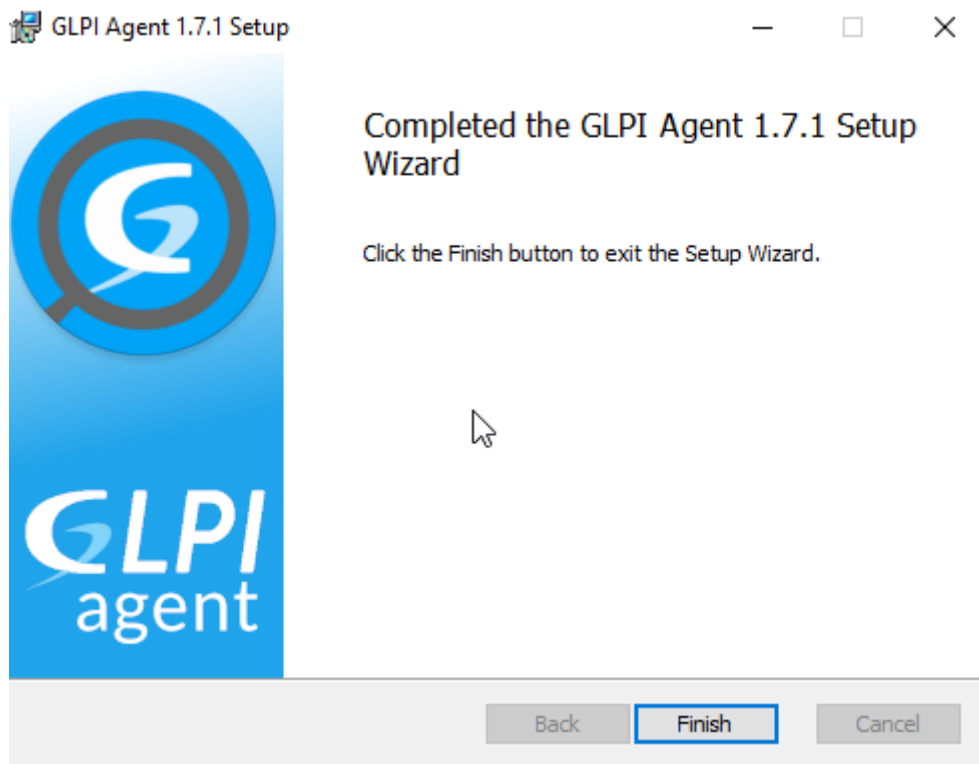
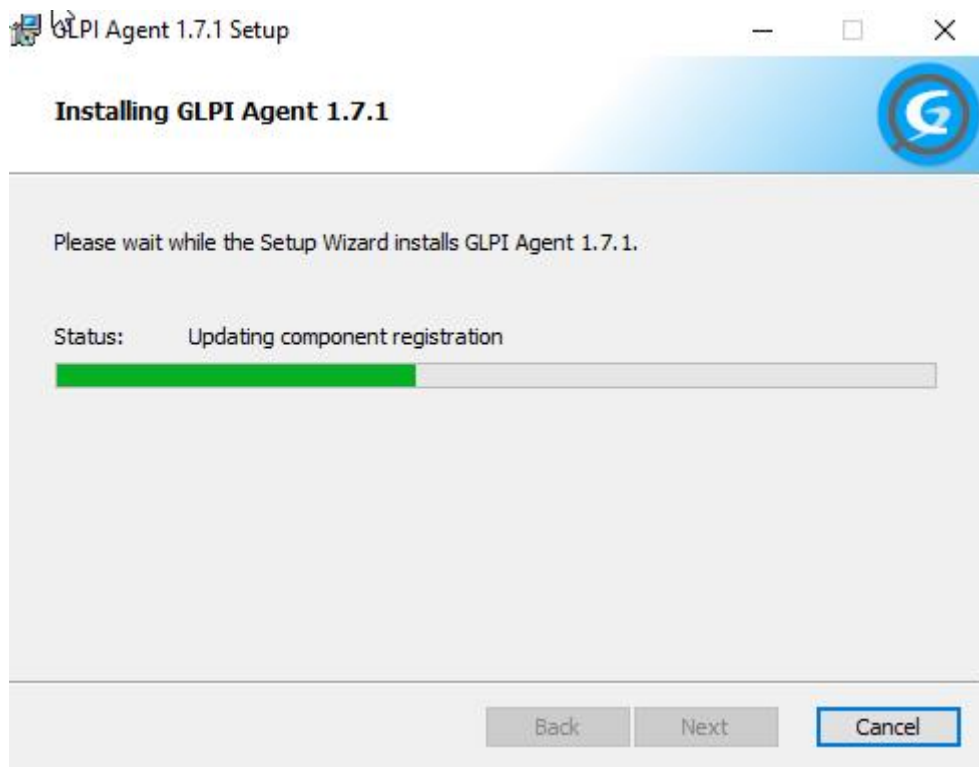


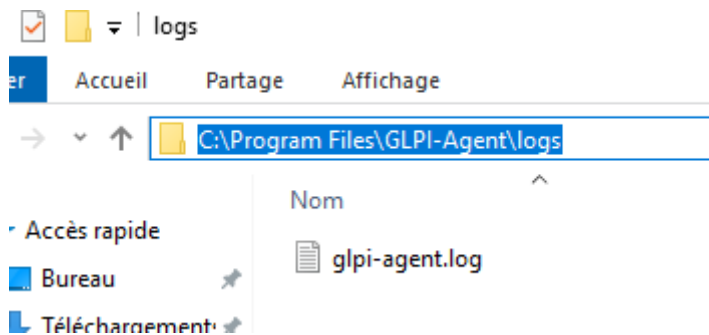
Cliquer sur **typical**



Renseigner l'adresse IP ou nom DNS de votre GLPI.





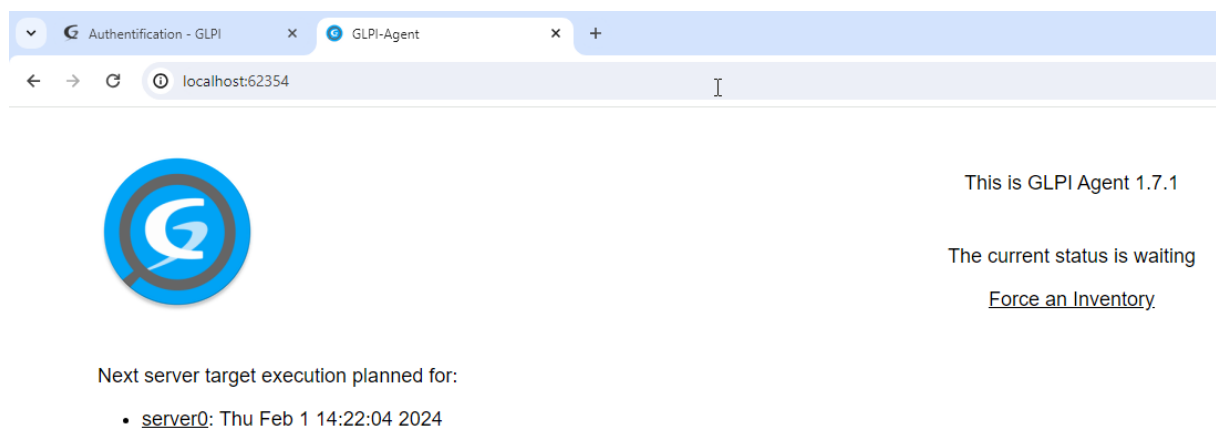


Se rendre au chemin indiqué

Ouvrir le fichier « glpi-agent.log »

```
[Thu Feb 1 13:51:49 2024][info] GLPI Agent service starting
[Thu Feb 1 13:51:50 2024][info] [http server] HTTPD service started on port 62354
[Thu Feb 1 13:51:51 2024][info] GLPI Agent memory usage: WSS=3866624 PFU=107532288
[Thu Feb 1 13:51:51 2024][info] target server0: next run: Thu Feb 1 14:22:04 2024 - https://srva-glpi.ad-nextech.local/
```

Repéré le port d'écoute.



Lancer votre navigateur et taper dans la barre d'adresse : localhost:numéro_du_port

Ici ce sera : localhost:62354

Lancer maintenant « Force an inventory »

Attendez quelques minutes et vous verrez votre machine remontée dans votre GLPI.

FIN.