



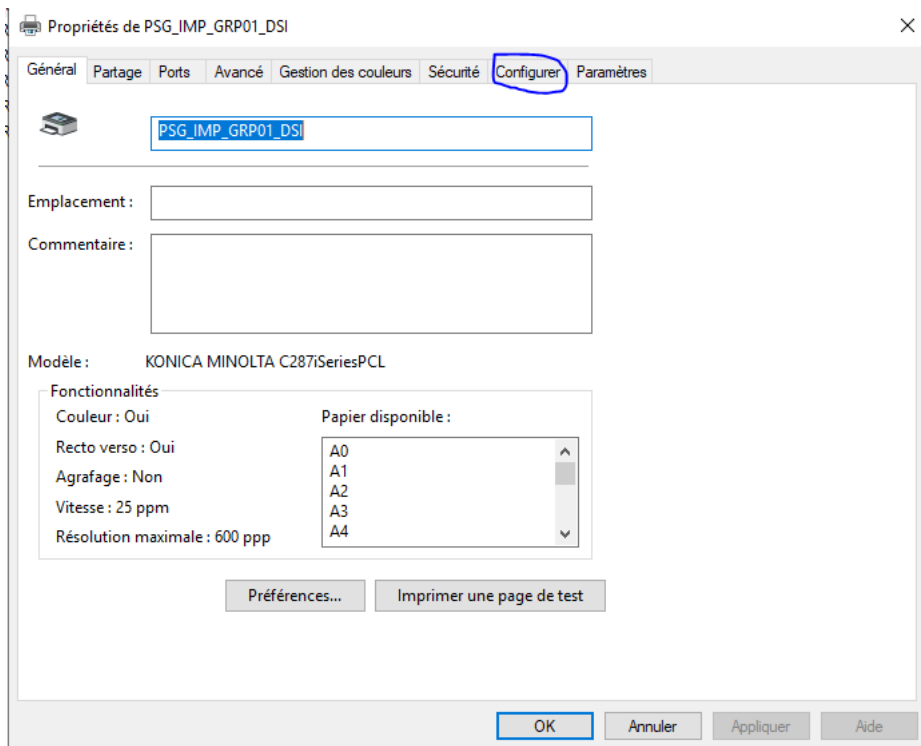
Procédure d'Ajout d'une Imprimante KONICA Compatible dans PaperCut MF

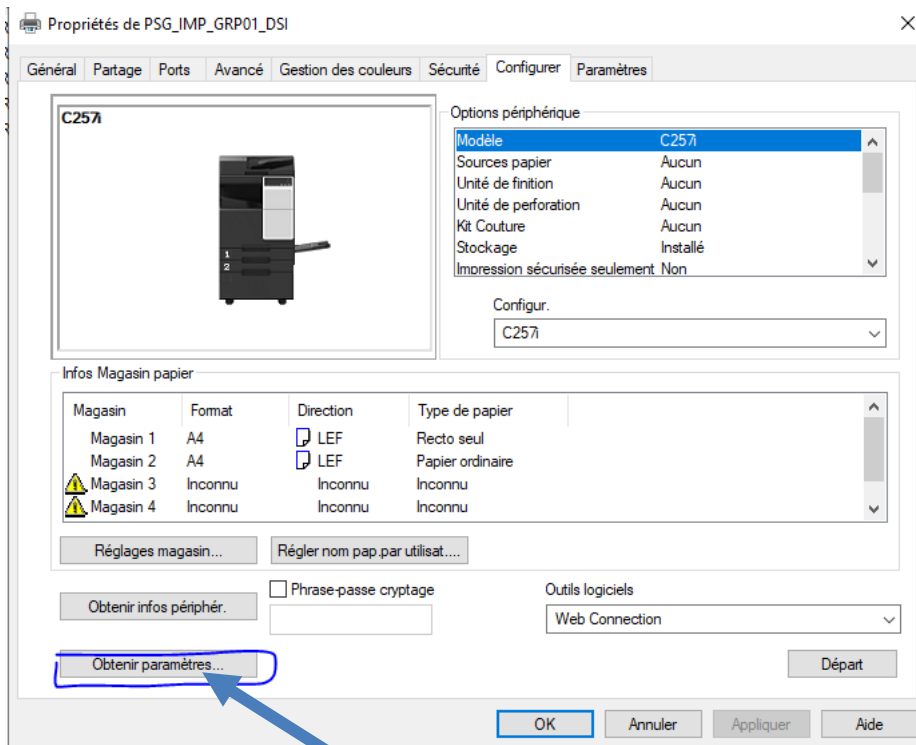
Projet PETROCI



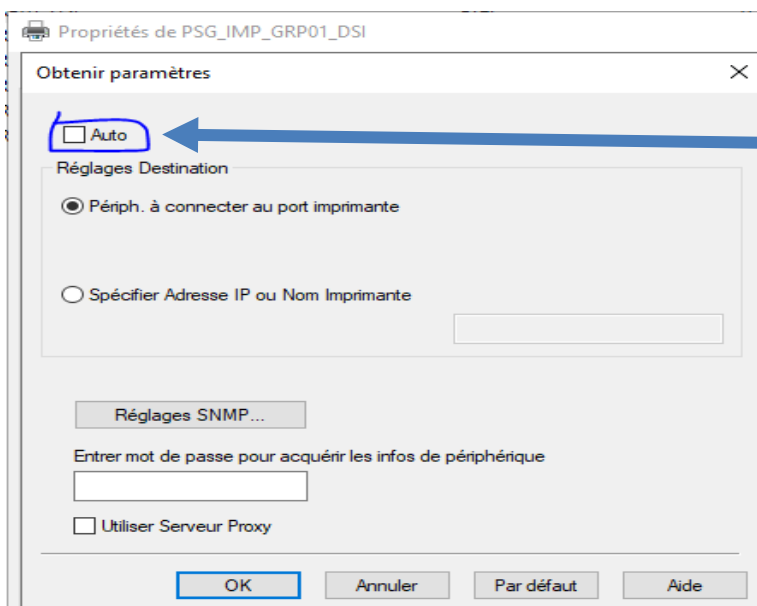
I. CONFIGURATIONS INITIALES AU NIVEAU DES OPTIONS DU PERIPHERIQUES

Avant même l'intégration d'une KONICA sur le Serveur d'impression et dans Papercut, il faudra faire des configurations initiales et activer des paramètres au niveau de l'imprimante.





Aller dans Paramètres



Décocher Auto

- **Il faudra après spécifier le Type d'Authentification :**

KONICA MINOLTA

Web Connection
Nom de modèle: bizhub C227

Admin. Déconnexion

Entretien Type Authentification

Réglage Système Système Authentific.

Sécurité Réglage Compte Département

Auth.Util / Compte Dé... Autorisation d'accès

Réseau Imprimer sans Authentification

Boîte Configuration de l'Authentificat...

Réglage impr Paramètres Serveur Externe

Enr. Dest. Réglage Boîte Utilisateur Publi...

Assistant Param.Commun Util./Compte

Personnaliser Régl. Scan to Home

Configuration de l'activation de...

Règlages Numériser vers Dossi...

Gestion compteur à distance

Type Authentification

Système Authentific. ON (MFP)

Méthode d'authentification par défaut ON (serveur externe)

Accès util. Public Interdit

Régl. Délai Maintien Ticket (Active Directory) 5 Minute (0-600)

Compte Département OFF

Méthode Authentification Compte Département Nom et Mot de Passe

Synchroniser Authen. Utilisateur et Cpt Départem Synchroniser

Nombre de compteurs affectés

Compteur utilis. (1-999)

Lorsque le nombre de tâches atteint le maximum Ignorer Tâche

Activer NFC OFF

Paramètres d'authentificat. NFC OFF

Cache DN serveur externe OFF

Configuration du serveur d'authentification externe

Données cache serveur Désactiver

Paramètres Reconnexion

☐ Se reconnecter pour chaque connexion

☒ Régler Intervalle de reconnexion

Heure de reconnexion 10 Minute (1-1440)

Règlages de date d'expiration Désactiver

Date d'expiration 42 Jour(s) (1-999)

Écraser Infos Utilisateur Interdit

OK Annuler

KONICA MINOLTA

Web Connection
Nom de modèle: bizhub C227

Admin. Déconnexion

Entretien Type Authentification

Réglage Système Système Authentific.

Sécurité Réglage Compte Département

Auth.Util / Compte Dé... Autorisation d'accès

Réseau Imprimer sans Authentification

Boîte Configuration de l'Authentificat...

Réglage impr Paramètres Serveur Externe

Enr. Dest. Réglage Boîte Utilisateur Publi...

Assistant Param.Commun Util./Compte

Personnaliser Régl. Scan to Home

Configuration de l'activation de...

Règlages Numériser vers Dossi...

Gestion compteur à distance

Type Authentification

Système Authentific. OFF

Méthode d'authentification par défaut ON (serveur externe)

Accès util. Public Interdit

Régl. Délai Maintien Ticket (Active Directory) 5 Minute (0-600)

Compte Département OFF

Méthode Authentification Compte Département Nom et Mot de Passe

Synchroniser Authen. Utilisateur et Cpt Départem Synchroniser

Nombre de compteurs affectés

Compteur utilis. (1-999)

Lorsque le nombre de tâches atteint le maximum Ignorer Tâche

Activer NFC OFF

Paramètres d'authentificat. NFC OFF

Cache DN serveur externe OFF

Configuration du serveur d'authentification externe

Données cache serveur Désactiver

Paramètres Reconnexion

☐ Se reconnecter pour chaque connexion

☒ Régler Intervalle de reconnexion

Heure de reconnexion 10 Minute (1-1440)

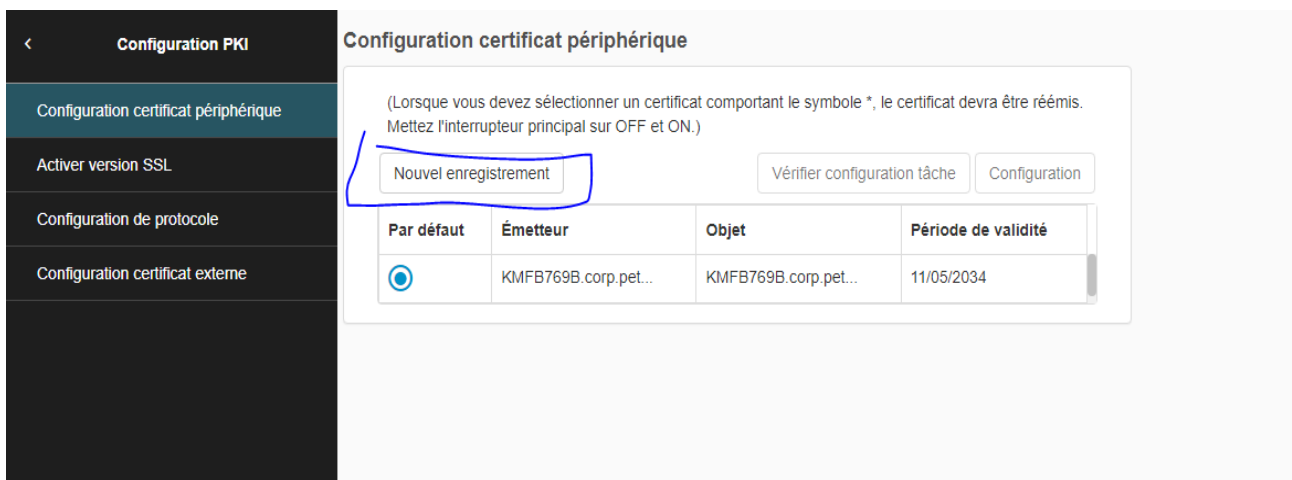
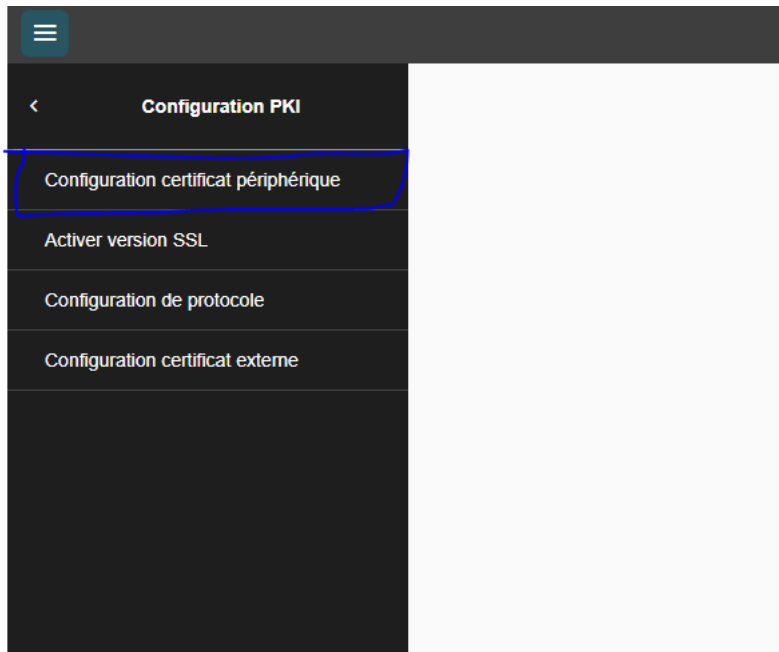
Règlages de date d'expiration Désactiver

Date d'expiration 42 Jour(s) (1-999)

Écraser Infos Utilisateur Interdit

OK Annuler

- **Ensuite il faudra générer un certificat**



<

Configuration PKI

Configuration certificat périphérique

Activer version SSL

Configuration de protocole

Configuration certificat externe

Créer et installer un certificat auto-signé

[*] champs obligatoires

STEP1

STEP2

Nom commun

KMFB769B.corp.petroci.ci

*
Département

Nom de compte

*
Localité

*
Etat/province

*
Pays

Adresse e-mail administrateur

aessey@petroci.ci

Date début de validité

13/05/2024 11:03:23

Période de validité

1825

Jour (1-3650)

Type de clé cryptage

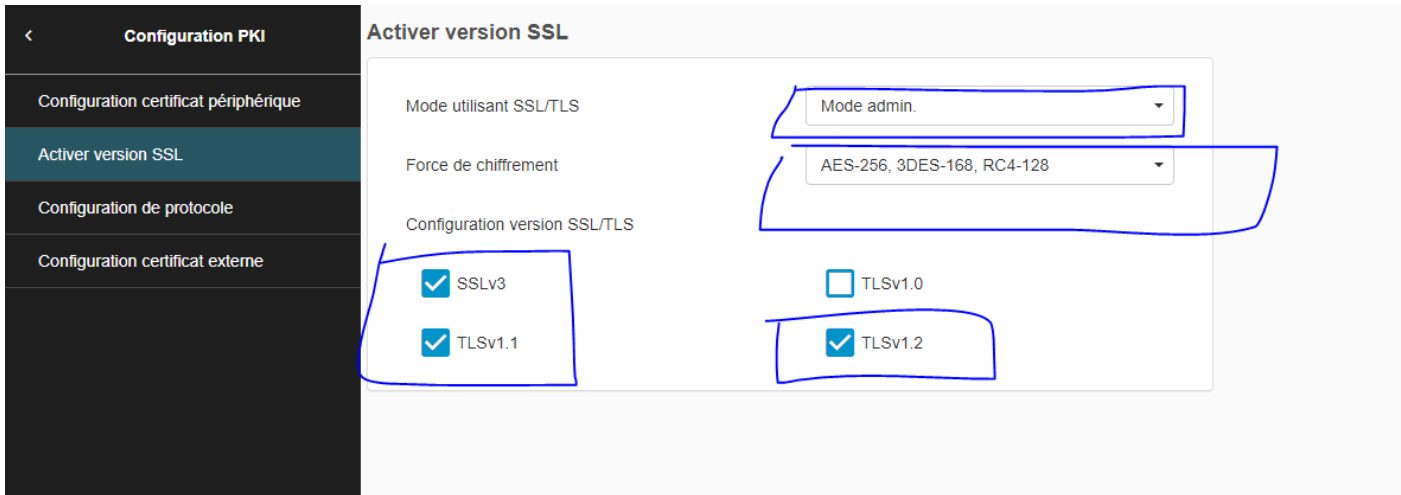
RSA-1024_SHA-1

Utilisation améliorée de la clé (EKU)

Spécifier l'authentification du serveur (id-kp-serverAuth OID)

Saisir 3650 (3650 jours = 10 ans)

- **Après cela, il faudra activer les Paramètres SSL**



Configuration PKI

- Configuration certificat périphérique
- Activer version SSL**
- Configuration de protocole
- Configuration certificat externe

Activer version SSL

Mode utilisant SSL/TLS: Mode admin.

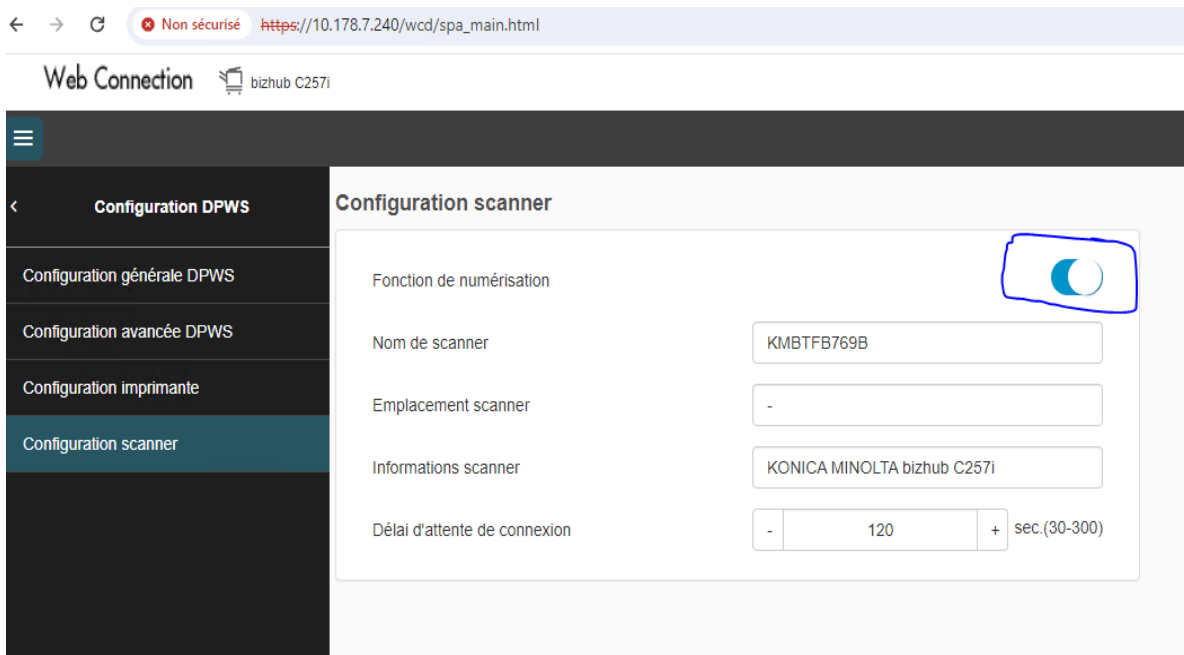
Force de chiffrement: AES-256, 3DES-168, RC4-128

Configuration version SSL/TLS

☒ SSLv3 ☐ TLSv1.0

☒ TLSv1.1 ☒ TLSv1.2

- **Configurer l'Option Numérisation**



← → ↻ Non sécurisé https://10.178.7.240/wcd/spa_main.html

Web Connection bizhub C257i

Configuration DPWS

- Configuration générale DPWS
- Configuration avancée DPWS
- Configuration imprimante
- Configuration scanner**

Configuration scanner

Fonction de numérisation: ☒

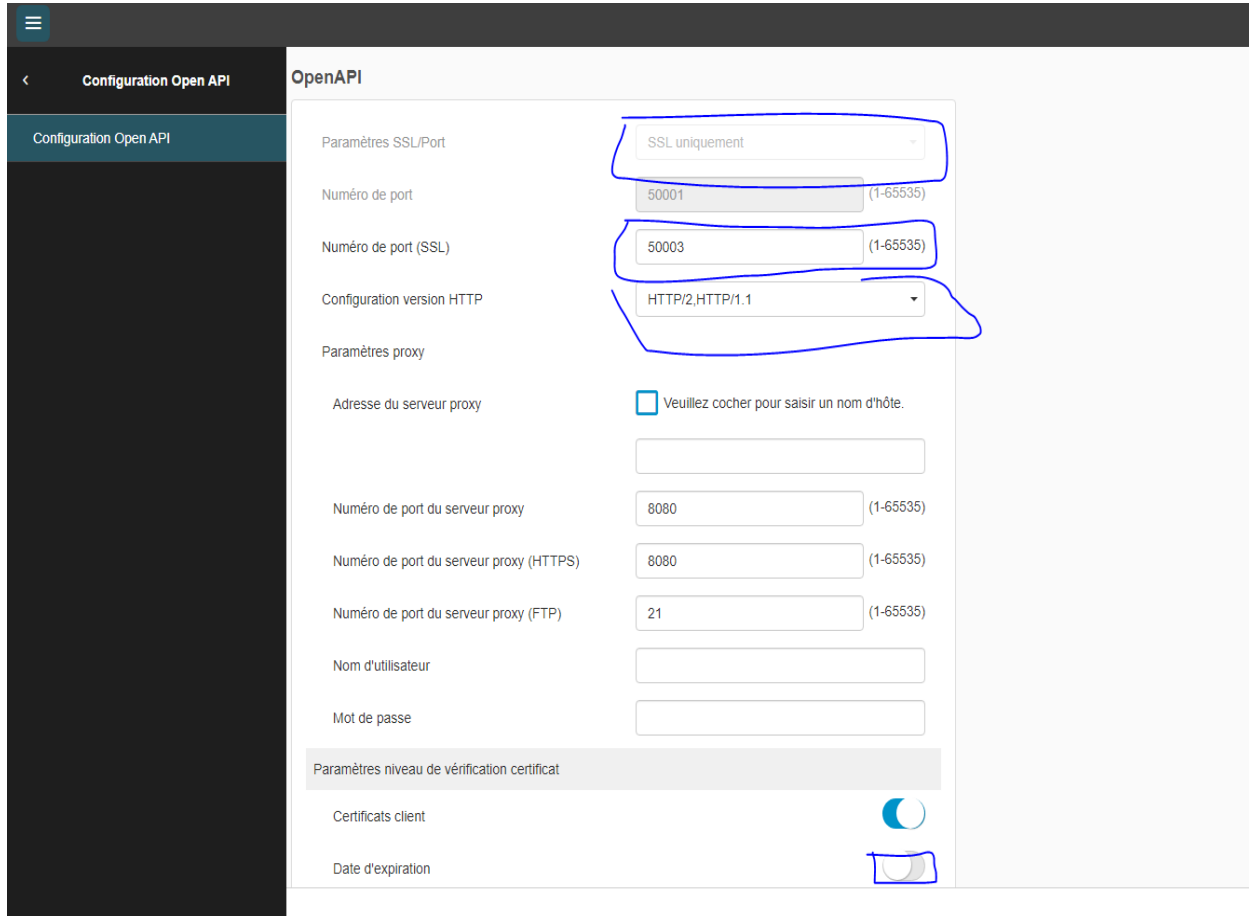
Nom de scanner: KMBTFB769B

Emplacement scanner: -

Informations scanner: KONICA MINOLTA bizhub C257i

Délai d'attente de connexion: - 120 + sec.(30-300)

- **Configurer l'Option OpenAPI**



The screenshot shows the 'Configuration Open API' interface. The left sidebar contains a menu with 'Configuration Open API' selected. The main area is titled 'OpenAPI' and contains several configuration sections. Blue hand-drawn annotations highlight specific fields: 'SSL uniquement' in the 'Paramètres SSL/Port' section, the '50001' and '50003' port fields in the 'Numéro de port' and 'Numéro de port (SSL)' sections, and the 'HTTP/2, HTTP/1.1' field in the 'Configuration version HTTP' section. The 'Paramètres proxy' section includes a checkbox for 'Adresse du serveur proxy' (unchecked), a text input field, and three port input fields for proxy (8080, 8080, 21). The 'Paramètres niveau de vérification certificat' section includes 'Certificats client' (with a moon icon) and 'Date d'expiration' (with a calendar icon).

Configuration Open API

OpenAPI

Paramètres SSL/Port

SSL uniquement

Numéro de port

50001 (1-65535)

Numéro de port (SSL)

50003 (1-65535)

Configuration version HTTP

HTTP/2, HTTP/1.1

Paramètres proxy

Adresse du serveur proxy

☐ Veuillez cocher pour saisir un nom d'hôte.

Numéro de port du serveur proxy

8080 (1-65535)

Numéro de port du serveur proxy (HTTPS)

8080 (1-65535)

Numéro de port du serveur proxy (FTP)

21 (1-65535)

Nom d'utilisateur

Mot de passe

Paramètres niveau de vérification certificat

Certificats client

Date d'expiration

- **Configuration des Ports TCP et SSL/TLS**

<

Réseau

Paramètres VLAN

► Configuration TCP/IP

► Configuration e-mail

► Configuration LDAP

► Configuration FTP

Configuration SNMP

► Configuration SMB

► Configuration DPWS

Configuration Bonjour

► Configuration WebDAV

► Configuration Open API

Configuration port TCP

► Config.authentif. IEEE802.1X

Configuration LLTD

Configuration SSDP

► Configuration navigateur Web

Configuration port TCP

(Fermer l'interrupteur principal et puis l'ouvrir lors de la modification de la prise TCP.)

☒ Port TCP

Numéro de port

59158

(1-65535)

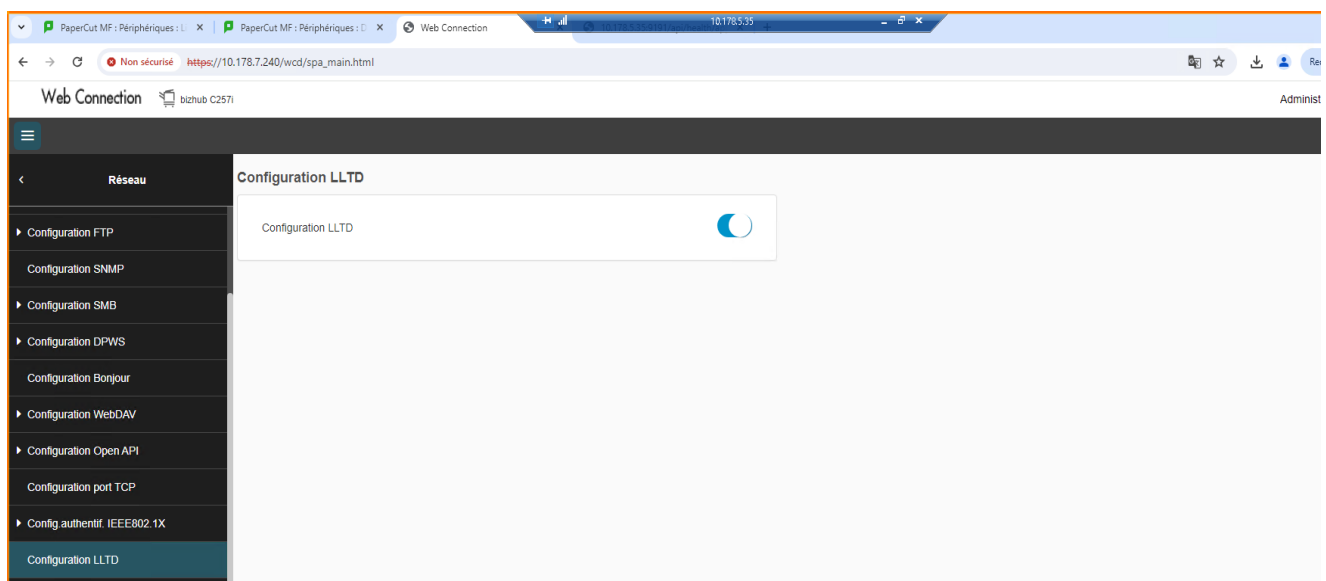
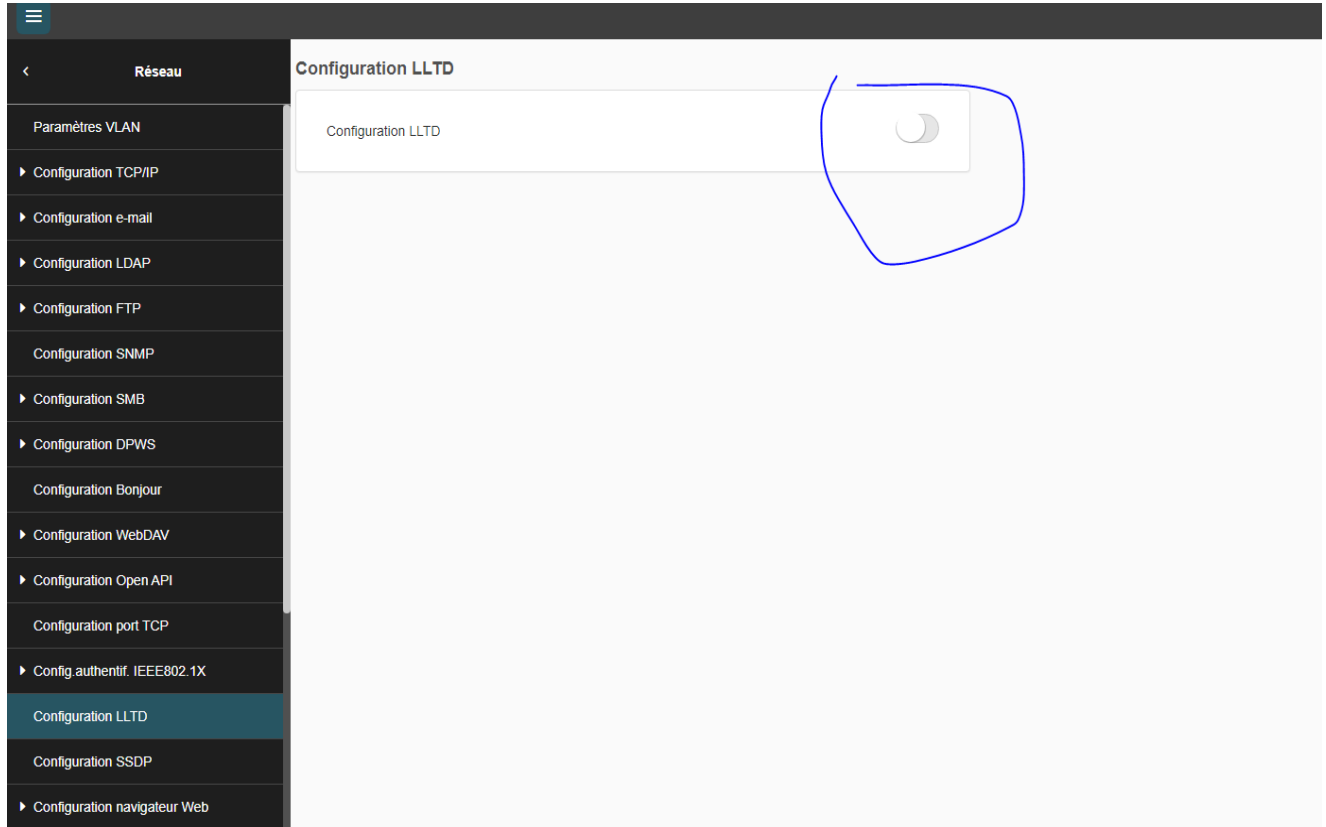
☒ Utiliser SSL/TLS

Numéro de port (SSL/TLS)

59159

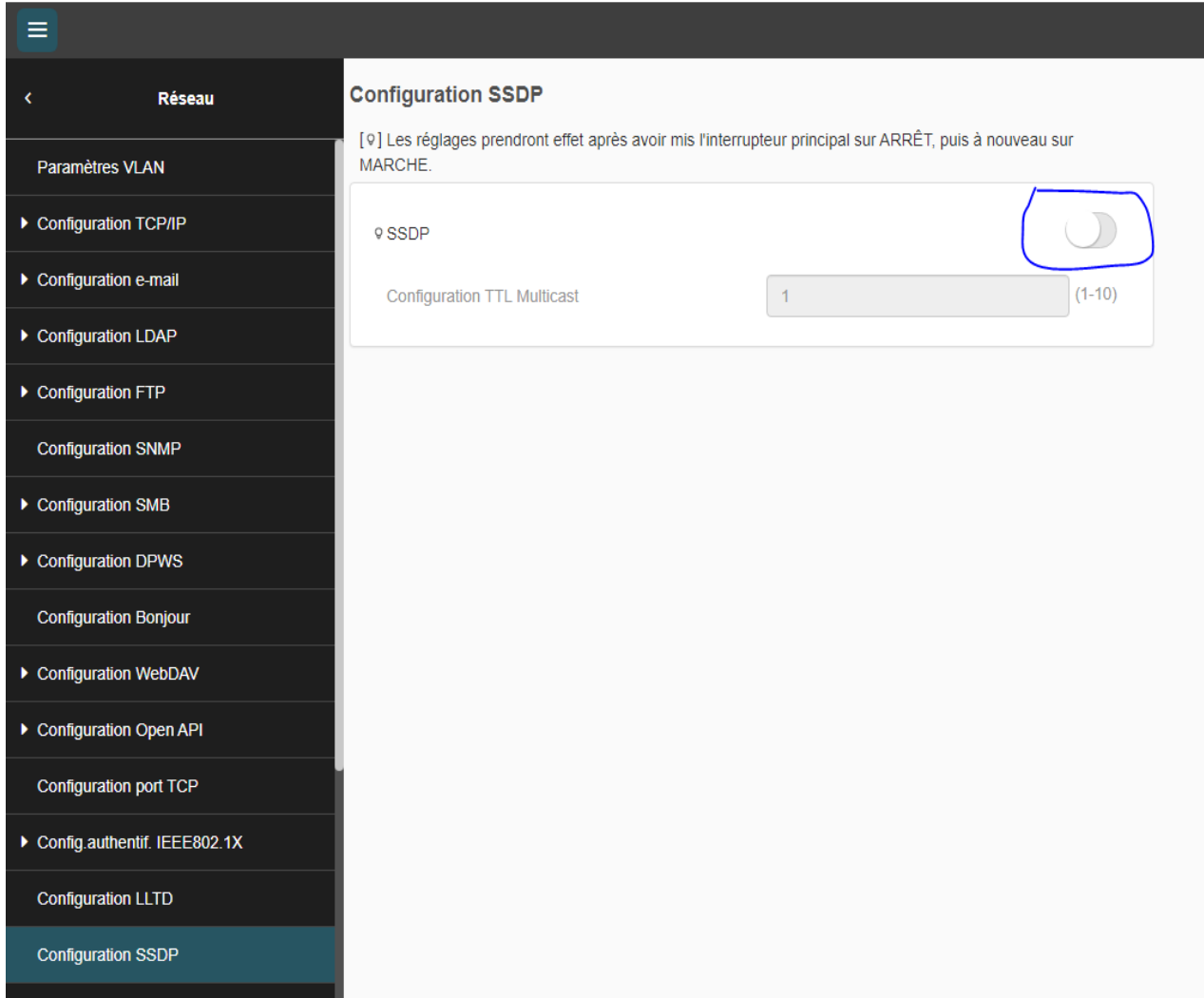
(1-65535)

- **Configuration LLTD**



- **Activation du Paramètre SSDP**

Web Connection  bizhub C257i



The screenshot shows the 'Configuration SSDP' page in a web interface. On the left is a dark sidebar menu with the title 'Réseau' and a list of network-related settings. The 'Configuration SSDP' option is highlighted at the bottom of this list. The main content area on the right is titled 'Configuration SSDP' and contains a warning message: '[9] Les réglages prendront effet après avoir mis l'interrupteur principal sur ARRÊT, puis à nouveau sur MARCHE.' Below this, there is a toggle switch for 'SSDP' which is currently turned off (indicated by a blue circle around it). Underneath the toggle, there is a 'Configuration TTL Multicast' section with a numeric input field set to '1' and a range '(1-10)'.

Réseau

- Paramètres VLAN
- Configuration TCP/IP
- Configuration e-mail
- Configuration LDAP
- Configuration FTP
- Configuration SNMP
- Configuration SMB
- Configuration DPWS
- Configuration Bonjour
- Configuration WebDAV
- Configuration Open API
- Configuration port TCP
- Config.authentif. IEEE802.1X
- Configuration LLTD
- Configuration SSDP**

Configuration SSDP

[9] Les réglages prendront effet après avoir mis l'interrupteur principal sur ARRÊT, puis à nouveau sur MARCHE.

☑ SSDP

Configuration TTL Multicast (1-10)



← → 🔍 Non sécurisé https://10.178.7.240/wcd/spa_main.html

Web Connection

bizhub C257i

☰

Réseau

Configuration FTP

Configuration SNMP

Configuration SMB

Configuration DPWS

Configuration Bonjour

Configuration WebDAV

Configuration Open API

Configuration port TCP

Config.authentif. IEEE802.1X

Configuration LLTD

Configuration SSDP

Configuration SSDP

[?] Les réglages prendront effet après avoir mis l'interrupteur principal sur ARRÊT, puis à nouveau sur MARCHÉ.

SSDP

Configuration TTL Multicast

1

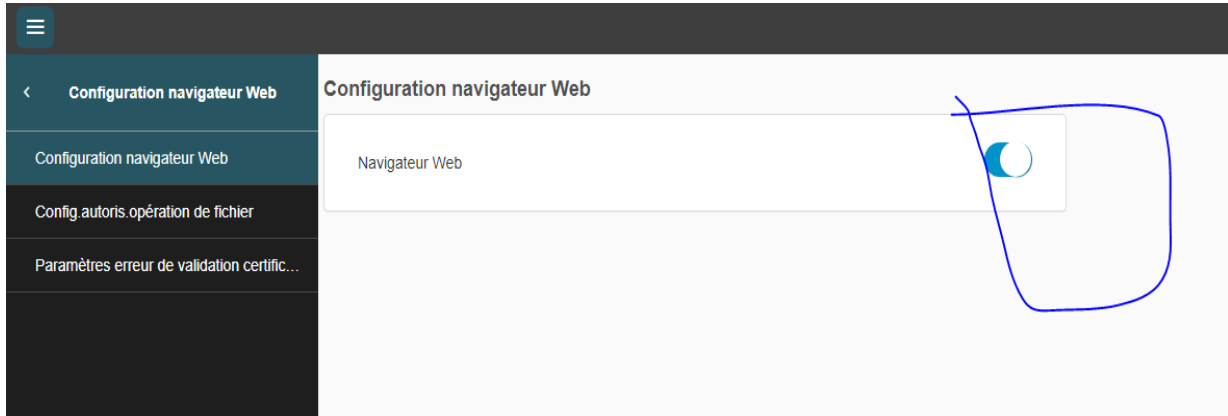
(1-10)

DIGITAL COMMUNICATION TECHNOLOGY AND CONSULTING (DCTC)

COCODY DEUX PLATEAUX Angré

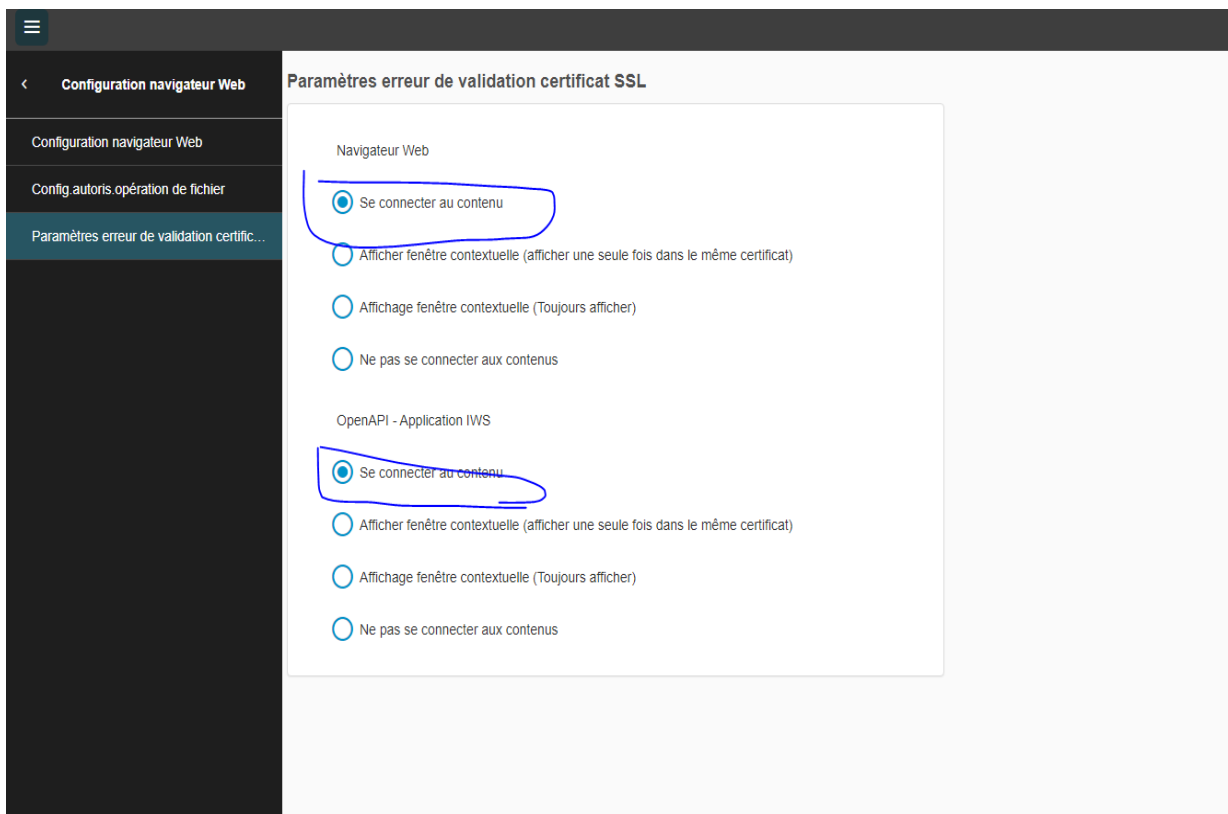
Tel : 27-22-52-44-07

- **Configuration du Paramètre Web**



Configuration navigateur Web

Navigateur Web



Paramètres erreur de validation certificat SSL

Navigateur Web

☒ Se connecter au contenu

☐ Afficher fenêtre contextuelle (afficher une seule fois dans le même certificat)

☐ Affichage fenêtre contextuelle (Toujours afficher)

☐ Ne pas se connecter aux contenus

OpenAPI - Application IWS

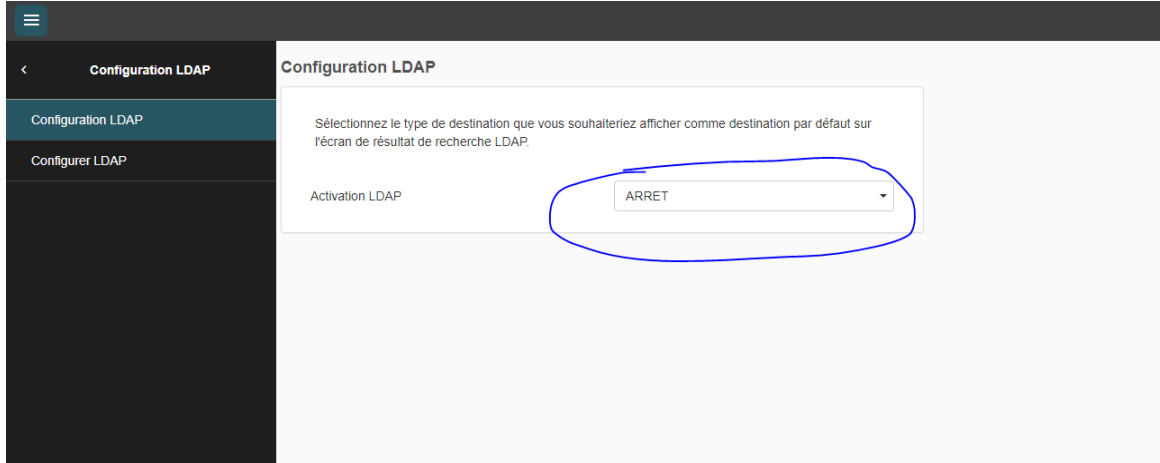
☒ Se connecter au contenu

☐ Afficher fenêtre contextuelle (afficher une seule fois dans le même certificat)

☐ Affichage fenêtre contextuelle (Toujours afficher)

☐ Ne pas se connecter aux contenus

- **Configuration Paramètre LDAP**

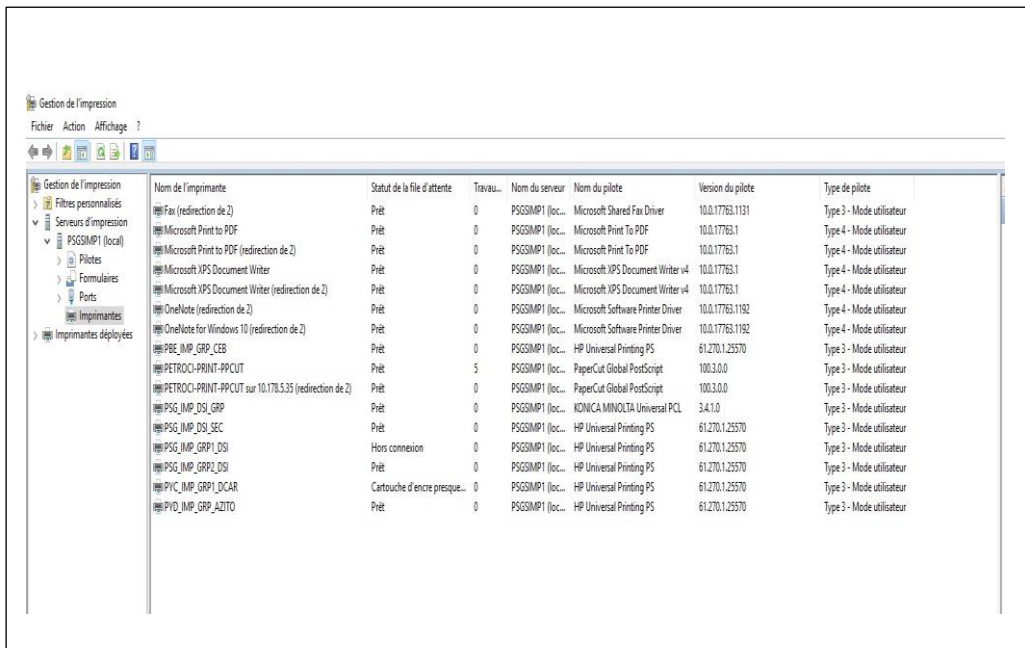


The screenshot shows a web application interface for LDAP configuration. On the left is a dark sidebar with a menu containing three items: a hamburger icon, 'Configuration LDAP', and 'Configurer LDAP'. The main content area has a title 'Configuration LDAP' and a text instruction: 'Sélectionnez le type de destination que vous souhaitez afficher comme destination par défaut sur l'écran de résultat de recherche LDAP.' Below this, there is a label 'Activation LDAP' and a dropdown menu. The dropdown menu is currently set to 'ARRET' and is circled in blue.

II- Intégrer l'imprimante dans le Serveur d'Impression

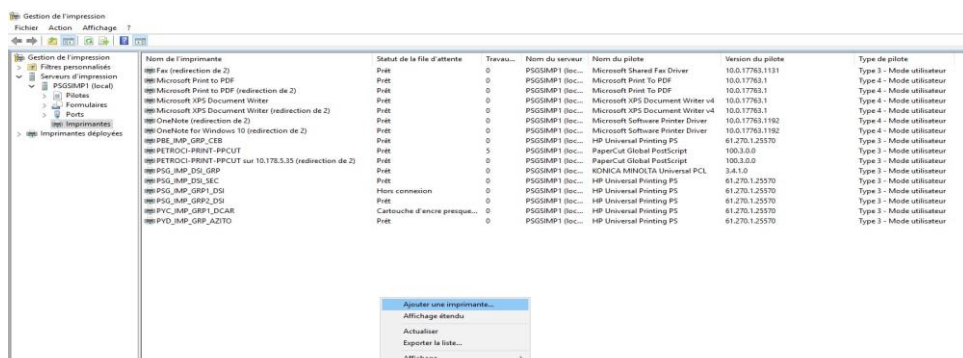
a– Aller Gestion de l'Impression de Windows Server du Serveur d'Impression

Ensuite Menu Imprimantes



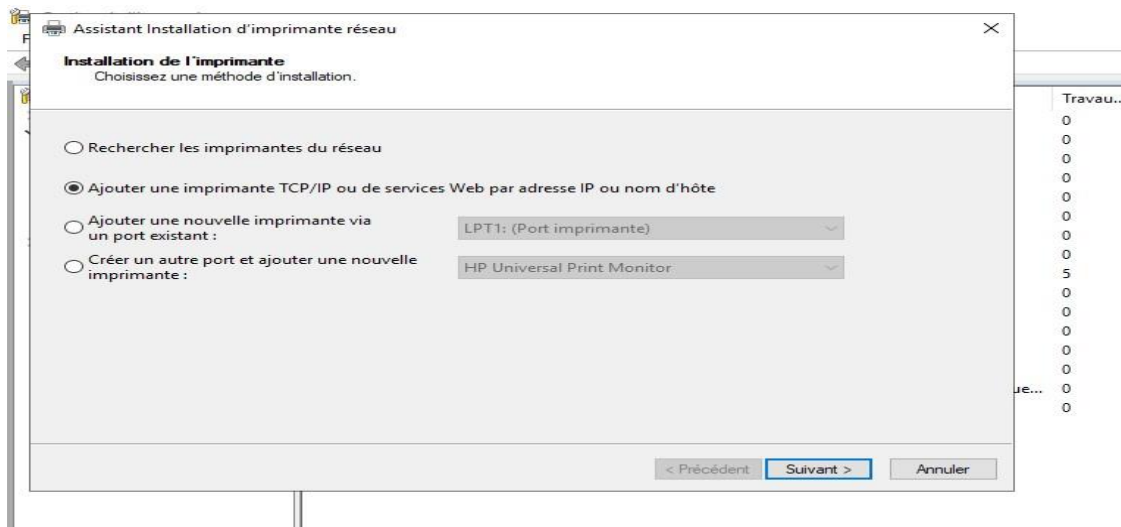
Nom de l'imprimante	Statut de la file d'attente	Travail	Nom du serveur	Nom du pilote	Versión du pilote	Type de pilote
Fax (redirection de 2)	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft Shared Fax Driver	10.0.17763.1131	Type 3 - Mode utilisateur
Microsoft Print to PDF	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft Print To PDF	10.0.17763.1	Type 4 - Mode utilisateur
Microsoft Print to PDF (redirection de 2)	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft Print To PDF	10.0.17763.1	Type 4 - Mode utilisateur
Microsoft XPS Document Writer	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft XPS Document Writer v4	10.0.17763.1	Type 4 - Mode utilisateur
Microsoft XPS Document Writer (redirection de 2)	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft XPS Document Writer v4	10.0.17763.1	Type 4 - Mode utilisateur
OneNote (redirection de 2)	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft Software Printer Driver	10.0.17763.1132	Type 4 - Mode utilisateur
OneNote for Windows 10 (redirection de 2)	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft Software Printer Driver	10.0.17763.1132	Type 4 - Mode utilisateur
PBE_JMP_GRP_CEB	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
PETROCI-PRINT-PPCUT	Prêt	5	PSGSMPI (loc...	PaperCut Global PostScript	100.3.0.0	Type 3 - Mode utilisateur
PETROCI-PRINT-PPCUT sur 10.178.5.33 (redirection de 2)	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	PaperCut Global PostScript	100.3.0.0	Type 3 - Mode utilisateur
PSG_JMP_DS_GRP	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	KONICA MINOLTA Universal PCL	3.4.1.0	Type 3 - Mode utilisateur
PSG_JMP_DS_SEC	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
PSG_JMP_GRP1_DS1	Hors connexion	0	PSGSMPI (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
PSG_JMP_GRP2_DS1	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
PVC_JMP_GRP1_DCAR	Cartouche d'encre presque...	0	PSGSMPI (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
PVD_JMP_GRP_AZTO	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur

b– Faire Bouton Droit Ajouter Une Imprimante

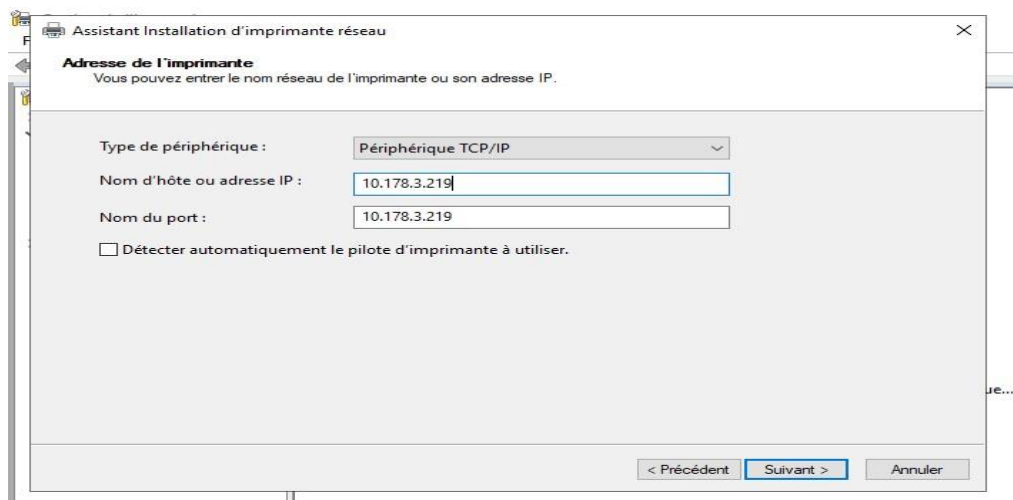


Nom de l'imprimante	Statut de la file d'attente	Travail	Nom du serveur	Nom du pilote	Versión du pilote	Type de pilote
Fax (redirection de 2)	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft Shared Fax Driver	10.0.17763.1131	Type 3 - Mode utilisateur
Microsoft Print to PDF	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft Print To PDF	10.0.17763.1	Type 4 - Mode utilisateur
Microsoft Print to PDF (redirection de 2)	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft Print To PDF	10.0.17763.1	Type 4 - Mode utilisateur
Microsoft XPS Document Writer	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft XPS Document Writer v4	10.0.17763.1	Type 4 - Mode utilisateur
Microsoft XPS Document Writer (redirection de 2)	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft XPS Document Writer v4	10.0.17763.1	Type 4 - Mode utilisateur
OneNote (redirection de 2)	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft Software Printer Driver	10.0.17763.1132	Type 4 - Mode utilisateur
OneNote for Windows 10 (redirection de 2)	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	Microsoft Software Printer Driver	10.0.17763.1132	Type 4 - Mode utilisateur
PBE_JMP_GRP_CEB	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
PETROCI-PRINT-PPCUT	Prêt	5	PSGSMPI (loc...	PaperCut Global PostScript	100.3.0.0	Type 3 - Mode utilisateur
PETROCI-PRINT-PPCUT sur 10.178.5.33 (redirection de 2)	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	PaperCut Global PostScript	100.3.0.0	Type 3 - Mode utilisateur
PSG_JMP_DS_GRP	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	KONICA MINOLTA Universal PCL	3.4.1.0	Type 3 - Mode utilisateur
PSG_JMP_DS_SEC	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
PSG_JMP_GRP1_DS1	Hors connexion	0	PSGSMPI (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
PSG_JMP_GRP2_DS1	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
PVC_JMP_GRP1_DCAR	Cartouche d'encre presque...	0	PSGSMPI (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
PVD_JMP_GRP_AZTO	Prêt	0	PSGSMPI (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur

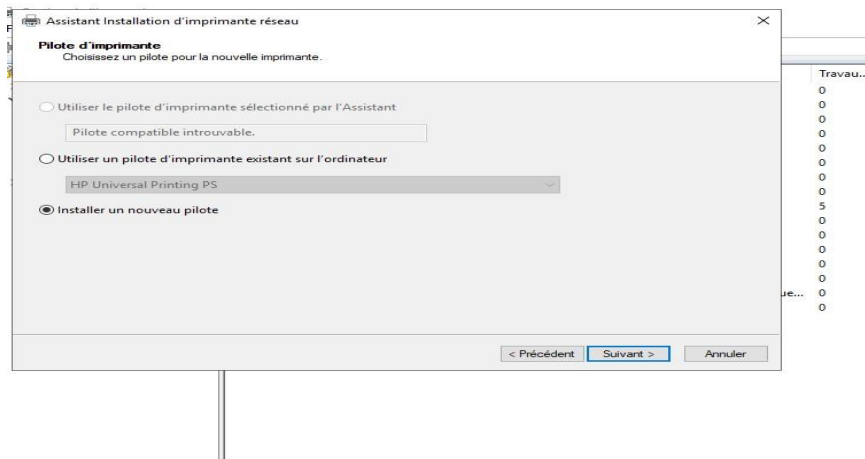
c- Choisir l'option Imprimante TCP/IP



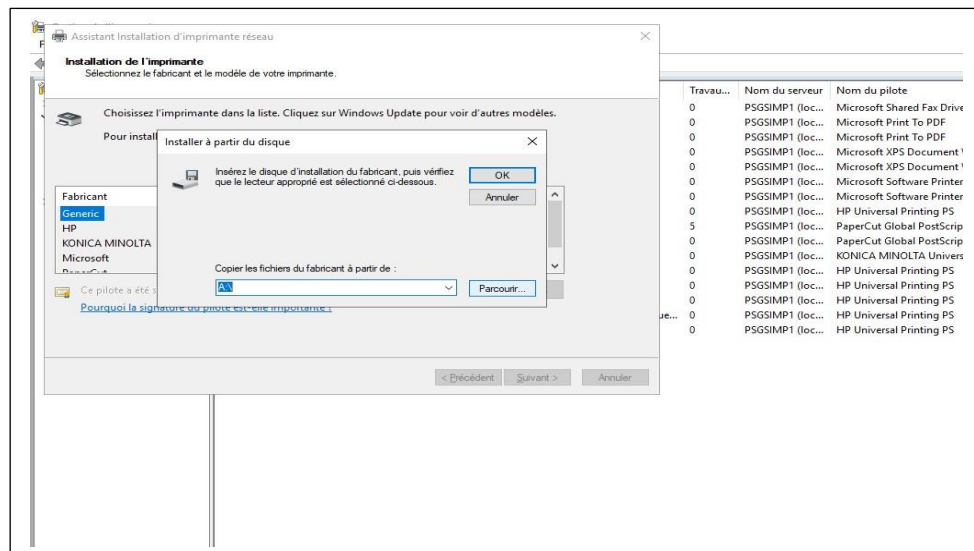
d- Choisir le Port TCP/IP et entrer les paramètres IP

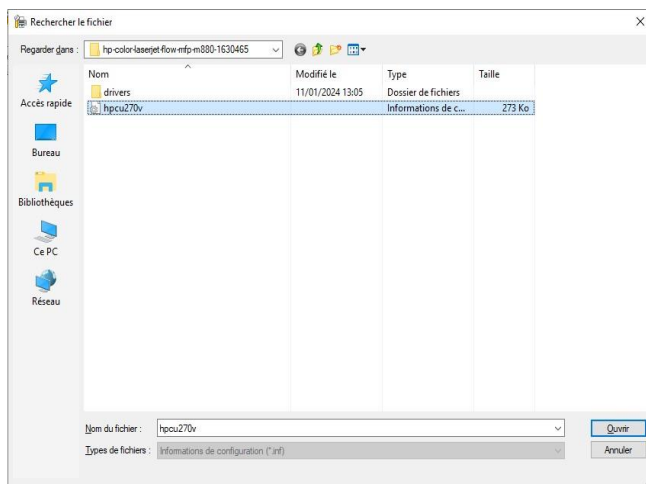


- e– Choisir le Pilote de l'imprimante concernée. Généralement il est recommandé de télécharger le pilote PCL en ZIP sur le site du Constructeur.

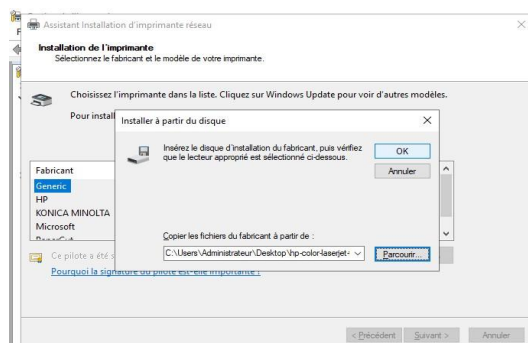


- f– Il faut donc aller chercher le pilote téléchargé sur le Disque



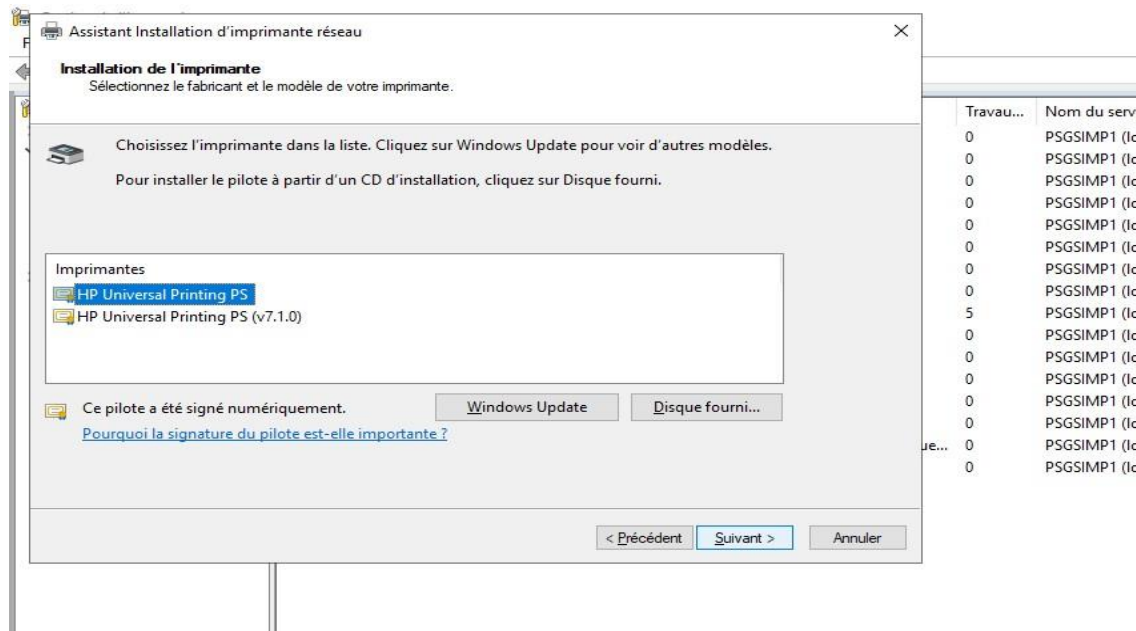


Nom du pilote	Version du pilote	Type
Microsoft Shared Fax Driver	10.0.17763.1131	Type
Microsoft Print To PDF	10.0.17763.1	Type
Microsoft Print To PDF	10.0.17763.1	Type
Microsoft XPS Document Writer v4	10.0.17763.1	Type
Microsoft XPS Document Writer v4	10.0.17763.1	Type
Microsoft Software Printer Driver	10.0.17763.1192	Type
Microsoft Software Printer Driver	10.0.17763.1192	Type
HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type
PaperCut Global PostScript	100.3.0.0	Type
PaperCut Global PostScript	100.3.0.0	Type
KONICA MINOLTA Universal PCL	3.4.1.0	Type
HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type
HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type
HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type
HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type
HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type

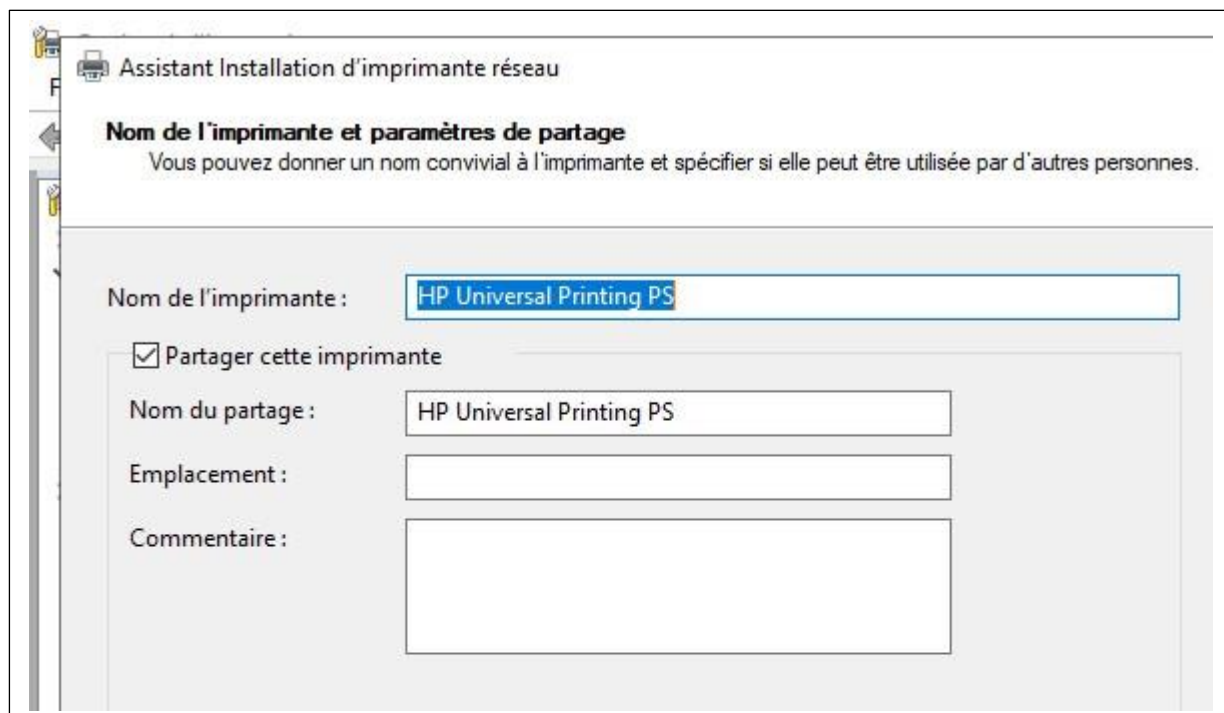


Travail...	Nom du serveur	Nom du pilote	Version du pilote	Type de pilote
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Shared Fax Driver	10.0.17763.1131	Type 3 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Print To PDF	10.0.17763.1	Type 4 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Print To PDF	10.0.17763.1	Type 4 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft XPS Document Writer v4	10.0.17763.1	Type 4 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft XPS Document Writer v4	10.0.17763.1	Type 4 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Software Printer Driver	10.0.17763.1192	Type 4 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Software Printer Driver	10.0.17763.1192	Type 4 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
5	PSGSIMP1 (loc...	PaperCut Global PostScript	100.3.0.0	Type 3 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	PaperCut Global PostScript	100.3.0.0	Type 3 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	KONICA MINOLTA Universal PCL	3.4.1.0	Type 3 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570	Type 3 - Mode utilisateur

g- Choisir le Pilote adéquat pour KONICA



h- Modifier après le nom avec les références réelles de l'imprimante tel que prévu dans la nomenclature



Assistant Installation d'imprimante réseau

Nom de l'imprimante et paramètres de partage
Vous pouvez donner un nom convivial à l'imprimante et spécifier si elle peut être utilisée par d'autres personnes.

Nom de l'imprimante :

☒ Partager cette imprimante

Nom du partage :

Emplacement :

Commentaire :

< Précédent Suivant > Annuler

Travail...	Nom du serveur	Nom du pilote
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Shi
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Pri
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Pri
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft XPi
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft XPi
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Sof
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Sof
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal
5	PSGSIMP1 (loc...	PaperCut Glo
0	PSGSIMP1 (loc...	PaperCut Glo
0	PSGSIMP1 (loc...	KONICA MIN
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal

i- Faire Suivant Jusqu'à installation de L'imprimante et Terminer

Assistant Installation d'imprimante réseau

Imprimante détectée
L'imprimante est prête à être installée. Passez en revue ses paramètres ci-dessous, puis cliquez sur Suivant pour installer l'imprimante.

Nom : PSG_IMP_GRP_DE

Nom du partage : PSG_IMP_GRP_DE

Modèle : HP Universal Printing PS

Type de port : Port TCP/IP standard

Nom du port : 10.178.3.219

Emplacement :

Publier : Non

Commentaire :

< Précédent Suivant > Annuler

Travail...	Nom du serveur	Nom du pilote	Versi
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Shared Fax Driver	10.0
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Print To PDF	10.0
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Print To PDF	10.0
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft XPS Document Writer v4	10.0
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft XPS Document Writer v4	10.0
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Software Printer Driver	10.0
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Software Printer Driver	10.0
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.2
5	PSGSIMP1 (loc...	PaperCut Global PostScript	100.
0	PSGSIMP1 (loc...	PaperCut Global PostScript	100.
0	PSGSIMP1 (loc...	KONICA MINOLTA Universal PCL	3.4.1
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.2
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.2
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.2
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.2
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.2

Assistant Installation d'imprimante réseau

Fin de l'Assistant Installation d'imprimante réseau

Statut :
Installation du pilote...

< Précédent Terminer Annuler

Travail...	Nom du serveur	Nom du pilote	Version du pilote
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Shared Fax Driver	10.0.17763.1131
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Print To PDF	10.0.17763.1
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Print To PDF	10.0.17763.1
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft XPS Document Writer v4	10.0.17763.1
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft XPS Document Writer v4	10.0.17763.1
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Software Printer Driver	10.0.17763.1192
0	PSGSIMP1 (loc...	Microsoft Software Printer Driver	10.0.17763.1192
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570
5	PSGSIMP1 (loc...	PaperCut Global PostScript	100.3.0.0
0	PSGSIMP1 (loc...	PaperCut Global PostScript	100.3.0.0
0	PSGSIMP1 (loc...	KONICA MINOLTA Universal PCL	3.4.1.0
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570
0	PSGSIMP1 (loc...	HP Universal Printing PS	61.270.1.25570



III- Intégrer l'imprimante dans PaperCut

a- Se connecter à la Page Web d'administration de PaperCut :

http : 10.178.5.35:9191/admin

login : admin et le mot de passe de PaperCut

Aller dans le Menu imprimante pour vérifier que l'Imprimante à peine Ajouter s'y trouve :

The screenshot shows the PaperCut MF administration web interface. The left sidebar contains a navigation menu with options like 'Tableau de bord', 'Utilisateurs', 'Groupes', 'Comptes', 'Imprimantes', 'Périphériques', 'Déploiement', 'Rapports', 'Options', 'Logs', 'À propos', and 'Aide'. The main content area is titled 'Liste des imprimantes' and includes a search bar and a table of installed printers. The table has columns for 'IMPRIMANTE', 'CÔÛT PAR PAGE', 'ATTRIBUTS', 'NOMBRE TOTAL DE PAGES', and 'NOMBRE TOTAL DE TRAVAUX'. The table lists various printers, including HP Color LaserJet models and a virtual PETROCI-PRINT-PPCUT printer. On the right side, there is an 'Actions (0)' panel with options like 'Copie des paramètres d'une imprimante à l'autre', 'Remise à zéro des compteurs de toutes les imprimantes', 'Graphiques et statistiques', 'Options de notifications', and 'Lister tous les travaux'.

IMPRIMANTE	CÔÛT PAR PAGE	ATTRIBUTS	NOMBRE TOTAL DE PAGES	NOMBRE TOTAL DE TRAVAUX
[Modèle d'imprimante]	0,00 FCFA (Standard)	Pas de filtre	0	0
pgsimp1\HP Color LaserJet flow M880 UPD PS	0,00 FCFA (Standard)	Pas de filtre	0	0
pgsimp1\HP Color LaserJet MFP M776 UPD PS	0,00 FCFA (Standard)	Pas de filtre	0	0
pgsimp1\NP1970DB (HP Color LaserJet MFP M776) -YOP DCAR	0,00 FCFA (Standard)	Pas de filtre	1	1
pgsimp1\PBE_IMP_GRP_CEB	0,00 FCFA (Standard)	Pas de filtre	2	2
pgsimp1\PETROCI-PRINT-PPCUT (virtuelle)	50,00 FCFA (Standard)	Pas de filtre	0	0
pgsimp1\PSG_IMP_DSI_GRP	0,00 FCFA (Standard)	Pas de filtre	1	1
pgsimp1\PSG_IMP_DSI_SEC	0,00 FCFA (Standard)	Pas de filtre	0	0
pgsimp1\PSG_IMP_GRP_DE	0,00 FCFA (Standard)	Pas de filtre	0	0
pgsimp1\PSG_IMP_GRP1_DSI	50,00 FCFA (Standard)	Pas de filtre	1	1
pgsimp1\PSG_IMP_GRP2_DSI	50,00 FCFA (Standard)	Pas de filtre	10	8
pgsimp1\PYC_IMP_GRP1_DCAR	0,00 FCFA (Standard)	Pas de filtre	4	1
pgsimp1\PYD_IMP_GRP_AZITO	0,00 FCFA (Standard)	Pas de filtre	1	1

b– Aller dans périphérique pour ajouter l'imprimante comme un Périphérique

Security Advisory: Important upgrade available. [See details...](#)

Votre licence expire dans 12 jours. Merci de contacter votre revendeur pour obtenir une licence. [Cliquez ici pour les informations relatives à la commande de licence](#)

Périphériques Liste des périphériques externes admin

Liste des périphériques externes

Liste des périphériques externes Liste des profils de numérisation Notifications de numérisation

Filtre désactivé Recherche rapide

NOM DU PÉRIPHÉRIQUE	FONCTION	MODÈLE	NOM D'HÔTE / IP	STATUT
device(PBE_IMP_GRP_CEB)	Photocopieur, Numérisation, Fax, Libération d'impression	HP OXP	10.178.100.04	Démarré (avec des erreurs) détails
device(PSG_IMP_GRP1_DSI)	Photocopieur, Numérisation, Fax, Libération d'impression	HP OXP	10.178.7.225	Démarré (avec des erreurs) détails
device(PSG_IMP_GRP2_DSI)	Photocopieur, Numérisation, Fax, Libération d'impression	HP OXP	10.178.7.231	Démarré détails
device(PSG_IMP_GRP_DE)	Photocopieur, Numérisation, Fax, Libération d'impression	HP OXP	10.178.3.219	Démarré (avec des erreurs) détails
device(PVC_IMP_GRP1_DCAR)	Photocopieur, Numérisation, Fax, Libération d'impression	HP OXP	10.178.12.234	Démarré détails
device(PVD_IMP_GRP_AZITO)	Photocopieur, Numérisation, Fax, Libération d'impression	HP OXP	10.178.32.233	Démarré détails

Exporter/Imprimer

PaperCut MF 22.0.4 (Build 68178 2023-12-15)
Logiciel de gestion d'impression
Copyright © 2017-2024 PaperCut Software Pty Ltd. Tous droits réservés

Licence accordée à: PETROCI - Trial Extension - purchase@bluemega.com

Faire Créer un Périphérique KONICA et remplir les champs appropriés comme ci-dessous

Créer un périphérique

Créer un périphérique

Autorise la création d'un périphérique externe, comme un terminal photocopieur. Matériel supporté requis.

Modèle
Konica Minolta (OpenAPI 4.0+)

Nom du périphérique (ex. Copieur de la direction, terminal de paiement de la bibliothèque...)

Emplacement / Service (optionnel)

Nom d'hôte / IP

Nom d'utilisateur administrateur du périphérique

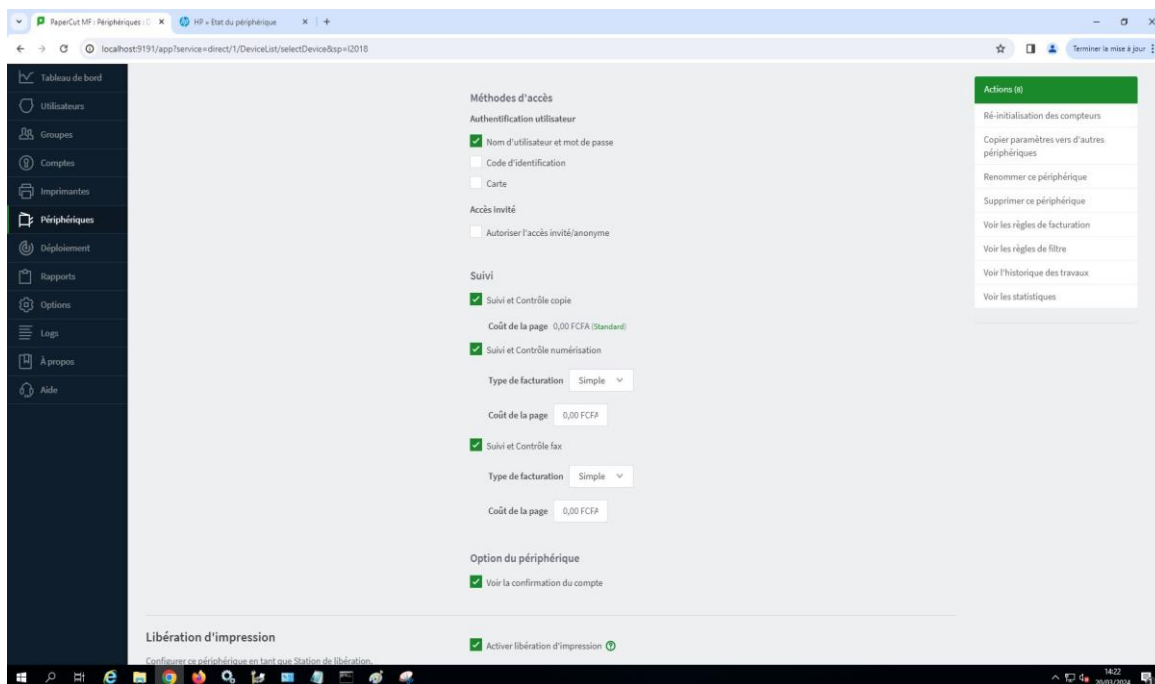
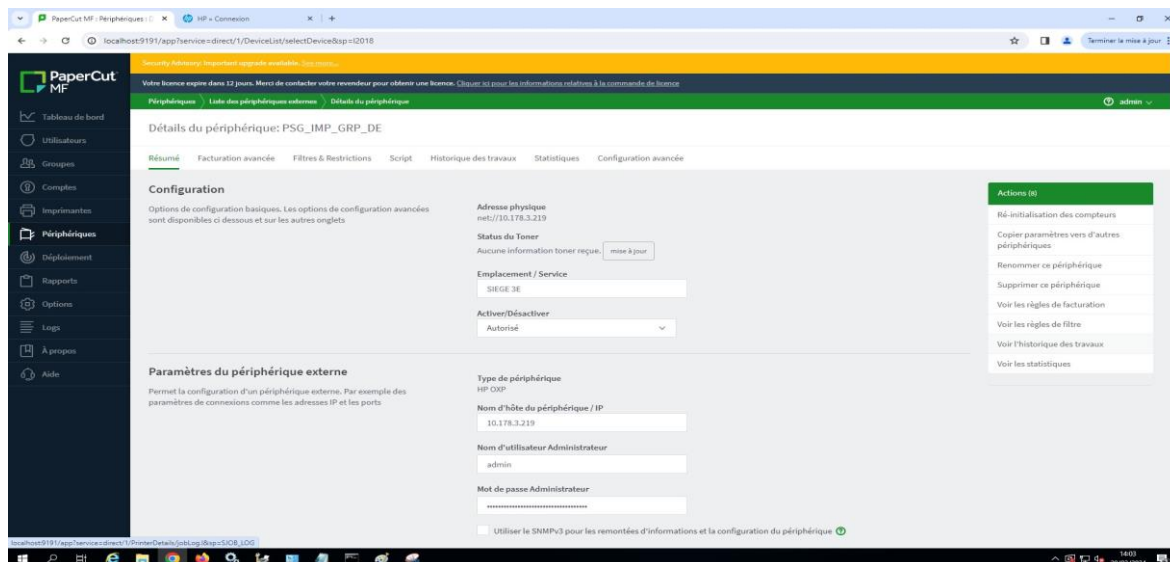
Mot de passe administrateur du périphérique

Fonction

- ☒ Suivre & contrôler la copie
- ☒ Suivre & contrôler la numérisation
- ☒ Suivre & contrôler les envois de fax
- ☐ Autoriser la libération d'impressions

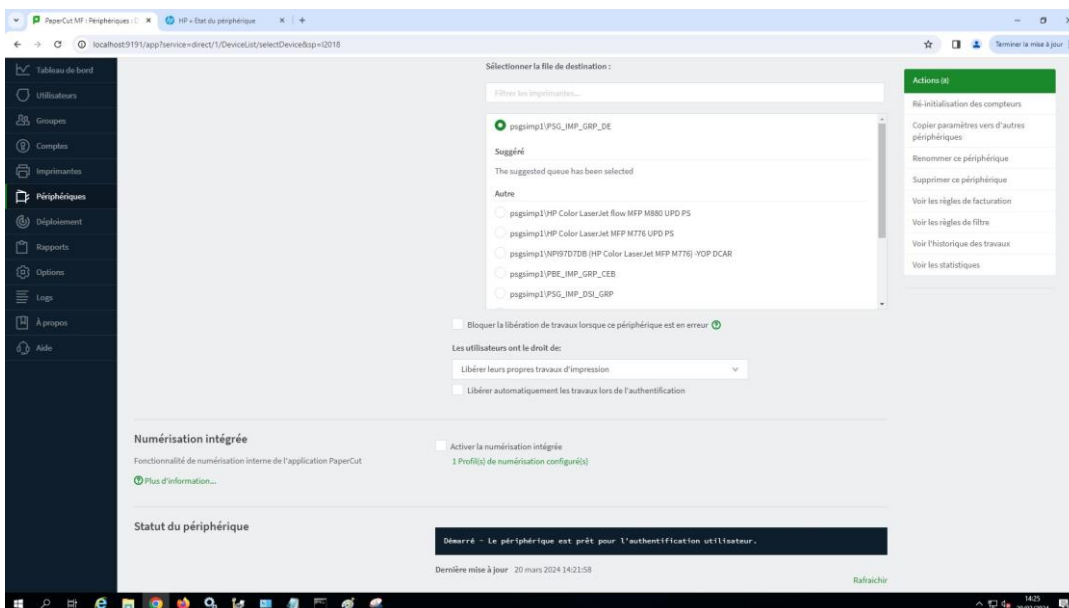
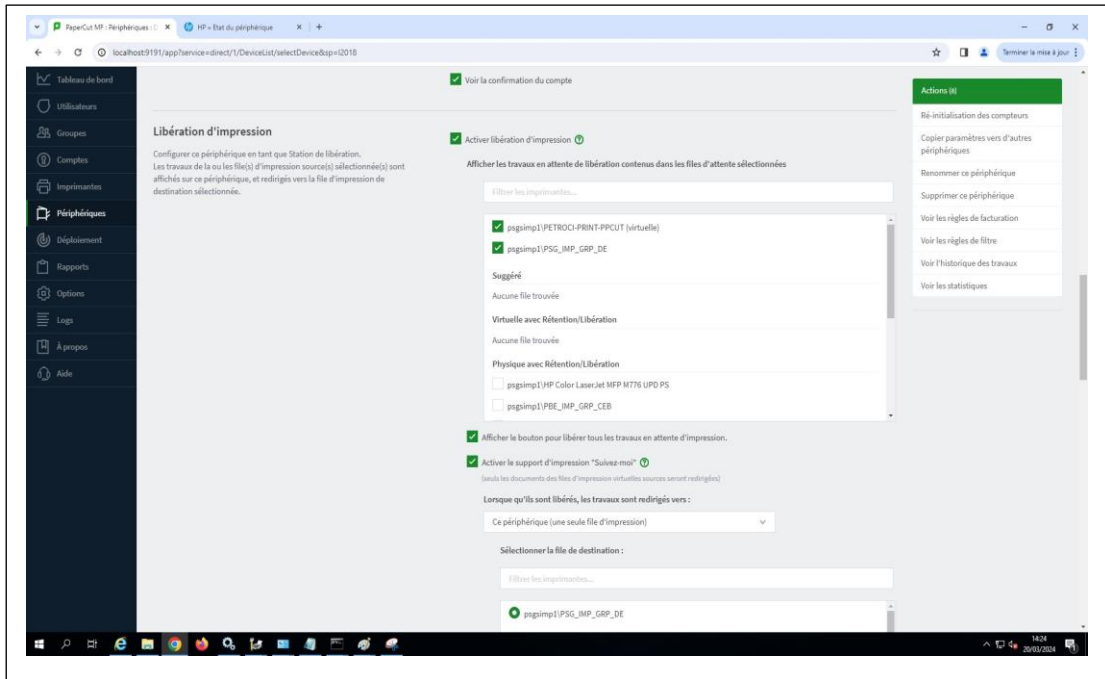
Des paramètres de configuration supplémentaires sont disponibles une fois que le périphérique est créé.

Annuler OK

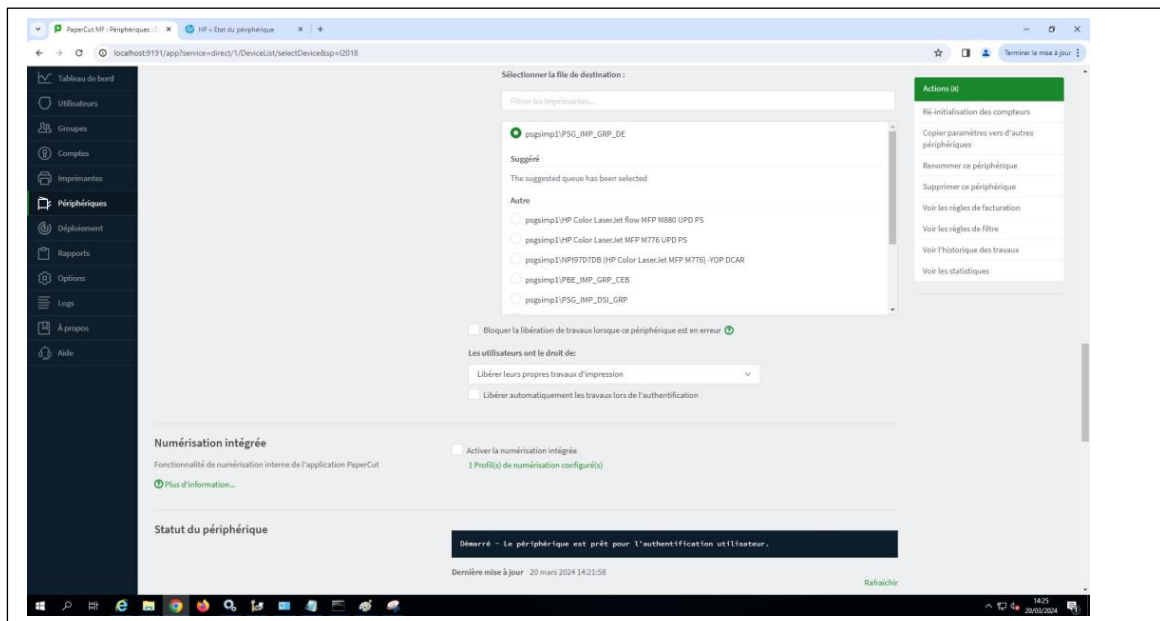


c–Ensuite Aller dans l'Option Libération l'impression

en sélectionnant l'imprimante en source en plus de l'imprimante virtuelle PETROCI-PRINT-PPCUT et l'imprimante seule en destination.



d- Une fois validé et OK, le périphérique doit être démarré et Prêt à l'utilisation comme Sur la Page ci-dessous en noir vers bas



Et le nom de l'imprimante apparaît dans la liste des Périphériques de Papercut. Le menu Papercut Apparaîtra sur l'écran de l'imprimante.

