

NORTON UTILITIES 3.0

INSTALLATION DE NORTON UTILITIES™

Avertissement
Pour utiliser Norton Utilities 3.0, votre ordinateur doit être équipé de Windows 95 et présenter les caractéristiques minimales suivantes :

Configuration requise

- IBM PC ou 100 % compatible
- Windows 95 (ce produit ne peut être exécuté sous DOS, Windows 3.x ou Windows NT)
- Processeur 80486 ou supérieur
- 8 Mo de RAM (16 Mo recommandés)
- 45 Mo d'espace disque pour une installation normale
- 35 Mo d'espace disque pour une installation compacte
- Lecteur de CD-ROM double vitesse ou supérieur
- Carte son (facultative)
- Ecran VGA 256 couleurs ou de résolution supérieure
- Lecteur omega™ Zip™ ou Jaz™ (facultatif)

Exécution de Setup Wizard

1. Démarrez Windows 95 (si ce n'est pas déjà fait).
2. Introduisez le CD Norton Utilities dans le lecteur de CD-ROM.
3. Setup Wizard démarre automatiquement. Suivez les instructions à l'écran. (Si le programme ne démarre pas, cliquez deux fois sur l'icône Poste de travail puis sur l'icône correspondant à votre lecteur de CD-ROM, puis lancez CDSTART.EXE.)

En cas de problèmes pour exécuter Setup Wizard
Si vous rencontrez des problèmes lors de l'exécution de Setup Wizard, consultez le fichier LISEZMOI.TXT situé sur le CD Norton Utilities avant de contacter le support technique Symantec. Pour savoir comment contacter le support technique Symantec, reportez-vous au dos de votre Guide de l'utilisateur.

Série: 07-30-00324-FR

Symantec, le logo Symantec, Norton, Norton Utilities, Norton Disk Doctor et Norton AntiVirus sont des marques déposées de Symantec Corporation aux États-Unis. Norton System Doctor, Norton WinDoctor, Norton GrandGuard, LiveUpdate, Norton Speed Start, Norton Rescue, UnErase et Speed Disk sont des marques de Symantec Corporation. Windows et le logo Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation. Jaz est une marque déposée, et Zip et Zip Rescue sont des marques d'Iomega Corporation. Les autres marques et produits mentionnés sont des marques de leur propriétaire respectif.
© 1997 Symantec Corporation. Tous droits réservés. Imprimé en Irlande.
07-70-0084-1-FR SAT001

Version 3.0

SYMANTEC.

NORTON Utilities™

Le choix des experts

Tout pour résoudre les problèmes et améliorer les performances

Editeur : SYMANTEC – Plate forme : Windows 95

Prix : 990 Frs ou 300 Frs si vous avez la version précédente

Pour ceux qui avaient raté les épisodes précédents, voici le retour du fils de la vengeance 3.0, j'ai nommé la suite Norton Utilities. Cet ensemble de logiciels permet de tout gérer sur votre PC, et se veut comme le compagnon ultime pour Windows. Et à la vue de la fiche du produit, on se dit qu'on en a bien besoin de ce genre de soft, puisqu'il vous permet de configurer, optimiser, réparer, prévenir, guérir, faire le ménage, la vaisselle, tondre la pelouse, repeindre la moquette, et changer un joint de culasse. Je demande à voir ...

Tout d'abord, je tiens à avertir que je ne vais pas tout tester, il me faudrait 15 pages, mais seulement les fonctionnalités qui semblent les plus intéressantes. Mais sachez tout de même que NU possède un créateur de disquette de secours qui vous permet de redémarrer en toutes circonstances, même si vous avez formaté votre disque dur, démonté votre PC, cassé votre écran, et fait couper le courant chez vous !

Au programme aussi, un éditeur pour la base de registres et fichiers système, qui est d'ailleurs le meilleur que j'aie vu jusqu'ici, ainsi qu'un « surveillant » de base de registres, qui vous permettra de voir toutes les modifications effectuées par les programmes que vous installez, un utilitaire pour faire des images de vos fichiers, ou de parties de votre disque dur, un ensemble de jauges qui vous permettent d'un coup d'œil de connaître l'état de fragmentation de vos disques durs, l'utilisation du processeur, et plein d'autres bonnes choses pour la santé, qui devraient être remboursées par la sécurité sociale.

Passons aux choses plus « utiles », et notamment Disk Doctor qui est l'équivalent du Scandisk de Windows. C'est sans doute le meilleur disk docteur jamais sorti sur PC.

Il est même capable de détecter des problèmes d'écriture de secteurs de boot qui interviennent à chaque plantage de Windows 95 OSR2, chose que ne voit même pas le Scandisk de Windows. Un truc marrant à savoir, c'est que le Scandisk livré avec votre DOS depuis le 5.0, je crois, a en fait été créé par ... Symantec, preuve du savoir-faire de cette société en la matière. Cet utilitaire sera alors racheté par Microsoft ... Marrant, pas leur genre de racheter un produit quand ils ne savent pas le faire.

Bref, le Disk Doctor est nickel, et dans la lignée on retrouve le Speed Disk, que nous connaissons sous le nom de Defrag. Là encore, le logiciel développé par Symantec écrase tout sur son passage, et ne cherchez pas, il n'y a pas mieux. Vous pouvez tout optimiser, n'importe quelle partie du disque (même le fichier d'échange que vous aurez fixé avant, et le placer au début du disque dur, là où ce dernier est le plus rapide), et en plus il vous indiquera quelle partie est utilisée fréquemment, ou quasiment jamais, vous permettant d'optimiser l'utilisation de vos disques. Pour couronner le tout, le logiciel est le plus rapide, et peut être programmé pour démarrer en tâche de fond au bout d'un certain temps d'inactivité.

Suivent les utilitaires d'optimisation du système proprement dit, avec Optimisation Wizard. Ce logiciel va s'occuper de déplacer la mémoire virtuelle de Windows sur le disque dur le plus rapide, puis va ensuite analyser votre base de registres et autres fichiers système en vue d'accélérer votre système. J'ai essayé, il a bricolé pendant quelques minutes, rebooté... Et bien honnêtement, je n'ai vu aucune différence avec avant l'optimisation. Donc, un fort doute quant à l'utilité de ce logiciel. Dans le même genre, nous avons Windoctor, qui est censé être là pour détecter les "problèmes" de Windows. En fait le logiciel inspecte de près tous vos raccourcis et entrées dans la base de registres, les versions de DLL, et quelques autres tests du même acabit, histoire de voir s'il n'y a pas des liens morts. Ensuite le logiciel vous permettra de résoudre automatiquement le(s) problème(s). Cet utilitaire est très efficace, mais ça ne permettra pas de régler les vrais problèmes de Windows (aucune correction du noyau n'étant possible), tout au plus alléger certains fichiers système.

Soyez heureux, je vous ai gardé le meilleur pour la fin, j'ai nommé Speedstart et Crash Guard. Pour le premier, il s'agit de surveiller le démarrage des logiciels, observer comment il gère la mémoire, et l'utilisation des APIs et autres joyeusetés utiles à son exécution, puis de le mémoriser, et ensuite d'y faire appel quand vous relancez ce programme. Le genre de logiciel miracle qui me fait sourire quand j'en lis les documentations. Et bien pour le coup, j'aurais mieux fait de moins la ramener, car le logiciel semble réellement accélérer les chargements. Et le résultat est visible, c'est réellement impressionnant. Par exemple, sur ma machine Eudora 4.0 met environ 7 secondes à démarrer, temps ramené à 5 secondes, alors que Word qui met 4 secondes en temps normal, met maintenant 2 secondes !! Etonnant non ? Il est vrai qu'on peut considérer que c'est de l'enculage de mouche, mais moi je considère que c'est comme un rayon de soleil. Le problème de la lenteur de Windows 95 étant résolu, le miracle va-t-il avoir lieu, avec l'interception des erreurs promises par Crash Guard. Ce logiciel est censé arrêter les erreurs, vous redonner la main pour que vous puissiez sauvegarder votre travail, avant qu'il ne replante. Et bien... Il ne m'en a pas arrêté une seule. Je me tape toujours autant d'erreurs de protections générales dans des DLL de l'espace, et des reboots sauvages, et lui il ne voit rien, pire, il est incompatible avec le correcteur d'orthographe de MS Office 95, donc, du coup, lorsque vous lancez une correction d'orthographe sous Office, Crash Guard plante complètement la machine (écran bleu de la mort qui tue !) vous obligeant à faire un reboot hard ...

Anti Freeze, une fonctionnalité qui vous réactive une application qui ne répond plus. Effectivement il la réactive, mais elle est.. gelée ! Pour un soft qui s'appelle Anti Gel, ça fout mal. Donc vous l'aurez compris, Crash Guard est totalement inefficace et dangereux, et n'arrive pas à la cheville de First Aid ou Nutz'n Boltz par exemple.

Malgré cela, la suite Norton reste un bon investissement pour la maintenance préventive et curative de votre P.C.

La note : 14/20 - Crash Guard, fais nous rire.