

Contexte :

Dans le cadre de mon stage au sein du service informatique de la mutuelle de Poitiers, j'ai été chargé de remettre en état deux postes de travail sous Windows 7, devenus obsolètes, en les migrant vers Windows 10.

Étapes réalisées :**1. Sauvegarde des données :**

- Utilisation d'une clé USB externe pour copier les fichiers utilisateurs importants (Documents, Bureau...).

2. Création de la clé USB bootable :

- Téléchargement de l'ISO officiel Windows 10 sur le site Microsoft.
- Utilisation du logiciel **Rufus** pour créer une clé USB bootable.

3. Installation de Windows 10 :

- Démarrage sur la clé USB via le BIOS.
- Formatage du disque dur.
- Installation de Windows 10 avec une licence valide.

4. Installation des pilotes :

- Téléchargement automatique via Windows Update.
- Vérification manuelle du gestionnaire de périphériques.

5. Réinstallation des logiciels :

- Navigateur, suite bureautique, lecteur PDF.

6. Configuration utilisateur :

- Création d'un compte par défaut.

Résultat :

Les deux postes ont été mis à jour avec succès, sont opérationnels sous Windows 10 et ont été remis à disposition des utilisateurs.