

Nouveau système d'impression Papercut

Le nouveau service d'impression Papercut vous permet d'imprimer sans vous soucier du lieu où vous allez retirer vos travaux d'impression, grâce à l'utilisation d'une seule imprimante nommée copieur-konica.

Prérequis pour utiliser le service d'impression Papercut

Avoir télécharger le pilote de l'imprimante KOC750iFX.ppd via le lien suivant :

<https://www.uphf.fr/wiki/doku.php/assistance/konica-minolta>

1 – Installation de l'imprimante universelle.

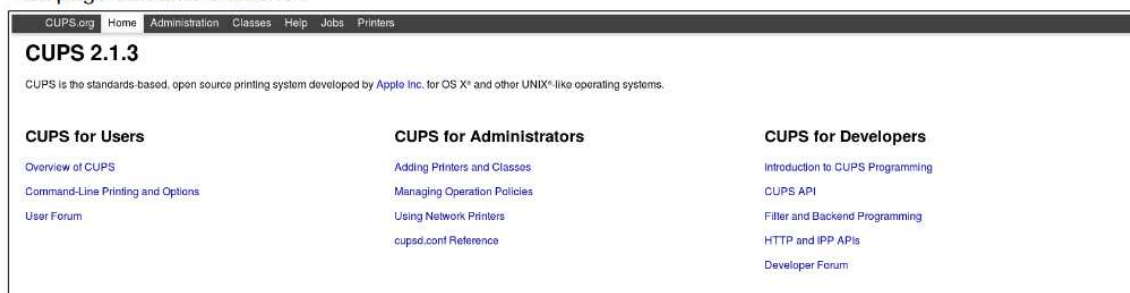
Ouvrez, dans un navigateur web, la page suivante : <http://localhost:631>

Il s'agit d'une interface web qui permet de gérer les imprimantes sur votre ordinateur.

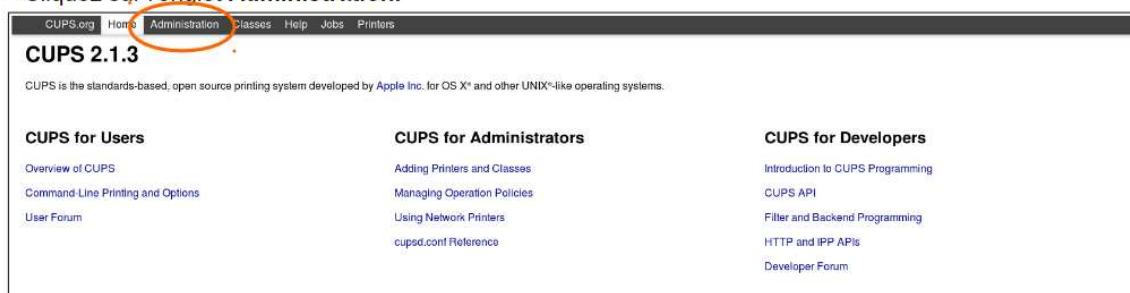
Sur MacOS, il se peut que la page affiche « Web interface is disabled ». Si c'est le cas, ouvrez un terminal (en cliquant sur la loupe en haut à droite de votre écran, puis en tapant « terminal » dans le champ de recherche), puis entrez la commande « cupsctlWebInterface=yes » (sans les guillemets), puis validez avec la touche Entrée. Enfin, actualisez la page

<http://localhost:631>

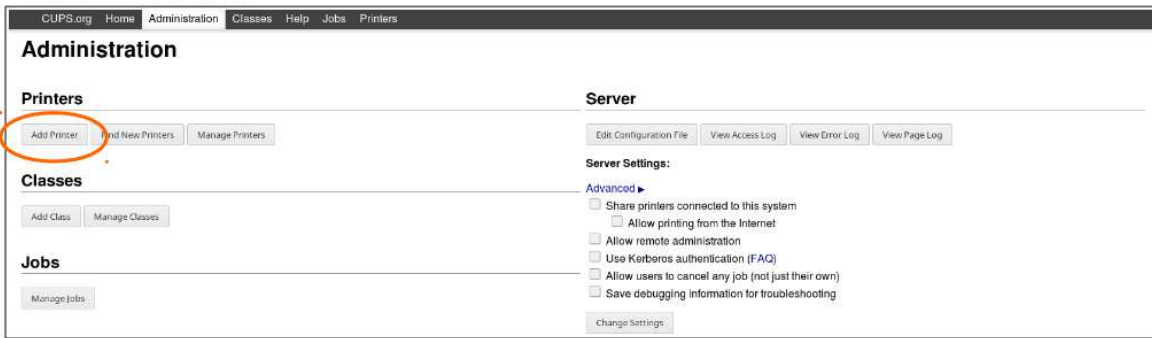
- La page suivante s'affiche :



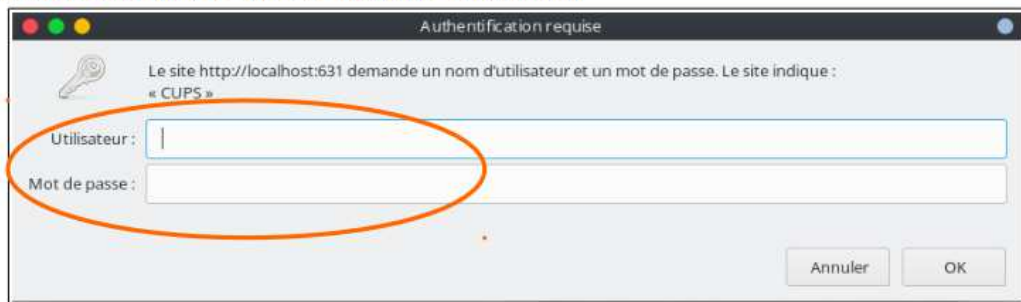
- Cliquez sur l'onglet **Administration**.



- Puis sur **Add Printer**.



- Rentrez l'identifiant et le mot de passe de votre ordinateur.



- Sélectionné dans la liste « Internet Printing Protocol (ipps) »



- Cliquez sur continue

Add Printer

Connection:

Examples:

http://hostname:631/ipp/
http://hostname:631/ipp/port1

ipp://hostname/ipp/
ipp://hostname/ipp/port1

lpd://hostname/queue

socket://hostname
socket://hostname:9100

See "[Network Printers](#)" for the correct URI to use with your printer.

Copié et coller l'adresse : dnssd://copieur-konica._ipps._tcp.pc-printer-discovery.uphf.fr

- Cliquez sur continue

Add Printer

Name:

(May contain any printable characters except "/", "#", and space)

Description:

(Human-readable description such as "HP LaserJet with Duplexer")

Location:



(Human-readable location such as "Lab 1")



Connection: dnssd://copieur-konica._ipps._tcp.pc-printer-discovery.uphf.fr

Sharing: ☐ Share This Printer

- Renseignez dans Name : copieur-konica puis continue

Add Printer



Name: copieur-konica
Description:
Location:
Connection: dnssd://copieur-konica._ipps._tcp.pc-printer-discovery.uphf.fr
Sharing: Do Not Share This Printer
Make: 


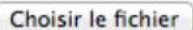


Or Provide a PPD File:  aucun fichier sél.


- Sélectionnez Raw dans Make :
- Cliquez sur choisir le fichier à coté de « Or Provide a PPD File »

Choisir le fichier que vous avez téléchargé plus haut : « KOC750iFX.ppd »

Add Printer

Name: copieur-konica
Description:
Location:
Connection: dnssd://copieur-konica._ipps._tcp.pc-printer-discovery.upl
Sharing: Do Not Share This Printer
Make: 


Or Provide a PPD File:   KOC750iFX.ppd


- Puis add printer

Options installées

Sources papier: PC-216 ▾

Unité de finition: FS-533 ▾

Unité de perforation: Aucun ▾

Unité Pli en Z: Aucun ▾

Introduceur de documents: Aucun ▾

Kit Couture: Aucun ▾

Stockage: Installé ▾

Modèle: C550i ▾

Set Default Options

Sélectionnez dans sources papier : PC-216

Unité de finition : FS-533

Modèle : C550i

- Puis cliquez sur Set Default Options

Voilà c'est installé

Remarques :

- Si vous êtes sous MacOs, la première impression que vous lancerez restera bloquée dans la file d'attente sur votre ordinateur dans l'état « En attente d'authentification » (probablement un bug de MacOs). Il faut annuler cette impression dans la file d'attente puis relancer une autre impression. Un popup s'affichera alors pour vous demander de vous authentifier sur le serveur d'impression (indiquez vos identifiants ENT). Pensez à cocher la case pour ne pas avoir à ressaisir vos identifiants à chaque impression.