

Services internes

- Installation Imprimante Kyocera Taskalfa 2554ci
- Accès Nextcloud par lecteur réseau depuis le RDPCODA
- Installation de la liaison RaiDrive ↔ Nextcloud

Installation Imprimante Kyocera Taskalfa 2554ci

L'imprimante KYOCERA doit être installée à l'aide de l'installateur KYOCERA Global Driver disponible à cette adresse :

https://www.kyoceradocumentsolutions.com/download/model_fr.html?r=39&s=16&m=86&p=18

Télécharger KX driver depuis ce site.

Pour l'installation, choisir une installation personnalisée et configurer 2 ports d'impression. L'IP de l'imprimante est 10.5.10.211.

Le premier port s'appellera CopieurNB et l'autre CopieurCouleur. Lors de la création du port, bien sélectionner le modèle de l'imprimante (Taskalfa 2554ci)

Puis lorsque les ports sont créés, cliquez sur "KX Driver" pour dire à l'installateur d'utiliser le KX Driver sur ces ports.

Une fois les deux "imprimantes" installée, renommer les deux imprimantes par le nom du port (CopieurNB et CopieurCouleur) et pour le CopieurNB, forcer l'impression monochrome.

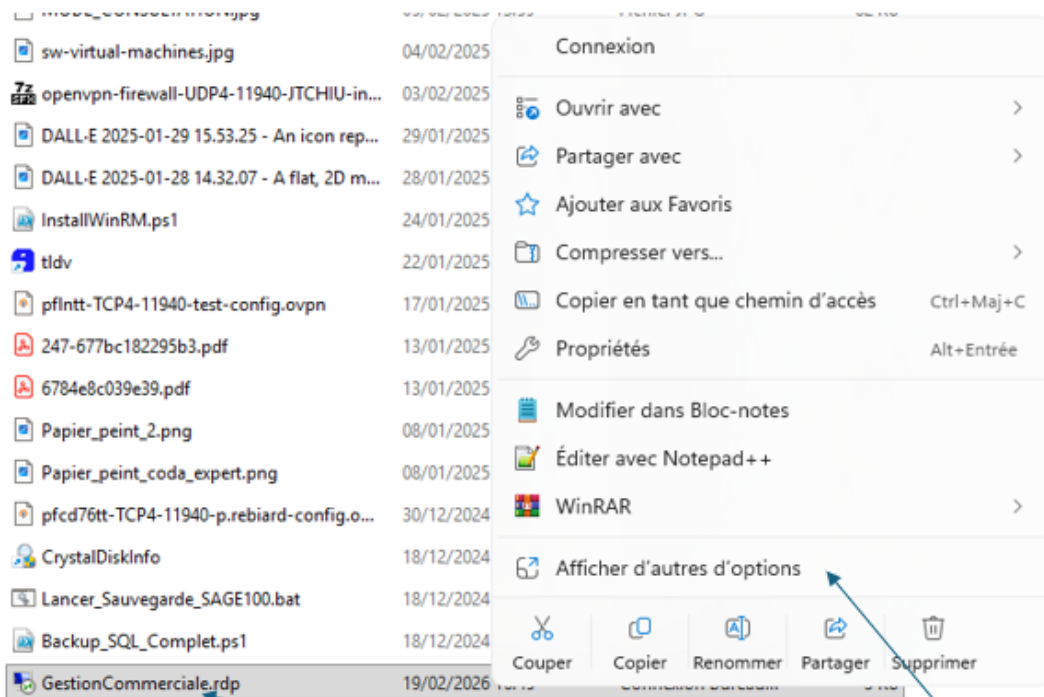
Accès Nextcloud par lecteur réseau depuis le RDPCODA

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

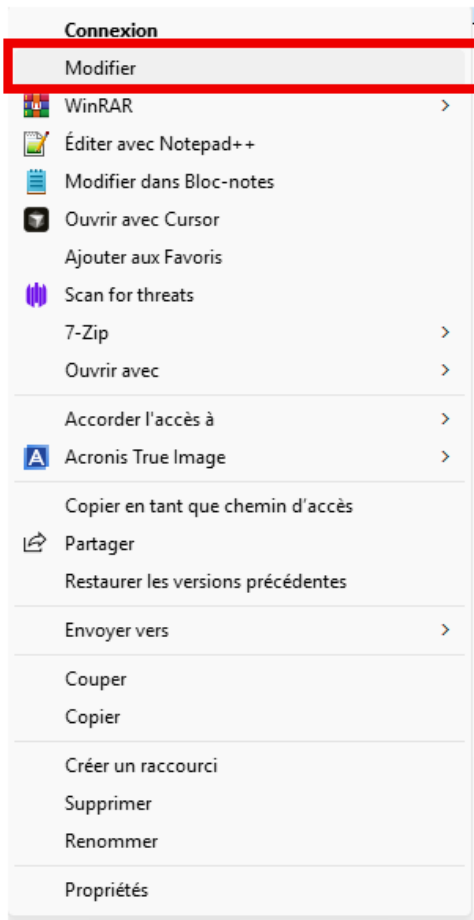
- L'outil de synchronisation natif Nextcloud ne fonctionne pas bien en mode RDS (synchro très lourde et répétée autant de fois que d'utilisateurs connecté)
- Le client WebDAV Windows n'est pas 100% RFC compatible et ne permet pas l'accès aux fichiers par les outils Office pour des raisons de sécurité.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

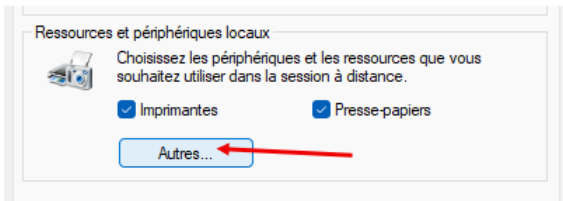
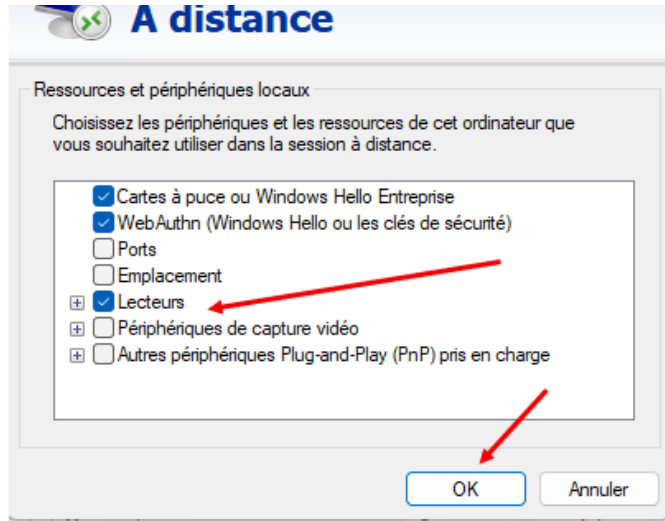
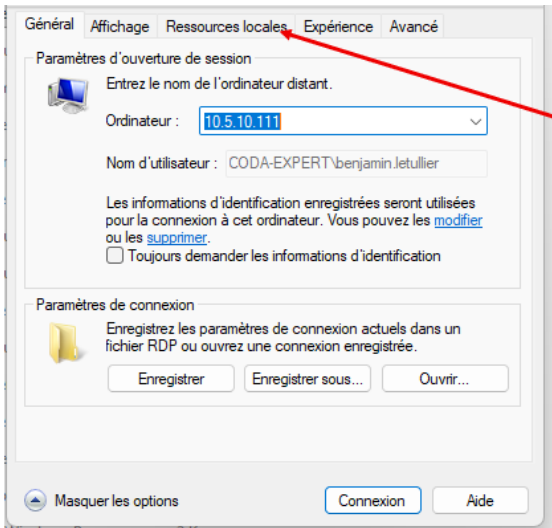
Il faut pour cela créer un fichier .rdp pour la connexion au bureau à distance vers le RDPCODA. S'il existe déjà, fait un clic droit dessus, puis **Afficher d'autres options** et **Modifier**



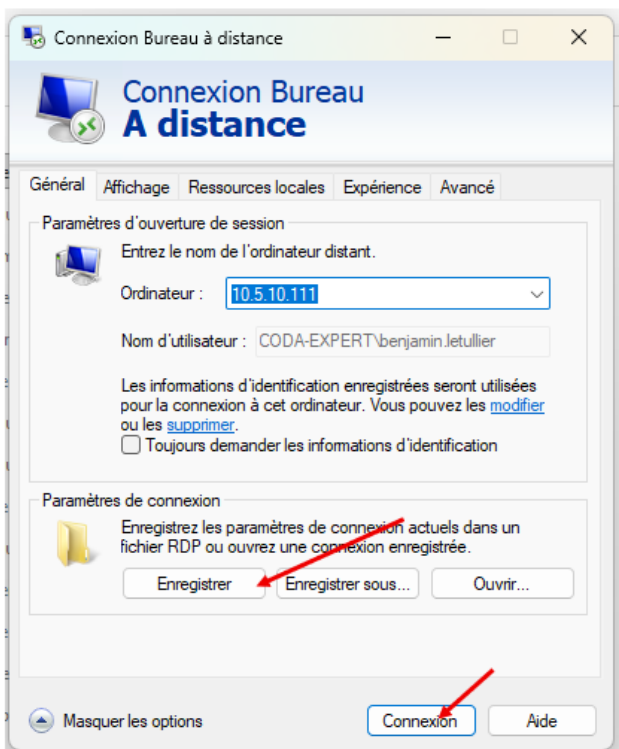
Clic droit, puis afficher d'autres options



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).

Installation de la liaison RaiDrive ↔ Nextcloud

Afin de pouvoir installer RaiDrive sur un poste, il convient d'avoir au préalable créé une clé d'accès (compte d'application) depuis l'interface Nextcloud

Rendez vous sur <https://nextcloud.ws.codasoft.fr/index.php/settings/user/security>

Saisissez un **Nom d'application** du genre "RaiDrive" ou "Serveur", puis cliquez sur **Créer un nouveau mot de passe d'application**. La fenêtre qui s'affiche vous **donne les identifiants qui seront à utiliser dans RaiDrive**. Ne les perdez pas **ils ne s'affichent qu'une seule fois**.

The screenshot shows the Nextcloud user interface. On the left is a sidebar menu with categories: **Personnel** (Informations personnelles, Sécurité, Notifications, Stockage externe, Mobile & bureau, Partage, Apparence et accessibilité, Disponibilités, Flux, Vie privée, Nextcloud Office) and **Administration** (Vue d'ensemble, Préréglages rapides, Support, Paramètres de base, Partage, Sécurité). The main content area is titled **Authentification sans mot de passe** and includes a message: "Aucun périphérique paramétré." with a button "Ajouter un périphérique WebAuthn". Below this is the **Appareils & sessions** section, which lists active sessions in a table:

Appareil	Dernière activité
Cette session	il y a 2 minutes
Serveur	il y a 2 minutes ...
CD2410-NB-BEN (Desktop Client - Windows)	19 novembre ...
RDPCODA (Desktop Client - Windows)	4 novembre ...
Application Android Nextcloud	28 mai ...

At the bottom of the sessions list, there is a form for "Nom de l'application" (containing "RaiDrive") and a button "Créer un nouveau mot de passe d'application".

Nouveau mot de passe d'application ✕

Utilisez les identifiants ci-dessous pour configurer votre application ou votre appareil. Pour des raisons de sécurité, ce mot de passe ne sera montré qu'une fois.

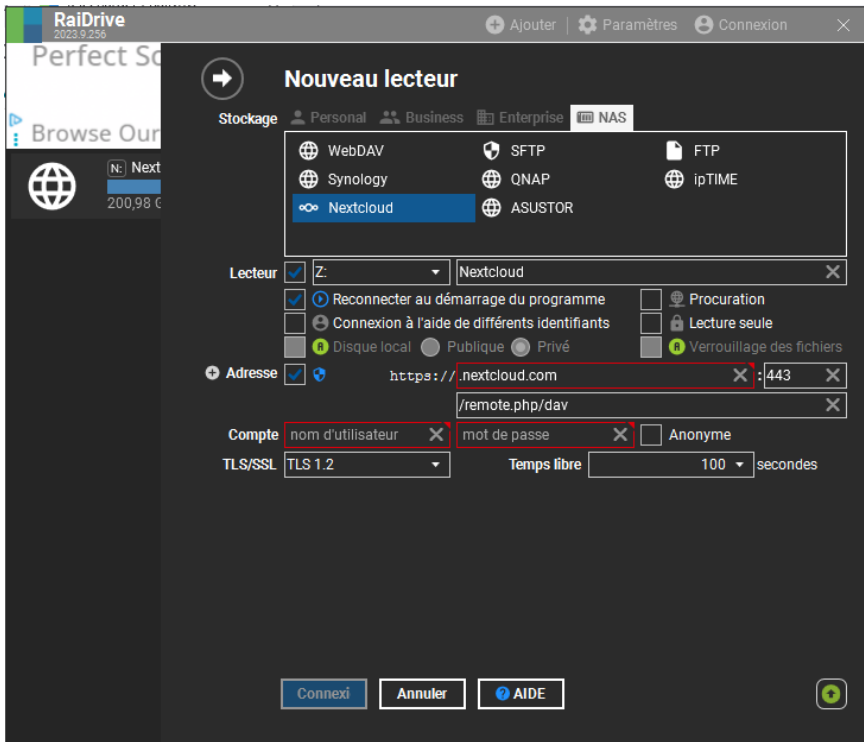
Login:

Mot de passe:

Afficher le QR code pour les applications mo...

Dès lors que vous avez ces identifiants, vous pouvez procéder à l'installation de RaiDrive. Utilisez de préférence la version 2023 qui ne nécessite pas d'authentification (ni de licence), mais affiche une petite publicité dans le coin de l'écran à chaque connexion. ([téléchargeable ici](#))

Lorsque l'installation est effectuée, vous avez accès à l'interface de RaiDrive. Cliquez sur **+** **Ajouter**, puis **NAS** et enfin **Nextcloud**.



Dans cette même fenêtre indiquez les informations requises :

Lecteur : **N: Nextcloud**

<https://nextcloud.ws.codasoft.fr>

Chemin : **/remote.php/dav/files/{votreadressemailcoda}**

Remplacez {votreadressemailcoda} par votre propre adresse email au format prenom.nom@coda-expert.fr

Compte :

Nom d'utilisateur : votre adresse email au format prenom.nom@coda-expert.fr

Mot de passe : Le mot de passe précédemment créé pour l'application RaiDrive

Lorsque tous les champs sont complétés, cliquez sur **Connexion**

Le lecteur N est désormais présent dans Ce PC sur l'ordinateur.