

Objectifs

A la fin de ce cours, les apprenants seront capable de :

- Connaître les termes utilisés dans les mécanismes d'impression sous Windows
- Décrire les mécanismes d'impression locale et réseaux dans les environnements Windows.
- Installer et configurer une imprimante locale ou réseau sur un réseau Microsoft Windows selon les méthodes décrites
- Comprendre et savoir utiliser les commandes PCL/PJL à des fins d'impression ou de gestion des polices et des fonds de pages servant à l'impression.
- Connaître, installer et paramétrer l'utilitaire PDL Filter afin de changer les paramètres d'impression d'un fichier envoyé sur une imprimante Ricoh.

Public

- Techniciens de maintenance

Pré-requis

- Connaissance approfondie de l'utilisation d'un PC (Stage A+) ou stage sur les Systèmes d'exploitation ou équivalent (Certifications MCP)
- Connaître le paramétrage des OS Windows sur des stations clientes.
- Stage N+

Programme

1er JOUR

L'impression Locale

- Terminologie de l'impression
- L'impression locale sous MS DOS

2ème JOUR

L'impression locale sous MS Windows

- Les langages de description de page
- Processus d'impression
- Installation d'un pilote d'impression
- L'assistant « Ajout d'imprimante »
- Propriétés des onglets « Imprimante »
- Interaction entre les paramétrages

3ème JOUR

L'impression réseau

- Terminologie et processus d'impression réseau
- Impression directe sur une imprimante locale
- Impression via un serveur d'impression
- Imprimante distante
- Imprimante locale
- Point & Print
- Informations complémentaires
- Impression avec les services Unix
- Affectation des permissions sur les imprimantes
- Impression en IPP avec les services Internet



4ème JOUR

Les commandes PCL et PJJ

- Introduction
- Les commandes
- Les polices de caractères
- Les macros et fonds de page
- Spécifications des commandes
- Résolution des problèmes
- Download Utility version 1.1

5ème JOUR

Le module PDL Filter de Ricoh

- Introduction à « Global Solution »
- Installation du PDL Filter
- Paramétrage du PDL Filter
- Désinstallation du PDL Filter

||| | Evaluation

- QCM en fin de formation

||| | Méthodes et moyens

Salle de formation équipée :

- 8 PC
- Vidéo projecteur

||| | Durée

- 5 jours (35 heures)

||| | Nombre maximum de participants

- 8

||| | Lieu

- Rungis ou en Région