

INFORMATIQUE TERTIAIRE – Outils de la bureautique

Utiliser les fonctions avancées de Windows XP

Objectifs :

- Résoudre les problèmes matériels et logiciels de son ordinateur
- Connaître et mettre en œuvre les options de configuration proposée par Windows

Programme :

- **Introduction à la micro informatique**
 - Le matériel, bus et connecteurs
 - Les périphériques internes et externes
- **Installation de Windows**
 - Installation complète et mise à jour
 - Résolution des problèmes rencontrés lors de l'installation
- **Installation de logiciels**
 - Installation de la suite bureautique : Microsoft Office
 - Installation d'un anti virus
 - Installation d'autres logiciels
- **Configuration du micro ordinateur**
 - Personnalisation du bureau et du menu démarrer
 - Le panneau de configuration
 - Paramétrage du réseau internet
 - Paramétrage du navigateur internet
 - Installation et configuration d'une imprimante
 - Détection et maintenance des pannes matériels et logiciels
- **Gestion des disques durs**
 - Partitionnement et formatage
 - Partage de fichiers en réseau
 - Rappels et astuces sur la gestion des dossiers et des fichiers
 - Installation de disque dur externe
 - Les outils système : Scandisk et défragmentation
- **La mémoire**
 - Présentation des différents types de mémoire
- **Les modes de démarrage et d'arrêt**
 - Le mode sans échec
 - Fermeture de session, redémarrage
- **La base de registres**
 - Présentation, accès
 - Nettoyage
- **Travaux pratiques**

Personnes concernées :

- Toute personne désirant optimiser l'utilisation de son PC sous Windows

Pré-requis :

- Avoir suivi le stage Initiation aux micro-ordinateurs et à Windows ou avoir un niveau équivalent.

Ceci est un exemple de formation réalisable. N'hésitez pas à nous consulter pour toute modification.

ARA-Formations

contact@araformations.com

Jean Marc Déléage

jdeleage@araformations.com

☎ 06 80 30 71 33

Joël Bazot

jbazot@araformations.com

☎ 06 81 95 17 38

ARA-Formations ■ SARL au capital de 18000€ ■ Siège social : 8 rue Clos Badinand 42290 Sorbiers