



Recommandations d'utilisation PC Portable :

Chez ITC, nous vous recommandons plusieurs astuces pour allonger la durée de vie de votre appareil.

Ventilation :

Ne pas placer l'ordinateur sur une surface qui absorbe la chaleur ou qui gêne la bonne circulation de l'air de votre appareil.

Exemples :

- Ne pas poser l'ordinateur sur un lit (drap et couverture...).
- Ne pas poser l'ordinateur sur une table en bois.
- Ne mettez jamais de manière prolongée votre ordinateur sur vos genoux.

Disposez votre ordinateur portable sur une surface plane le plus souvent possible, et de préférence surélevé, à l'endroit de l'extraction de l'air.

Astuce : Pour utiliser votre ordinateur sur une surface non-rigide et non-plane (lit, canapé, genoux...), placez un carton rigide et fin découpé (de type sous-main de bureau cartonné, par exemple les calendriers cartonnés) sous l'ordinateur. Ceci permettra d'éviter d'obstruer l'évacuation de l'air. Évitez les cartons trop flasques du type cartons ondulés.

Remarque : Cette astuce permet de conserver la santé de votre ordinateur lorsque vous l'utilisez sur votre lit, mais pas de la vôtre : attention à votre dos !

Batterie :

Pour la batterie, suivez les instructions: **ITC vous recommande de ne pas la débrancher.** Celui qui vous dira le contraire ne connaît pas ce dont il parle. Alors oui, la batterie va s'user. Doucement, dans un an, vous allez perdre 10% de sa capacité, deux ans, 20%, etc... Mais l'ordinateur sera protégé: car si vous avez des problèmes de stabilité (tension trop élevée) sur vos prises ou suite à un orage, ce sont directement les composants mère de votre ordinateur portable qui seront touchés. La batterie, outre son rôle de stockage d'énergie, a un rôle de régulation et de tampon des surcharges. Elle peut sauver la vie d'une machine. Sur les ordinateurs fixes, le bloc d'alimentation équivaut à la batterie en matière de protection et permet de délivrer un courant stable.

Les charnières et écran:

Les charnières de votre ordinateur portable sont un des éléments les plus fragiles. Sur certains modèles, l'ensemble capot supérieur de l'écran/charnières est un véritable talon d'Achille.

Vous ne pouvez pas vraiment utiliser votre portable en position fermée. Alors comment faire pour préserver au maximum les charnières ?

Évitez d'ouvrir et fermer votre portable à tout bout de champs. Ne transportez jamais votre ordinateur en le tenant par l'écran, vous risquez de casser ou d'endommager la dalle (écran) et aussi d'arracher vos charnières dans un temps record. En utilisation normale, il faut surtout faire attention à ne pas décaler les charnières.

Disque dur :

Le disque dur est un des composants les plus fragiles de votre ordinateur et surtout sur un ordinateur portable. Nous vous recommandons de ne pas secouer votre ordinateur lors qu'il est en état de marche, cela peut endommager votre disque, voir la perte de vos données. Évidemment il est recommandé d'éviter tous types de chocs qui pourraient endommager votre disque dur.

Remarque : Si vous constatez un problème de lenteur suite à un choc de votre ordinateur, n'hésitez pas à nous rendre visite pour un diagnostic de votre matériel.

*Nous vous recommandons aussi de lire la fiche sur « **Sauvegarder vos données** ».*

Autres informations :

N'exposez jamais votre ordinateur portable directement aux rayons du soleil.

N'exposez pas votre ordinateur portable à des champs magnétiques puissants (aimants, électro-aimants...), ceux-ci endommagent les informations de votre disque dur et peuvent même entièrement les effacer dans les pires cas. Les aimants peuvent aussi endommager votre écran.

Évitez de manger boire et fumer en travaillant sur votre ordinateur portable, les liquides renversés, les miettes ou les cendres sont des poisons pour ses composants.

Astuce : **Si vous renversez du liquide sur votre clavier voici la procédure à suivre :**

- Éteignez immédiatement votre ordinateur et débranchez-le en toute sécurité (puis retirez la batterie si cela peut-être fait rapidement).

- Placez une serviette ou n'importe quel tissu ou papier absorbant sur le clavier.

- Retournez votre ordinateur portable en maintenant le tissu absorbant en place afin qu'il boive le liquide répandu.

- Laissez sécher avant de rallumer.

- Remettez la batterie en place et tentez de rallumer votre PC portable.

- Si votre ordinateur se rallume, veiller nous contacter pour un nettoyage complet (certains liquides peuvent coller et causer des problèmes dans le temps).

- Si votre ordinateur ne s'allume plus ne paniquez pas nous sommes là.

Nettoyage :

N'hésitez pas à venir faire un contrôle et nettoyage en cas de chauffe chez ITComputer.

Il faut savoir que l'accumulation de la poussière dans votre ordinateur peut entraîner le dysfonctionnement de votre appareil, voir l'endommager complètement.

Dans un ordinateur portable vous avez aussi une pâte qui fait office de conductivité thermique entre un composant et son dissipateur (exemple : processeur et radiateur). Si l'entretien n'est pas fait, la pâte sèche et cause des problèmes de surchauffe qui peut entraîner, elle aussi, la fin de vie de votre matériel.

Nous vous proposons aussi en atelier une bombe de nettoyage de 500ml (liquide moussant) à 9.90€ et un chiffon microfibre à 3.9€ pour nettoyer votre ordinateur.

Conclusion :

Traitez votre ordinateur avec soin. Ne tentez pas de l'ouvrir et considérez le comme quelque chose de précieux.

Faites des entretiens réguliers ou des contrôles pour maximiser la durée de vie de votre ordinateur.

Alexis LAUNAY
ITComputer

Votre spécialiste en informatique.