

optimisé pour... n'importe quel navigateur
PARTENAIRES

Mon livre d 'Or

LOW-GEEK

Pourquoi ce site ?

1: j'en avais envie

2: plus serieusement par ce que j'aime l'informatique sans être informaticien et sans rechercher Le materiel ultime ou Le logiciel dernier cris..etc.... et que j'aime collectionner le vieux materiel informatique (deux macs, deux pc (dont un 286), quelques vieux cpc...), que j'aime utiliser internet pour surfer et que grace au matraquage publicitaire des FAI, je me cramponne à ma connexion à vapeur...et que les navigateurs permettant un surf rapide avec cette connexion méritent qu'on parle d'eux...
donc voila le pourquoi du comment.

1:les navigateurs à tester sans modération:

-Lynx: navigateur texte parfait pour une connexion à bas debit ,et pour tester son propre site...

cliquer sur le lien suivant pour aller le télécharger...lynxtextbrowser

et pour les utilisateurs de mac, autant aller directement le télécharger directement sur le site de Apple

-links: idem en un peu plus souple, à télécharger pour plusieurs plate-formes

-Mozebraille, pour internautes mal ou non-voyant en version beta, pour windows et linux à telecharger sur mozdev.org

-Seamonkey: la suite de Mozilla, avec une messagerie et l'éditeur de page web...que j'utilise pour le site , à télécharger ici pour toutes les plates-formes...

-Opera: avec des onglets, comme Mozilla.... ça change de IE... cliquer là

-Ghost Navigator: pour surfer anonymement, (mais il faut envoyer deux sms pour obtenir un code, mais bon c'est tres pratique pour les nuls comme moi!!!)

à télécharger sur le site de l'éditeur: Netscop

-Sunrise: un "Safari like" qui nous viens du Japon, pour mac , y plus qu'à cliquer

2:les OS alternatifs:

-Linux: comme j'ai une petite connexion je ne vais pas parler ici des "gros" linux, qui , à télécharher en 56k prendraient... beaucoup de temps.par contre il existe des version ultra légères permettant de surfer sur le net avec de vieilles bécane, comme par exemple QNXdemo,pour pc, qui a le mérite, pour s'essayer à linux, de ne pas avoir besoin du disque dure.Il faut commencer par télécharger le fichier QNXdemo en cliquant sur le pingouin suivant: lien pour linux QNXdemo puis, comme le fichier install.bat a un peu de mal avec l'invite dos de xp, faite vous une disquette de démarrage, ensuite formater une disquette pour mettre QNX.Redemarrez avec votre disquette systeme.Une fois que l'invite dos s'affiche , mettez votre disquette vierge dans le lecteur A, puis aller chercher dans votre dique dur le répertoire e QNXdemo et lancer le fichier install.La disquette de démarrage de QNX se créé.Il n y a plus ensuite qu'à redémarrer votre ordinateur avec la diquette de démarragede QNXdemo que vous venter de faire...saufe que hélas il ne s'agit pas de la version modem,(mais réseau) laquelle semble difficile à trouver... pour surfer, pour l'instant, c'est foutu...

Bon ben si j'ai trouvé la version modem sur ce lien ou encore directement ici

Reste à faire reconnaitre le modem ... pfff , dommage car cette fois le fichier install.bat n a aucun mal à s'executer depuis xp...

Bon d'après ce que je vois un peu partout sur les forums , c'est que QNX ne reconnait pas les modem internes:'(.Toute fois cette distribution permet de tester le navigateur Voyager, avec les pages html enregistrées sur la disquette, et ça à pas l'aire mal du tout.

- toujours du linux mais en plus gros (50 Mo), "Damn Small Linux", ça reste possible à télécharger en 56K mais c'est lent... dsl

une fois le fichier téléchargé, décompressezle et gravez le.Sous windows, ouvrez votre cd et lancez le fichier dsl-base.exe et ça ouvre une fenetre qui emule

more- <http://www.hertgen.com/anybrowser/>