

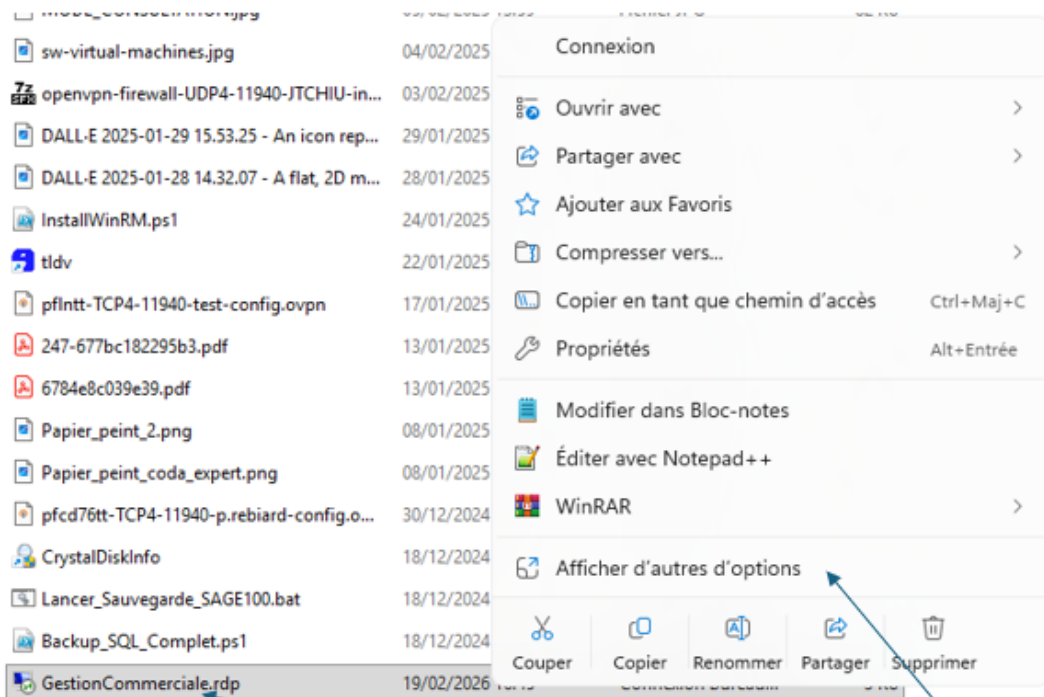
Accès Nextcloud par lecteur réseau depuis le RDPCODA

Pour les raisons suivantes, l'accès à Nextcloud en direct a été désactivé depuis le serveur RDPCODA:

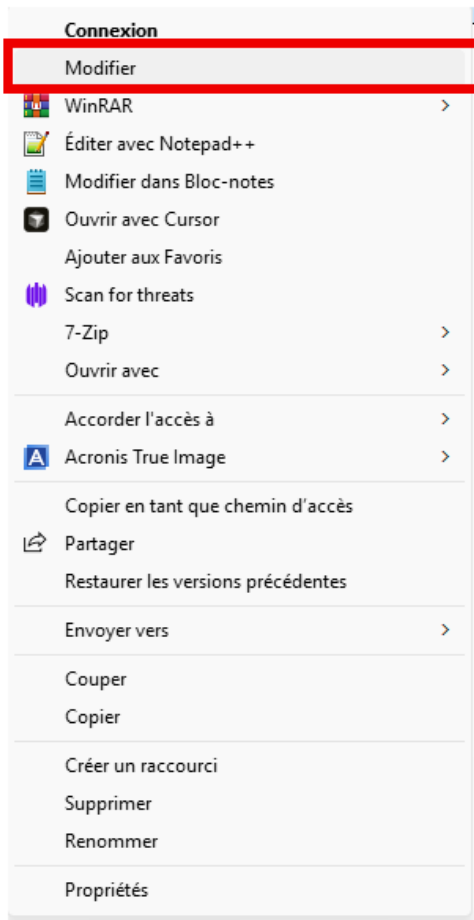
- L'outil de synchronisation natif Nextcloud ne fonctionne pas bien en mode RDS (synchro très lourde et répétée autant de fois que d'utilisateurs connecté)
- Le client WebDAV Windows n'est pas 100% RFC compatible et ne permet pas l'accès aux fichiers par les outils Office pour des raisons de sécurité.
- Le client RaiDrive ne permet pas d'avoir plusieurs comptes sur la même machine.

Autant de raison qui font que l'accès Nextcloud n'est donc possible que par le client RaiDrive sur les postes. Le client RaiDrive monte un lecteur réseau sur le poste, mais ce lecteur réseau peut être accédé depuis le serveur RDPCODA

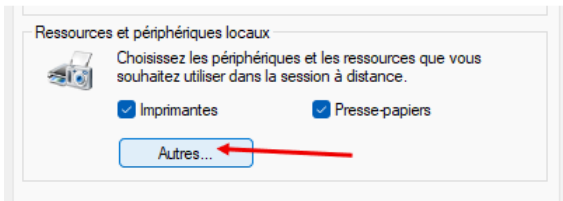
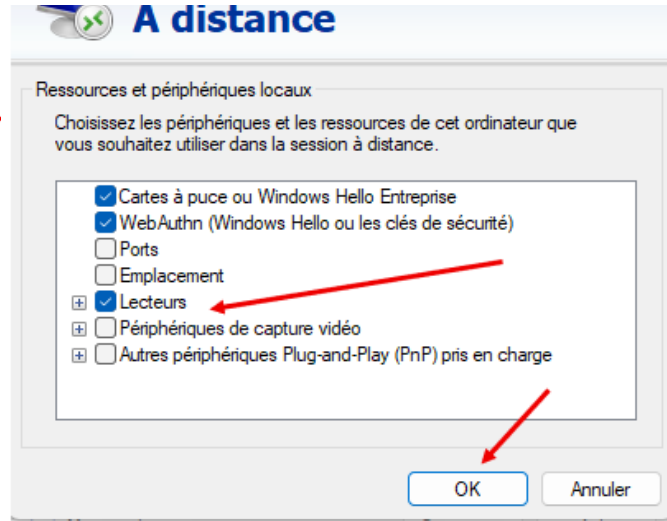
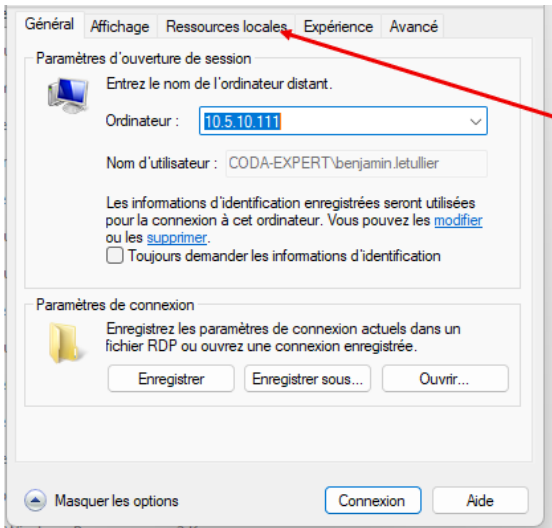
Il faut pour cela créer un fichier .rdp pour la connexion au bureau à distance vers le RDPCODA. S'il existe déjà, fait un clic droit dessus, puis **Afficher d'autres options** et **Modifier**



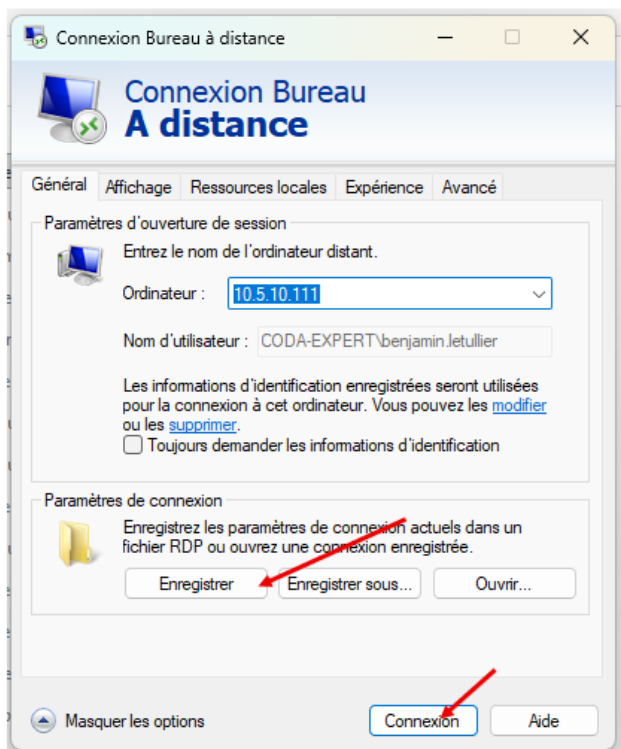
Clic droit, puis afficher d'autres options



Dans l'outil de **Connexion Bureau à distance** sélectionner l'onglet **Ressources locales**, puis **Autres...** et dans la fenêtre qui s'ouvre cocher **Lecteurs** et enfin **OK**.



Cliquez ensuite sur **Général**, puis **Enregistrer** et enfin **Connexion**.



Les lecteurs de votre poste sont maintenant accessibles depuis le serveur RDPCODA, y compris le lecteur N (Nextcloud).

Révision #1

Créé 25 février 2026 15:28:21 par Benjamin LETULLIER

Mis à jour 25 février 2026 15:38:51 par Benjamin LETULLIER