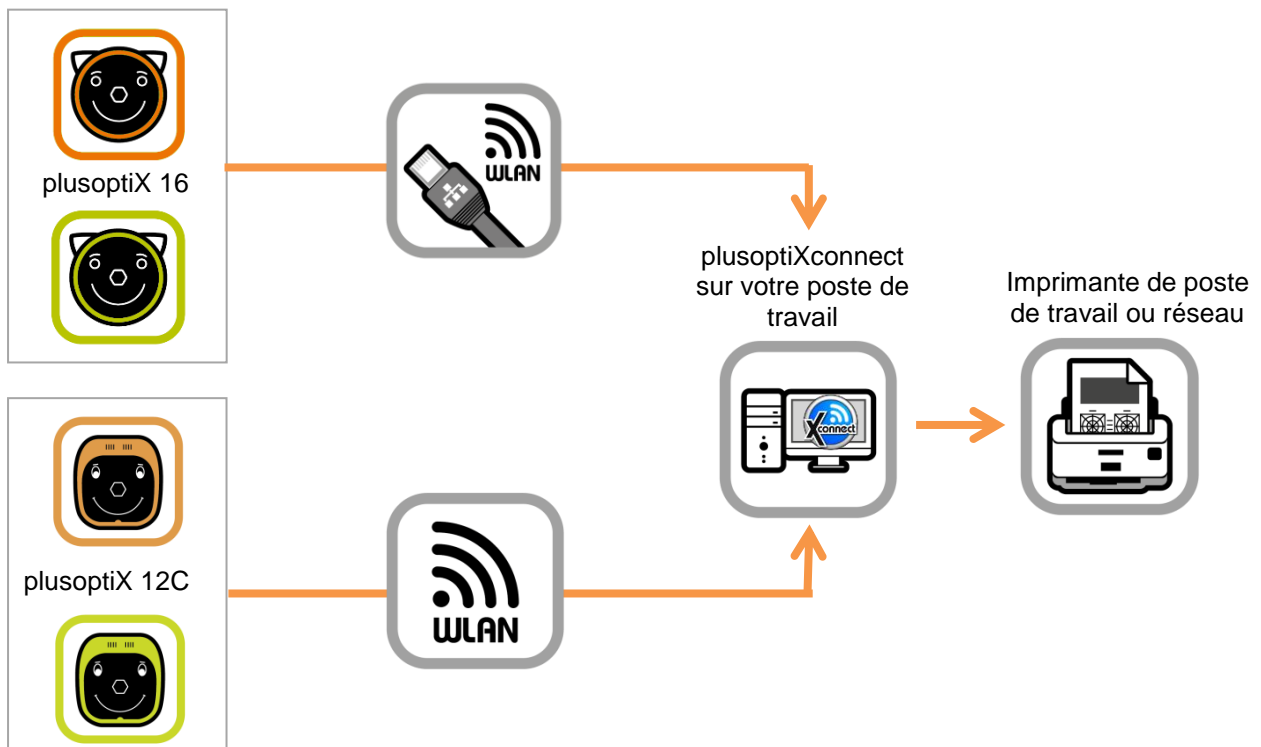


## plusoptiXconnect

### Description

plusoptiXconnect est un pilote universel d'imprimante pour PC sous Windows. Ce logiciel permet d'imprimer des protocoles de mesure ou de dépistage réalisés avec des appareils Plusoptix (documents PDF) sur une imprimante quelconque raccordée à votre PC. L'accès aux documents PDF auparavant enregistrés sur le support de stockage externe (16 : USB, 12C : carte SD), se fait par le réseau informatique.

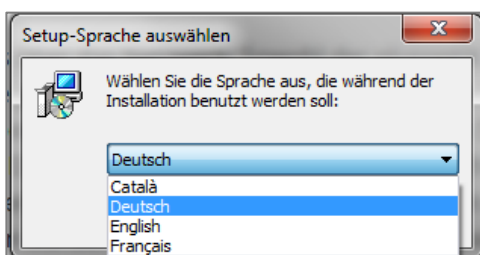


### Conditions requises

- X « plusoptiX 16 » ou « plusoptiX 12C » avec une mémoire USB / carte SD raccordée
- X Serveur DHCP pour l'attribution automatique d'adresses IP
- X Connexion réseau entre l'appareil Plusoptix et votre PC sous Windows
- X Système d'exploitation Windows 7, 8, 8.1 ou 10
- X Une imprimante de poste de travail ou réseau reliée à votre PC sous Windows

### Installation

plusoptiXconnect peut être téléchargé sur notre site Web [www.plusoptix.com](http://www.plusoptix.com), sur [support](#). Lancez le logiciel et suivez les instructions de la routine d'installation. Confirmez tous les réglages.



#### Remarque :

Au troisième message d'installation, vous avez la possibilité de sélectionner la langue de votre choix. Confirmez votre choix en cliquant sur le bouton « OK ».

Figure 1: Sélection de la langue

Au cours de l'installation de plusoptiXconnect, les programmes externes « Ghostscript » et « GhostView » sont installés automatiquement. Ce sont des modules indispensables pour pouvoir utiliser plusoptiXconnect. Cliquez ensuite pour passer les différentes étapes successives de la routine d'installation jusqu'à l'affichage du message « Installation réussie » (Installation successful). L'installation de plusoptiXconnect est alors achevée.

Pour désinstaller plusoptiXconnect, exécutez le fichier « Uninstall » enregistré dans le dossier du programme. Confirmez le message pour supprimer tous ses composants. Les programmes externes « Ghostscrip » et « GhostView » doivent être désinstallés séparément.

## Utilisation

Lancez plusoptiXconnect. Si l'appareil Plusoptix bénéficie d'une connexion réseau active, le logiciel recherche tous les fichiers PDF enregistrés sur les supports de stockage externes.

Uniquement S12C et S16 :

Pour S12C et S16, le système enregistre également le résultat du dépistage dans le nom du fichier. En fonction du résultat de dépistage, le fichier PDF est alors représenté en vert (« normal »), rouge (« suspect ») ou jaune (mesure incomplète). Dès que le logiciel détecte un résultat de dépistage dans le nom du fichier, la fonction de filtrage est activée (voir « Sélection de fichiers PDF pour impression (uniquement pour les dispositifs de dépistage de la vision plusoptiX S12C et plusoptiX S16) »).



### Remarque :

Si aucun fichier PDF n'a encore été enregistré sur les supports externes de mémoire, la fonction de filtrage n'est pas activée. Dans ce cas, appuyez, avant la première mesure, sur le déclencheur de votre appareil de dépistage puis annulez la mesure en effleurant l'écran. Le logiciel détecte alors le résultat du dépistage contenu dans le nom du fichier et la fonction de filtrage est à nouveau affichée.

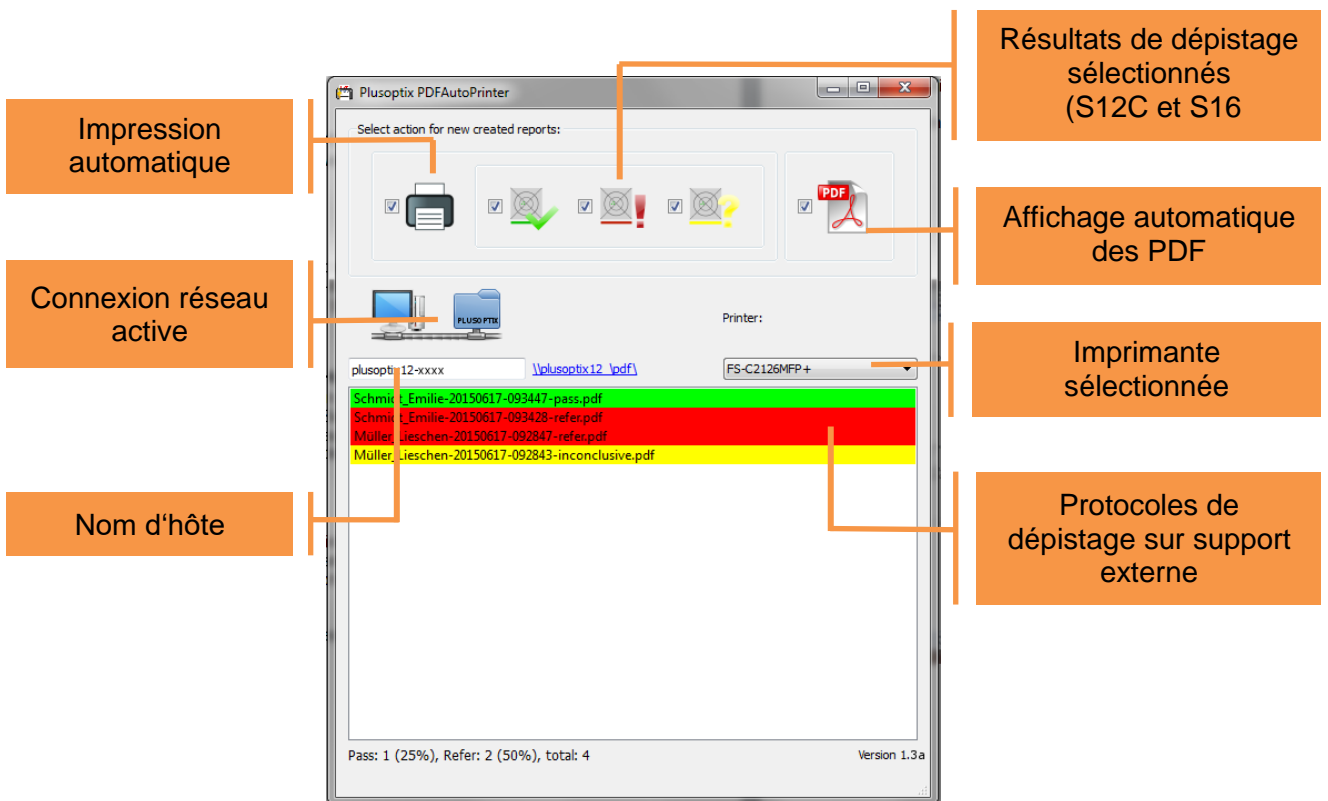


Figure 1 : Interface utilisateur plusoptiXconnect avec fonction de filtrage

## Établissement de la connexion :

Chaque appareil Plusoptix dispose de ce qu'on appelle un nom d'hôte. Inscrivez le nom d'hôte de votre appareil dans la ligne représentée (1). Le logiciel recherche alors continuellement de nouveaux fichiers PDF enregistrés sur les appareils possédant ce nom d'hôte.

plusoptiX 16 : Le nom d'hôte est « px16-xxxx ». Le nom d'hôte ne peut pas être adapté manuellement.

plusoptiX 12C : Depuis la version 6.1.11.0 du logiciel, les quatre derniers chiffres du numéro de série figurent dans le nom d'hôte : « plusoptiX12-xxxx ». Depuis la version 6.1.12.0 du logiciel, le nom d'hôte a été raccourci à « px12-xxxx ». Le nom d'hôte ne peut pas être adapté manuellement.



### **Remarque :**

Lorsque le logiciel ne détecte pas de support mémoire externe portant le nom d'hôte indiqué, la connexion inactive est affichée par un X rouge (2). Dans ce cas, veuillez vérifier le nom d'hôte. Si le nom d'hôte est correct et que le X rouge (2) s'affiche malgré tout, vérifiez votre connexion réseau ou la connexion d'un support mémoire externe.

## Poursuite du traitement automatique des fichiers PDF reçus

Après avoir terminé une mesure, un protocole de mesure / de dépistage est enregistré sur le support externe de mémoire de l'appareil Plusoptix.



### **Remarque :**

Lorsqu'une mesure est réalisée anonymement, le protocole de mesure / de dépistage doit être enregistré manuellement. Lisez à ce sujet le mode d'emploi de votre appareil Plusoptix.

plusoptiXconnect reçoit le protocole de mesure / de dépistage comme document PDF et peut alors :

- X l'imprimer automatiquement sur une imprimante reliée au poste de travail. Pour ce faire, activez cochez la case correspondante (3). L'imprimante peut être sélectionnée dans (4).
- X l'afficher automatiquement comme fichier PDF sur le bureau du PC (5).

## Filtrer les fichiers PDF avant impression (uniquement pour les appareils de dépistage plusoptiX S12C et plusoptiX S16)

Pour imprimer exclusivement les protocoles de dépistage avec un même résultat de dépistage donné, les protocoles de dépistage peuvent, sur le S12 et le S16, être filtrés individuellement par résultats de dépistage. Pour ce faire, activez ou désactivez la case à cocher du symbole correspondant :

- X Protocoles de dépistage avec résultat de dépistage « normal » (6)
- X Protocoles de dépistage avec résultat de dépistage « suspect » (7)
- X Protocoles de dépistage d'une mesure incomplète (8)

