

• **Installer le CD-Rom**

Sur PC : Insérer le disque dans votre lecteur : l'installation se lance automatiquement. Si ce n'est pas le cas, aller dans le « Poste de travail » (menu « Démarrer »), cliquer sur le fichier « FR_ProduireTextes_CE2_PC.exe » et suivre les étapes d'installation jusqu'à la fin. Une icône s'affiche alors sur le « Bureau » : double cliquer dessus pour lancer le CD.

Sur Mac : Insérer le disque dans votre lecteur et double cliquer sur l'icône pour l'ouvrir. Double cliquer sur « FR_ProduireTextes_CE2_MAC.dmg » puis glisser l'application dans le dossier « Applications ». Aller dans le dossier « Applications » et double cliquer sur « FR_ProduireTextes_CE2_Retz.app ».

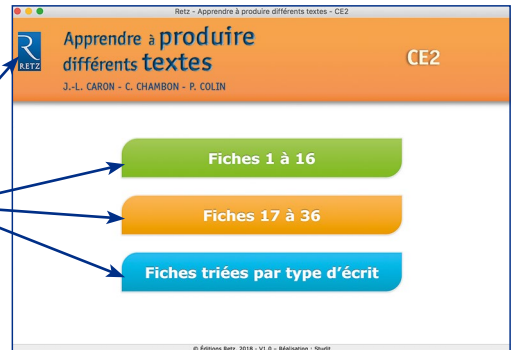
L'insertion du CD n'est plus nécessaire une fois l'application installée sur l'ordinateur (PC et Mac).

• **Naviguer dans le CD-Rom**

Accueil

Cliquer sur le logo pour accéder au site des éditions Retz.

Cliquer sur la partie souhaitée pour accéder aux ressources associées.

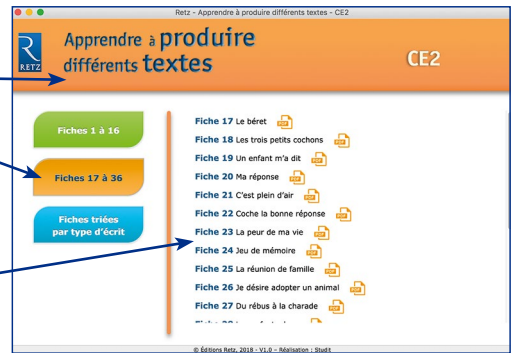


Cliquer sur le bandeau supérieur pour retourner à l'écran d'accueil.

Le nom de l'entrée sélectionnée s'affiche en bleu.

Les autres entrées sont directement accessibles par ce volet à gauche, sans repasser par l'écran d'accueil.

L'ensemble des ressources associées à l'entrée sélectionnée s'affiche dans la partie droite de l'écran.

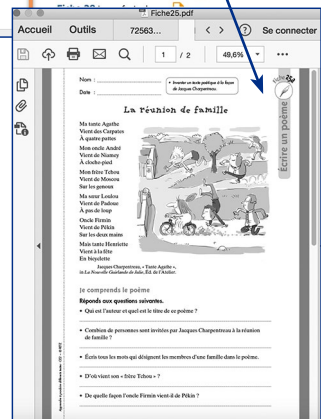
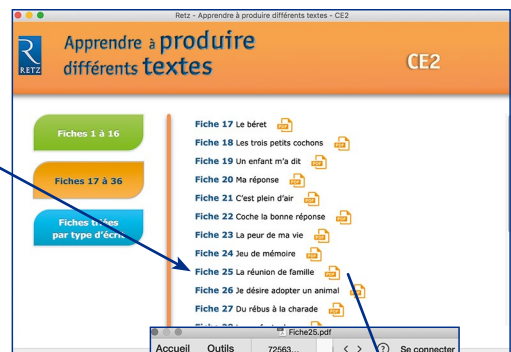


• **Afficher les fichiers PDF**

Cliquer sur le nom du document que l'on souhaite visionner, imprimer ou vidéoprojecter... le document s'affiche dans une nouvelle fenêtre :

Le logiciel automatiquement utilisé pour cet affichage (Adobe Reader, Aperçu...) permet d'agir sur le document : zoom, rotation, impression...

Pour imprimer les fiches, ajuster le format d'impression à la page.



Configurations requises : PC : Windows 7, 8, 10 / Mac : IOS 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13 / Linux : Unbutu 16.04 / Internet Explorer 8 ou versions ultérieures, Firefox version 3.4 ou versions ultérieures, Chrome, Safari, Opera toutes versions.