

PasswordOne : des remèdes à vos mots de passe !

Offline NT Password & Registry Editor est un utilitaire pour réinitialiser le mot de passe des comptes locaux utilisateur sous Windows NT, Windows 2000, Windows XP, Windows 2003, Windows 2008, Windows Vista et Windows 7. Vous n'avez pas besoin de connaître l'ancien mot de passe pour en mettre un nouveau. Pour cela, vous devez arrêter votre ordinateur et redémarrer sur le CD de l'utilitaire. Le CD inclut l'accès aux partitions NTFS, FAT et FAT32. L'utilitaire détectera les comptes utilisateur et permettra de les déverrouiller ou de les désactiver. Il permet également d'éditer la base de registre. Vous pouvez maintenant ajouter un utilisateur dans le group local Administrateur pour devenir administrateur. Pourquoi l'utiliser Le système Windows NT stocke les informations de l'utilisateur, en incluant les versions cryptées des mots de passe, dans un fichier appelé 'SAM ', habituellement sous %systemroot%\system32\config. Microsoft ne fournit pas le moyen de changer le mot de passe si vous ne pouvez pas ouvrir une session avec les droits de le faire, excepté depuis la disquette de secours Microsoft si vous l'avez générée. C'est pourquoi cet utilitaire permet de le faire. Comment faire le CD Dézippez le

fichier cd110511.zip, il doit contenir le fichier image ISO : cd110511.iso. Il peut être gravé avec n'importe quel programme de gravure à condition que l'option Graver une image ISO soit prise en compte. Une fois gravé sur le CD, il doit seulement contenir les fichiers suivants : BOOT.CAT, BOOT.MSG, INITRD.CGZ, ISOLINUX.BIN, ISOLINUX.CFG, README.TXT, SCSI.CGZ, SYSLINUX.CFG, SYSLINUX.EXE et VMLINUZ. Le PC devra ensuite démarrer sur le CD. Créer une clé bootable

Maintenant Offline NT Password & Registry Editor fonctionne aussi depuis une clé USB bootable. Formatez votre clé USB en FAT32. Dézippez le fichier cd110511.zip, il doit contenir le fichier image ISO : cd110511.iso. Décompressez le fichier cd110511.iso vers votre clé USB. La clé contiendra les fichiers suivants : BOOT.CAT, BOOT.MSG, INITRD.CGZ, ISOLINUX.BIN, ISOLINUX.CFG, README.TXT, SCSI.CGZ, SYSLINUX.CFG, SYSLINUX.EXE et VMLINUZ. Depuis une invite de commande, tapez depuis l'unité de votre clé USB la commande (exemple si f représente l'unité de votre clé USB) : f:\syslinux.exe -ma f: Le système de boot sera installé et la clé USB sera opérationnelle.

Fonctionnement Le programme fonctionne pour : NT 3.51, NT 4 (toutes les versions et Service Pack), Windows 2000 (toutes les versions et Service Pack), Windows XP (toutes les versions, même avec le SP2 et le SP3), Windows Server 2003 (tous les Service Packs), Windows Vista (32 et 64 bits), Windows Server 2008 (32 et 64 bits) et Windows 7 (32 et 64 bits). Possibilité d'ajouter des pilotes depuis une clé USB. Support des disques dynamiques sous Windows. Utilisation Redémarrez sur le CD ou la clé USB

- 1) Au boot: attendez ou validez par la touche Entrée
- 2) Sélectionnez la version de boot. Dans la plus part des cas laissez le choix 1 pour sélectionner la partition NT trouvée et validez par la touche Entrée
- 3) Laissez le choix du chemin du dossier de registre de Windows et validez par la touche Entrée
- 4) Laissez le choix 1 pour changer le mot de passe et validez par la touche Entrée
- 5) Laissez le choix 1 pour éditer le compte et validez par la touche Entrée
- 6) Laissez le compte Administrateur par défaut et

validez par la touche Entrée Vous pouvez aussi sélectionner d'autres comptes Il peut arriver que le compte soit désactivé (dis=disabled) ou verrouillé (lock=locked), il vous sera proposé de le réactiver ou le déverrouiller 7) Tapez 1 pour mettre le mot de passe à blanc (clavier français : Touche & ou Verr. Num 1) et validez par la touche Entrée Vous pouvez aussi ajouter un nouveau mot de passe (choix 2), promouvoir un autre compte en administrateur (choix 3) ou déverrouiller et activer le compte (choix 4) 8) Tapez ! pour quitter (clavier français : Touches Maj+&) et validez par la touche Entrée 9) Tapez q pour quitter (clavier français : Touche A) et validez par la touche Entrée 10) Tapez y pour valider les changements et validez par la touche Entrée 11) Vous pouvez recommencer dans le menu sinon acceptez le choix par défaut n et validez par la touche Entrée 12) Retirez le CD ou la clé USB Redémarrez la machine depuis la combinaison de touche Ctrl+Alt+Suppr Se connecter sous Windows avec le compte Administrateur sans mot de passe

