

# Procédure de restauration de son ordinateur

**Attention : Clonezilla se manipule avec les touches directionnelles.**

## 1) Lancer clonezilla via la clé bootable

Il suffit de brancher la clé USB contenant clonezilla et lancer son système d'exploitation depuis la clé. Pour cela au démarrage de votre ordinateur appuyer sur f12 afin d'accéder au BIOS et de modifier l'ordre de boot. Placer « CD/DVD » en premier. Redémarrer votre pc, et celui-ci va lancer Clonezilla depuis la clé.

## 2) Démarche à faire via Clonezilla

Sélectionner le premier menu. Ensuite choisissez la langue française que vous puissiez au moins comprendre ce que vous allez faire. Clonezilla vous propose ensuite de modifier le clavier, ne le modifier pas. Dans la page suivante, appuyer juste sur entrée pour accéder au bureau de DRBL Live. A ce moment-là vous arriverez sur un bureau comprenant des applications, ouvrez Clonezilla Live

Clonezilla ouvert, appuyer sur entrée pour choisir le mode « device-image ». Appuyer de nouveau sur entrée pour sélectionner le mode « local dev ». Ce mode va permettre au logiciel de comprendre que l'on va restaurer l'OS sur un disque dur local. Attendre 5 secondes pour que l'application détecte les périphériques locaux, puis pressez entrée. Pressez ensuite Ctrl+C après que Clonezilla vous ait affiché les périphériques détectés. Sélectionner ensuite le disque sur lequel vous voulez restaurer votre PC. Dans le menu suivant appuyer 2 fois sur la flèche de droite pour atteindre « done » et appuyer sur entrée. Appuyer ensuite sur entrée dans le terminal pour passer à l'opération suivante

Choisissez le mode « Beginner » pour une restauration plus simple. Enfin le logiciel vous propose de restaurer votre disque à partir de l'image de l'entreprise. Descendez grâce aux flèches directionnelles, et appuyez sur entrée après avoir sélectionné « restoredisk ».

Ensuite, vous devez choisir le système d'exploitation que vous souhaitez restaurer. Sur la page suivante, choisissez sur quel disque vous souhaitez le restaurer. Puis avant de terminer et de passer à la restauration du système, l'application vous pose quelques questions. Dans un premier temps, il demande si vous souhaitez vérifier l'intégrité de l'image : répondez non ne pas vérifier l'image

Ensuite vous devrez choisir que faire après la restauration, sélectionnée « Reboot ».

Maintenant vous n'avez plus qu'à appuyer successivement sur entrée ou y puis entrée et la restauration va s'effectuer.