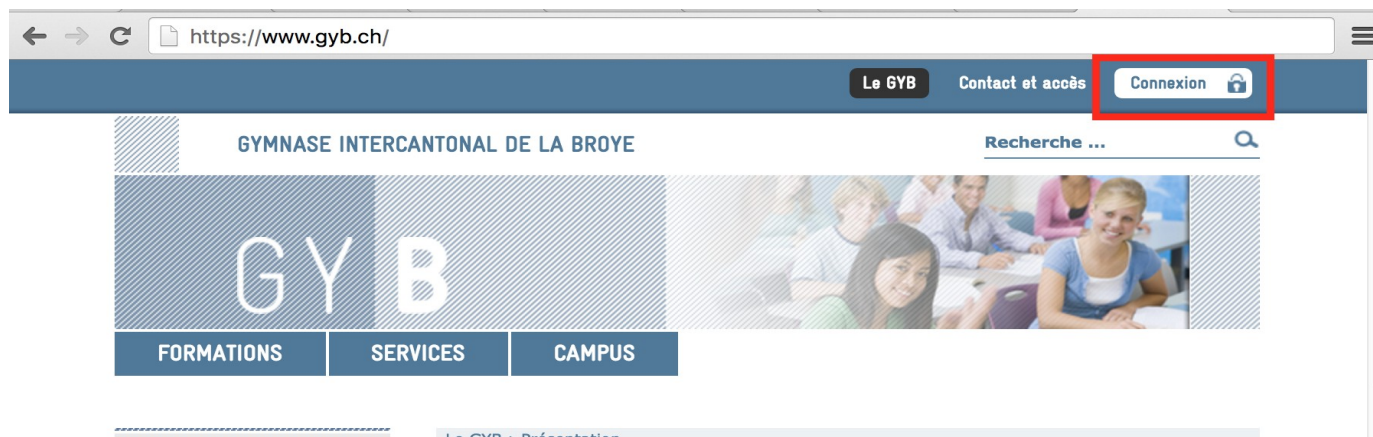


Partie 3 : Installer **toutes** les applications requises

- Se connecter sur le site du GYB
 - www.gyb.ch → Connexion



Partie 3 : Installer toutes les applications requises

- Aller dans
 - SERVICES
 - EQUIPEMENTS
 - iGYB – Installer sa machine
 - Portable Apple sous MacOS
- Installer toutes les applications requises (colonnes de gauche).

The screenshot shows the GYB website interface. The top navigation bar has three tabs: FORMATIONS, SERVICES (highlighted with a red box), and CAMPUS. On the left sidebar, under the SERVICES tab, there is a list of links: TROUVER UNE PERSONNE, BIBLIOTHÈQUE, RESTAURANT, ORIENTATION, AUMÔNERIE, MÉDIATION, SÉJOUR LINGUISTIQUE, LOCATION DE LOCAUX, EQUIPEMENTS (highlighted with a red box), DOCUMENTS OFFICIELS, and STAGES ET JOBS. Under the EQUIPEMENTS link, there is a sub-link 'iGYB - installer sa machine' which is also highlighted with a red box. The main content area is titled 'Installer ma machine' and contains text explaining the configuration process. To the right of the main content, there are links for 'Références et fournitures', 'Tutoriels et aides', and 'GYB-DOCS'. Below the main content, there are icons for different devices: Tablette Android, Tablette iPad (iOS), Portable sous Windows, and Portable Apple sous MacOS. A red speech bubble points to the 'Portable Apple sous MacOS' icon with the text: 'Vous devez avoir un client Mail (soit Mail, généralement installé par défaut, soit Thunderbird)'. Below the device icons, there is a section titled 'Applications requises' which lists various software categories: Organiser & accéder, Lire, écrire & annoter, Manuels & références, Calculatrices scientifiques, and Utilitaires & médias. A red box highlights the 'Calculatrices scientifiques' category. At the bottom, there is a section titled 'Liens spécifiques pour ordinateurs Apple MacOS' which contains links for downloading the 'Module Schooltas' and 'Module Socrative'.

Services • Equipements • iGYB - installer sa machine

Installer ma machine

La section "configurations" regroupe ci-dessous les équipements nécessaires pour travailler avec son appareil informatique au sein du GYB. Les élèves s'engagent à conserver sur leurs machines ces divers outils requis (colonnes de gauche).

Ci-contre, deux pages essentielles pour configurer sa machine: page de marches à suivre pour configurer ses accès et liens permanents aux outils en ligne.

Configurations 2015-2016

La configuration est revue durant l'été pour une nouvelle année scolaire. La base demeure généralement assez stable. Cliquez sur votre type de machine ci-dessous puis cliquez sur chacune des icônes des applications afin de les installer.

- Tablette Android
- Tablette iPad (iOS)
- Portable sous Windows
- Portable Apple sous MacOS

Vous devez avoir un client Mail (soit Mail, généralement installé par défaut, soit Thunderbird)

Applications requises

Apple Mac's

- Organiser & accéder
- Lire, écrire & annoter
- Manuels & références
- Calculatrices scientifiques
- Utilitaires & médias

La plupart des médias sont disponibles en ligne

Liens spécifiques pour ordinateurs Apple MacOS

- Cliquez pour télécharger les **consignes de paramétrage** de l'accès à GYB-DOCS
- Module Schooltas** Ouvrez le navigateur "Chrome" téléchargé ci-dessus et cliquez sur le bouton pour y installer le module Schooltas
- Cliquez pour télécharger le **module Socrative** pour paramétrer Schooltas
- Optionnel: Intégrer un **module Socrative** à Chrome (cliquer le lien en ayant ouvert la page avec le navigateur Chrome)

Installation de libreOffice

- Télécharger la dernière version stable de libreOffice (5.2.7)

[Télécharger](#) / LibreOffice Stable

LibreOffice est intuitive et facile à utiliser

"Stable" est utilisable par tous, y compris dans un cadre professionnel. Les utilisateurs avancés impatientes de tester les nouveautés de LibreOffice peuvent choisir la version "Évolution".

Pour un support commercial autour de LibreOffice, veuillez consulter [notre liste de partenaires certifiés](#).

ATTENTION : Pour Linux et Mac OS X l'installateur principal ne fournit que la version anglaise. Après l'installateur principal, téléchargez et installez l'interface en français (bouton "Interface utilisateur traduite" plus bas sur cette page)

Pour MS-Windows, Linux et Mac OS X, l'aide intégrée n'est pas installée par défaut. Elle est disponible plus bas sur cette page.

Utilisateurs MS-Windows : si vous obtenez un fichier .man au lieu de .msi cela signifie que le téléchargement s'est mal passé, il faut alors le refaire, éventuellement en utilisant un autre navigateur (Firefox ou Chrome). Si le fichier .man a la bonne taille, le renommer en .msi devrait être suffisant.

LibreOffice Stable (stable)

Installateur principal

Sélectionné : LibreOffice 5.2.7 pour Mac OS X x86_64 (10.8 ou plus récent requis) - [modifier ?](#)

TÉLÉCHARGER LA VERSION 5.2.7

202 MB (Torrent, Informations)

Installation de libreOffice

- Télécharger la dernière version stable de libreOffice, puis l'interface en français



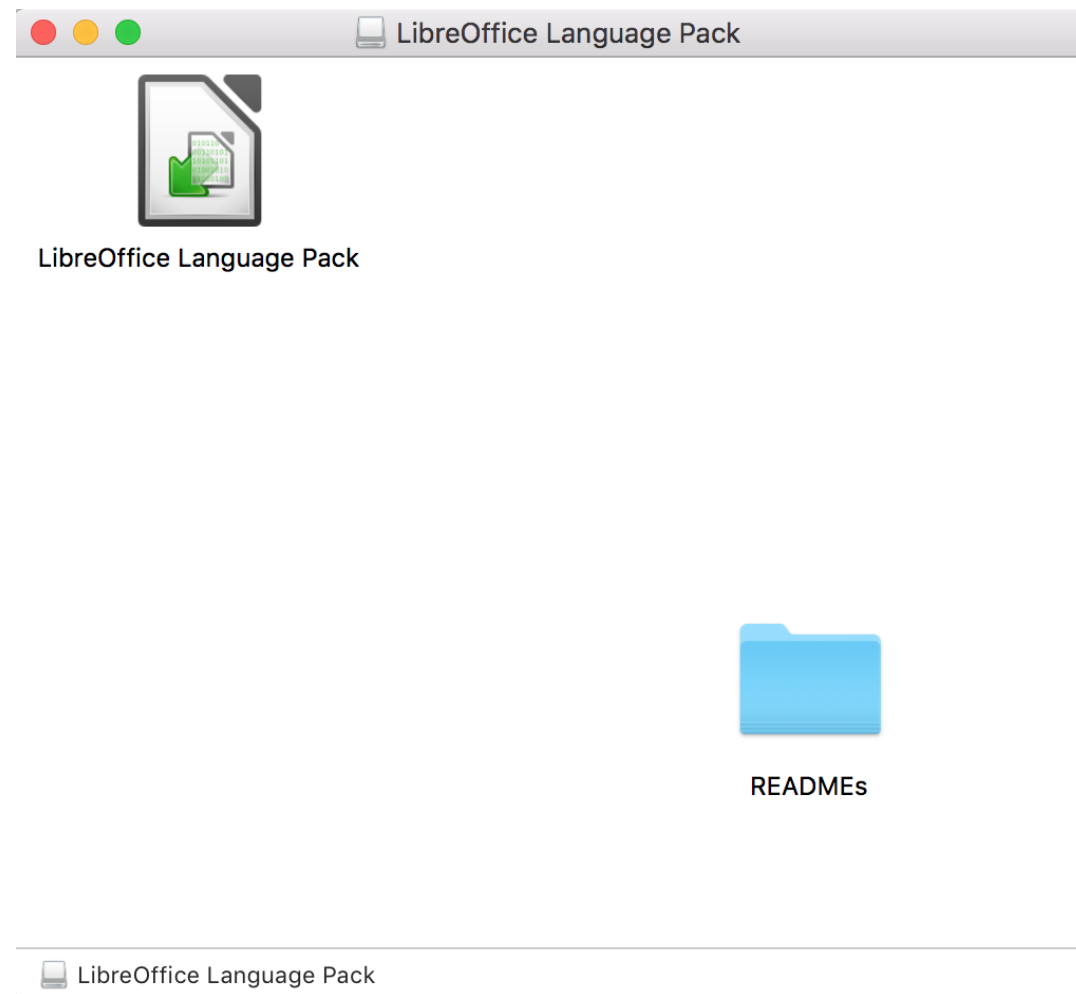
Installation de libreOffice

- Installer libreOffice
- Ouvrir libreOffice



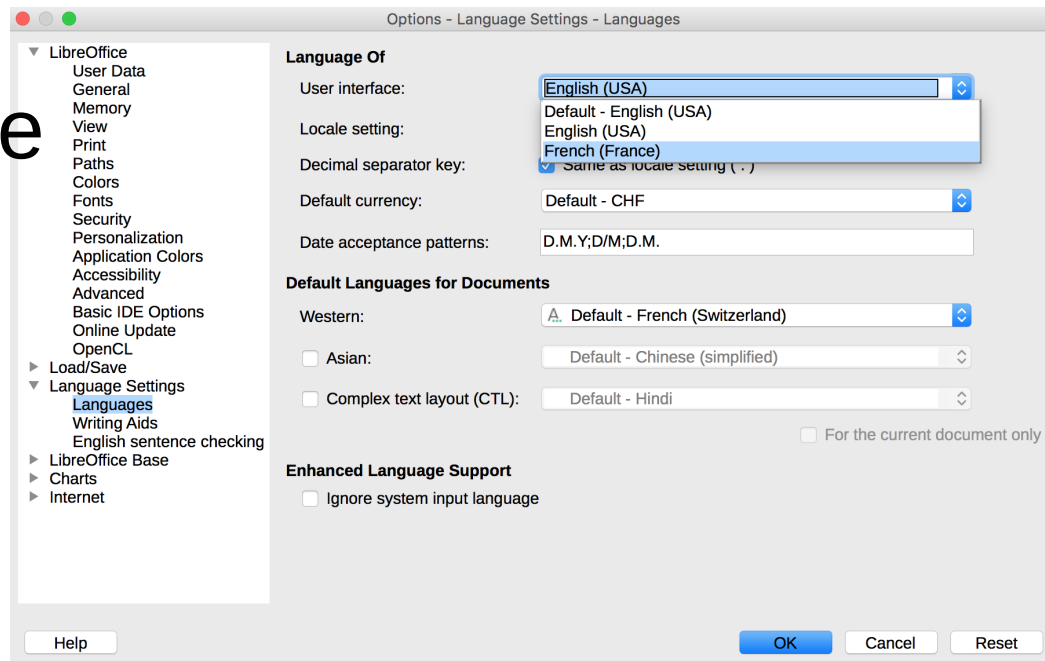
Installation de libreOffice en français

- Fermer libreOffice
- Installer le libreOffice Language Pack



LibreOffice en français

- Ouvrir libreOffice. L'interface sera en principe en français
- Si l'interface est toujours en anglais : aller dans
 - LibreOffice → Preferences → Languages Settings → Languages → User Interface
 - et choisir French
- Redémarrer libreOffice






SimpleMind + activation licence



Portable Apple sous MacOs



Liens spécifiques pour ordinateurs Apple MacOS

- Cliquez pour télécharger les  **consignes de paramétrage** de l'accès à GYB-DOCS
- Cliquez pour télécharger la  **marche à suivre** pour paramétrer **Schooltas**
- Cliquez pour télécharger la  **marche à suivre** pour enregistrer la licence de **SimpleMind**

Fin de la partie 3 : contrôle des installations

OK ?

- ☐ Schooltas
- ☐ SimpleMind installé selon consigne (avec licence)
- ☐ Remote Desktop installé
- ☐ Tous les logiciels installés