

Qu'est-ce que DiskPart ?

DiskPart est un utilitaire puissant en ligne de commande fourni de base avec Windows, il est conçu pour créer, supprimer, et gérer des partitions sur vos disques durs. Contrairement à l'outil de gestion de disque graphique de Windows, DiskPart offre plus d'options avancées pour la gestion des disques.

Fonctionnalités de DiskPart

DiskPart a plein d'options pour faire des opérations sur les disques et les partitions :

1. Créer des Partitions :

- DiskPart peut créer des partitions primaires, logiques et étendues sur vos disques durs.
- Il offre la possibilité de spécifier la taille et le type de la partition, offrant ainsi un grand contrôle sur la configuration de vos disques.

2. Supprimer des Partitions :

- Vous pouvez supprimer n'importe quelle partition sur un disque, y compris celles qui ne peuvent pas être supprimées via l'outil de gestion de disque graphique. (Faites attention de pas supprimer des trucs qu'il faut pas quand même)
- Cette fonctionnalité est particulièrement utile pour nettoyer des disques ou réinitialiser leur configuration.

3. Gérer les Volumes et les Disques :

- DiskPart permet de gérer les volumes (y compris les volumes dynamiques) et de convertir des disques de base en disques dynamiques et vice versa.
- Vous pouvez également redimensionner des partitions, marquer des partitions comme actives, et attribuer ou supprimer des lettres de lecteur.

4. Opérations Avancées :

- DiskPart permet des opérations avancées telles que le formatage de partitions, l'extension de volumes existants, et la création de partitions spécifiques au système, comme les partitions EFI et MSR (Microsoft Reserved).
- Il peut également être utilisé pour réparer des configurations de disque corrompues ou mal configurées.

DiskPart est un outil puissant qui peut modifier de manière irréversible la structure de vos disques.

Utilisez-le avec prudence et assurez-vous de sauvegarder vos données importantes avant de procéder à des modifications significatives. Vous pouvez vraiment tout casser sans faire exprès.

