

## Vidéo - Mise en miroir du disque (2 min)

Pour cette démonstration, j'ai décidé que ce lecteur E allait contenir des fichiers très importants, dont je veux être sûr qu'ils sont sauvegardés. Pour cela, je peux créer un disque miroir sur Disque 2 afin de mettre en miroir tout le contenu stocké sur Disque 1. Pour ce faire, il me suffit de faire un clic droit et de sélectionner Ajouter un disque miroir. Disque 2 est le disque que je vais ajouter comme miroir. J'appuie donc sur Ajouter un disque miroir et le système m'avertit que cette opération va convertir les disques de base en disques dynamiques. Si je souhaite mettre en miroir des volumes, les agréger par bandes ou les fractionner, je dois convertir les disques de base en disques dynamiques. Voulez-vous vraiment continuer ? Je clique sur Oui. Le lecteur E est maintenant visible à la fois sur Disque 1 et sur Disque 2. La synchronisation des deux disques est en cours et maintenant le lecteur E se compose principalement de deux disques distincts. Dès lors, toute donnée écrite sur Disque 1, le lecteur E, sera copiée sur le lecteur E en miroir sur Disque 2. Désormais, si l'un des disques tombe en panne, je dispose d'une copie parfaite des données sur l'autre disque. Il s'agit d'une méthode pour anticiper les éventuelles pannes matérielles et automatiser la procédure de sauvegarde des données.