

## INSTALLATION DE L'IMPRIMANTE COULEUR C5235i

Cette procédure peut varier suivant votre version de Windows

# PC

- 1 – Brancher votre PC avec un câble réseau Ethernet à une borne de la salle d'info.  
vérifier que vous avez le réseau :
  - désactiver le wi-fi de votre pc
  - lancer un navigateur pour vérifier que vous avez internet via le réseau Ethernet.

- 1 – Télécharger le driver de l'imprimante :
  - Taper dans Google : pilote canon C5235i
  - Choisir le site officiel de canon.fr
  - Drivers et logiciels
  - Sélectionner votre OS et une langue
  - Rechercher.

Comment connaître le nom du système d'exploitation de votre pc :  
panneau de configuration → système et sécurité → système

- Télécharger : **Canon Generic URF II Printer Driver**  
**! IMPORTANT DE PRENDRE DU UFR II !**  
vérifier la compatibilité avec votre système !!

- 2 – Installer le driver de l'imprimante :
  - Dé-zipper l'archive téléchargée
  - Installer le driver ( double clic sur setup.exe )
    - Laisser décoché " Canon driver information assist service "
    - Boîte de dialogue " Informations sur l'imprimante "
      - AJOUTER UN PORT
      - STANDARD TCP/IP PORT
      - suivant
      - nom ou ip de l'imprimante : 172.18.237.203
      - nom du port : 172.18.237.203

Retour à la boîte de dialogue " Informations sur l'imprimante "

- Nom de l'imprimante : imprimante couleur
- Suivant puis Démarrer
- Redémarrer le PC

- 3 – Activer la boîte de dialogue avec votre propre login et pass d'impression couleur  
(afin d'activer la boîte de dialogue pour rentrer votre login et identifiant sinon l'impression ne se lance pas)
  - Panneau de configuration → périphériques et imprimantes
  - Clic droit sur " imprimante couleur " → "propriétés de l'imprimante"  
ATTENTION pas "propriétés" mais bien "propriétés de l'imprimante" !
  - Onglet paramètres du périphérique
    - Type de périphérique : A3 couleur
    - Cocher : gestion ID service
    - Cocher : définir le nom d'utilisateur → paramètres → cocher entrer un nom :
    - Mettre votre prénom.