

eFrench Windows : mini-doc d'installation

revue pour eFrench sous LPPL le 13 août 2015, par RayJ

Cette distribution de eFrench a été testée avec MikTeX mais elle doit fonctionner avec tous les autres moteurs TeX. Cette distribution est LPPL.

Consignes d'installation

Placer le répertoire \french (et si nécessaire aussi \msg, voir plus bas) à un endroit où tous les fichiers seront accessibles par \input.

Pour MikTeX2.8, par exemple sous

c:\LocalTexMf\tex

ou

c:\LocalTexMf\tex\plain

et annoncez à MikTeX (*Maintenance - Setting - Roots - Add ...*) ce répertoire c:\LocalTexMf en tant que répertoire supplémentaire de sources Cette configuration a aussi été testée avec succès sous MikTeX2.9.

Les fichiers de \makeindex vont dans le répertoire de même nom de MikTeX ou dans le répertoire de travail selon besoins. Voir aussi les indications de *FilesInTDS.txt* utilisables en tant qu'administrateur.

Remarque Si pour une raison ou une autre (MikTeX version 2.9 ou plus ancien, autre système), french.sty annonce que msg.sty ou msg-msg.tex manque, des solutions sont indiquées dans Probl_Msg.pdf du dossier install.

PS

1. Les messages sont codés en ANSI (latin9)
2. Le fichier language.dat doit définir french en tant que langue, ce qui est le cas généralement

Documentation

Les manuels sont fournis sous forme de fichier en format pdf : efrench.pdf et frenchle.pdf, ce dernier étant aussi valable pour efrench, les explications y sont plus détaillées mais concernent moins de possibilités. Et frenchle fait partie maintenant d'e-french.

Bonne utilisation de eFrench !

– rayj pour l'équipe d'eFrench, pour toute question passer par son initiateur,
Laurent Bloch <<http://www.laurentbloch.org/MySpip3/spip.php?article166>>