1. Compléter les traductions



L'auteur de tutodoc gère les versions françaises et anglaises des traductions.

☆ Mise en garde.

Même si nous allons expliquer comment traduire les documentations, il semble peu pertinent de le faire, car l'anglais devrait suffire de nos jours. ^a

a. L'existence d'une version française est une simple conséquence de la langue maternelle de l'auteur de tutodoc.

Les traductions sont organisées grosso-modo comme dans la figure 1 où seuls les dossiers importants pour les traductions ont été « ouverts » . 1

i. Les dossiers fr et en

Ces deux dossiers, gérés par l'auteur de tutodoc, ont la même organisation; ils contiennent des fichiers faciles à traduire même si l'on n'est pas un codeur.

Si vous souhaitez ajouter le support de l'italien en partant de fichiers rédigés en anglais, il faudra agir comme suit.

- 1. Obtenir le nom court standardisé de la langue italien. Pour ce faire, il suffit de visiter la page « *IIETF language tag* » de Wikipédia. Pour notre exemple fictif, nous découvrons le nom court it.
- 2. Obtenir une copie du dossier translate/en. Pour cela, deux méthodes sont possibles.
 - (a) Soit via https://github.com/bc-tools/for-latex/tree/tutodoc. 2
 - (b) Soit via une demande par mail. Dans ce cas, on utilisera le sujet « tutodoc CONTRIB en FOR it », ceci afin de préserver la santé mentale de l'auteur de tutodoc.
- 3. Il ne reste plus qu'à copier intégralement le contenu de translate/en dans un dossier it pour faire les traductions en italien. 3
- 4. Une fois le travail fini, deux options s'offrent à vous.
 - (a) L'idéal est de le communiquer via https://github.com/bc-tools/for-latex/tree/tutodoc en usant de git via un classique git push.
 - (b) En cas d'allergie connue à git, vous pourrez envoyer votre dossier de traductions compressé au format zip ou rar via un mail de sujet « tutodoc CONTRIB it ».

✓ Important.

Le dossier api contient les traductions relatives aux fonctionnalités de tutodoc. Vous y trouverez des fichiers de type TXT à modifier via un éditeur de texte, ou de code, mais non via un traitement de texte. Les contenus de ces fichiers utilisent des lignes commentées en anglais pour expliquer ce que fera tutodoc; ces lignes commencent par //. Voici un extrait de ce type de fichier.

```
// #1: year in format YYYY like 2023.
// #2: month in format MM like 04.
// #3: day in format DD like 29.
date = #1-#2-#3
```

- 1. Cette organisation était celle du 5 octobre 2024, mais elle reste d'actualité.
- 2. Si git vous est inconnu, ou vous fait peur, vous pourrez télécharger l'ensemble du code source de tutodoc depuis un navigateur, puis ensuite ne garder que le dossier utile.
 - 3. Comme indiqué plus haut, il n'y a pas de besoin du côté du dossier doc de la documentation.

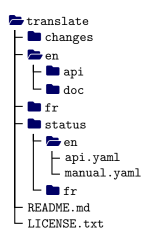


FIGURE 1 – Vue simplifiée du dossier des traductions

```
// #1: the idea is to produce one text like
// "this word means #1 in english".
in_EN = #1 in english
```

i Note.

Le dossier doc est réservé aux documentations. Il contient des fichiers de type TEX compilables directement pour une validation en temps réel des traductions faites.

& Avertissement.

Ne partir que de l'un des dossiers fr et en, car ceux-ci sont de la responsabilité de l'auteur de tutodoc.

ii. Le dossier changes

Ce dossier est un outil de communication où sont indiqués les changements importants sans s'attarder sur les modifications mineures propres à une ou plusieurs traductions.

iii. Le dossier status

Ce dossier permet de savoir où en sont les traductions du point de vue du projet. Tout se passe via des fichiers YAML bien commentés, et lisibles par un non codeur.

iv. Les fichiers README.md et LICENSE.txt

Le fichier LICENSE.txt est bien nommé, tandis que le fichier README.md reprend en anglais ce qui a été dit dans cette section sur les traductions.