

La PIQv

- Les données en Production
- Architecture

Les données en Production

Ajouter les informations d'identification (facultatif)

Cette étape facultative vous permettra de connecter plusieurs lecteurs du même réseau sans avoir à saisir vos identifiants à chaque utilisation.

1. Ouvrir le **Panneau de configuration > Comptes d'utilisateurs > Gestionnaire d'informations d'identification**
2. Ajouter une nouvelle entrée
 - Cliquer sur **Informations d'identification Windows**
 - Sélectionner **Ajouter des informations d'identification Windows**

Page d'accueil du panneau de configuration

Gérer vos informations d'identification

Affichez et supprimez vos informations d'ouverture de session enregistrées pour les sites Web, les applications connectées et les réseaux.

Informations d'identification Web

Informations d'identification Windows

[Ajouter des informations d'identification Windows](#)

[Sauvegarder les informations d'identification](#) [Restaurer les informations d'identification](#)

Informations d'identification Windows

Aucune information d'identification Windows.

Informations d'identification à base de certificat

[Ajouter des informations d'identification à base de certificat](#)

Aucun certificat.

Informations d'identification génériques

[Ajouter des informations d'identification génériques](#)

virtualapp/didlogical

Modifié : 04/11/2025

Voir aussi
Comptes d'utilisateurs

3. Renseigner les détails :

- **Adresse réseau** :
- **Nom d'utilisateur** :
- **Mot de passe** : saisir le mot de passe associé au compte **piqv**

Ajouter des informations d'identification Windows

« Gesti... » Ajouter des informations d'identification... Rechercher

Tapez l'adresse du site Web ou de l'emplacement réseau, et vos informations d'identification.

Assurez-vous que le nom d'utilisateur et le mot de passe que vous tapez permettent d'accéder à l'emplacement.

Adresse Internet ou réseau
(par exemple monserveur, serveur.compagnie.com) :

Nom d'utilisateur :

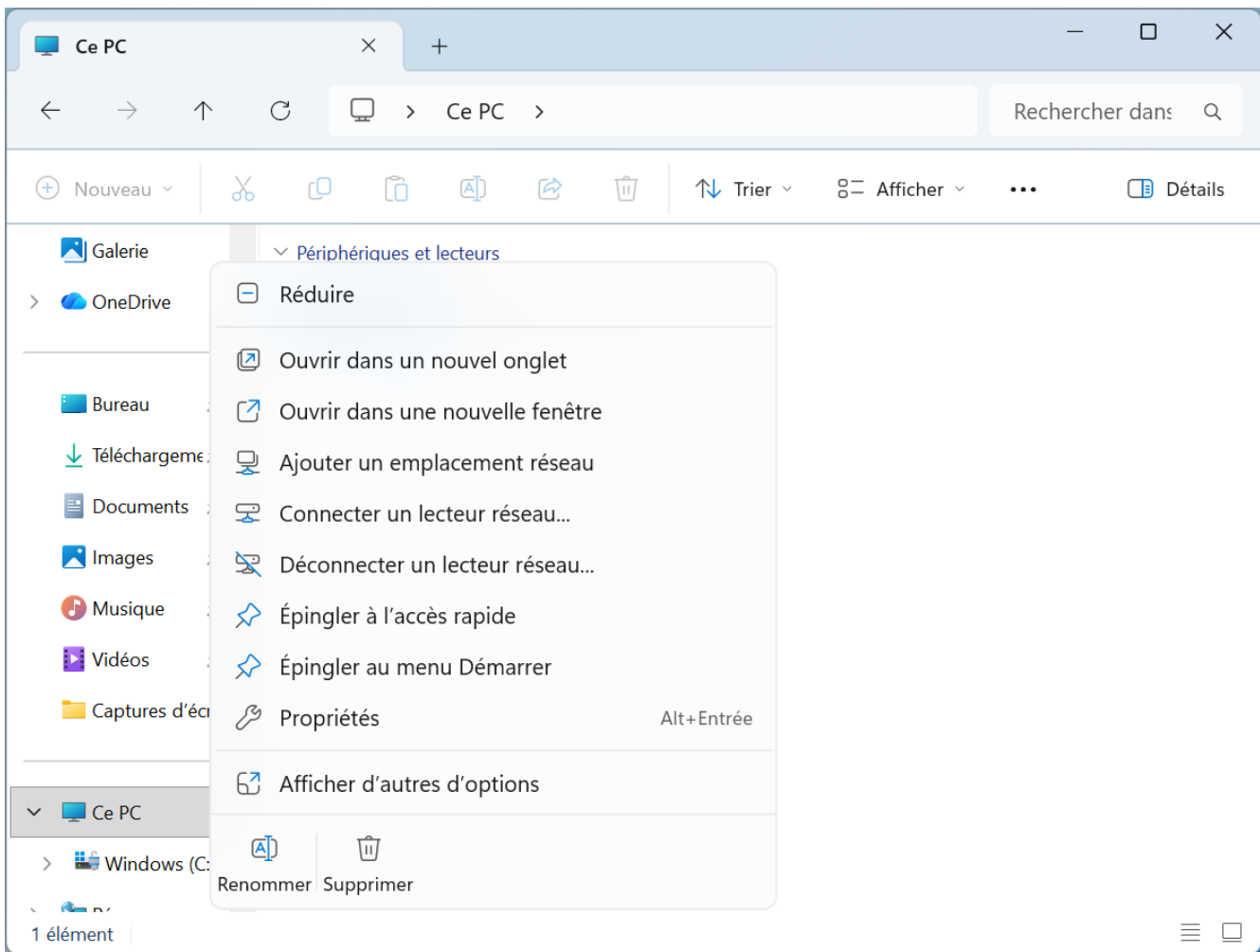
Mot de passe :

OK Annuler

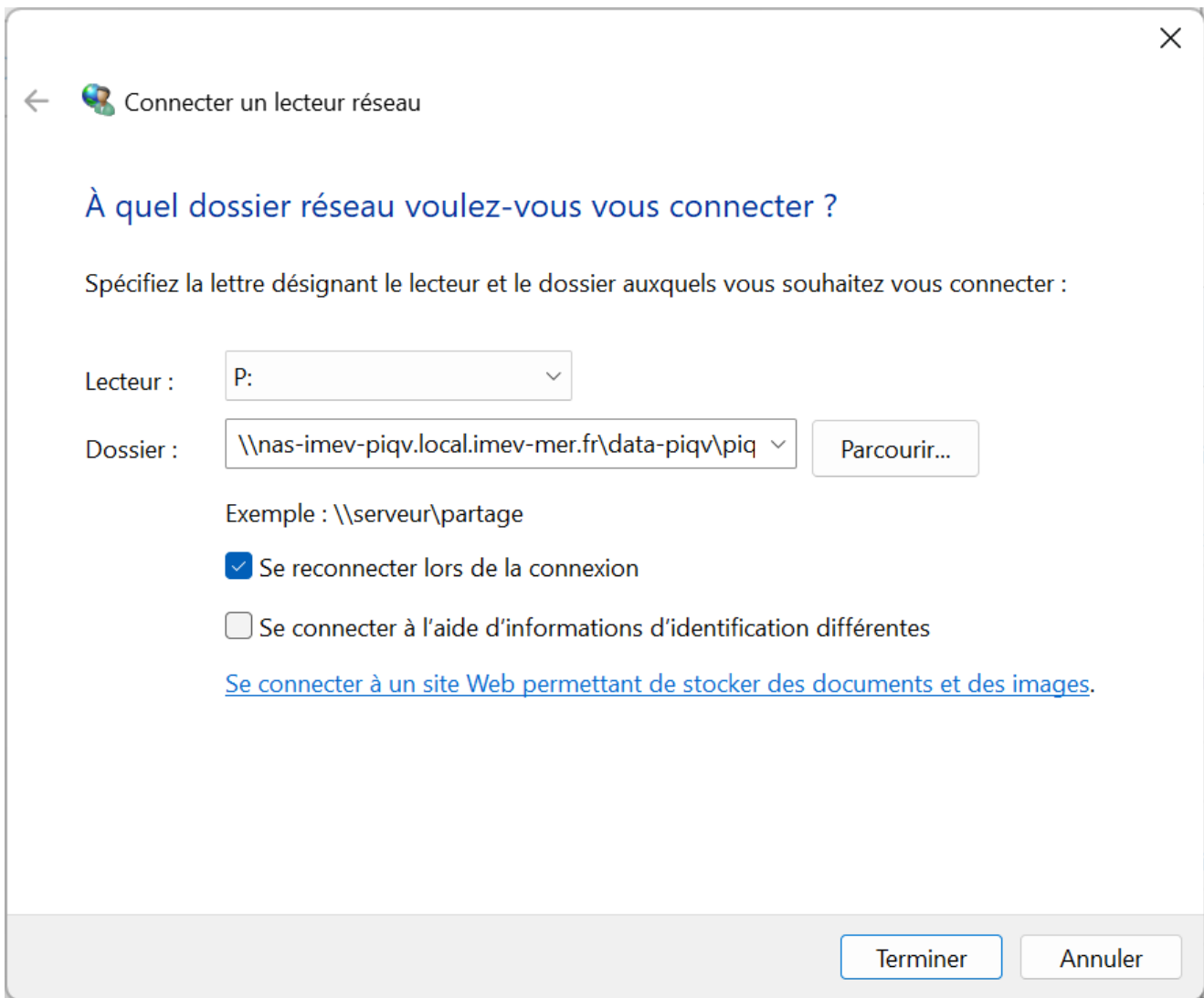
4. Valider, cliquer sur **OK**.

Comment se connecter à l'espace de production

Pour cela, il faut ouvrir l'Explorateur et se positionner sur **Ce PC**. L'option **Connecter un lecteur réseau** est accessible avec un clic droit sur **Ce PC** dans la fenêtre de l'Explorateur.



Un assistant s'exécute. Il faudra **choisir une lettre de lecteur** (pas encore utilisé, si vous avez des autres lecteurs) et **préciser le chemin réseau vers le partage** à associer au lecteur réseau.



Le chemin réseau vers le données en production est

\\nas-imev-piqv.local.imev-mer.fr\data-piqv\piqv\nom_du_projet

Avec le nom du project souhaité :

- **flowcam**
- **zooscan**
- **uvp5_missions**
- **uvp6_missions**
- **uvp_dvlpt**
- **uvp_reglages**
- **ifcb**
- **embrc**
- **other**

Deux autres options sont disponibles (à cocher) :

- **Se reconnecter lors de la connexion** : pour que le lecteur réseau soit toujours accessible dans "Ce PC" même après avoir redémarrer l'ordinateur.

- **Se connecter à l'aide d'informations d'identification différentes** : Si vous devez accéder au partage réseau avec un compte différent de celui utilisé sur votre session Windows, vous devrez entrer manuellement les identifiants de ce compte. Par exemple, depuis votre PC personnel (et non un ordinateur des instruments PIQv), saisissez les identifiants de l'utilisateur **piqv** si vous avez besoin des droits de lecture/écriture.

Cliquez sur "**Terminer**", le lecteur réseau va être connecté et il va s'afficher dans l'Explorateur de Windows

Architecture

Architecture PIQv

