###### Check ouverture de fichiers

Si vous avez l’erreur :

FileNotFoundError**:** **[**Errno 2**]** No such file **or** directory**:** 'test.txt'

|  |  |
| --- | --- |
| Menu « Settings » - « Select Language » - « French » - « OK » - Redémarrer Pyzo | |
| En haut à gauche est écrit le nom de votre fichier : si <tmp i> est écrit, il n’est pas enregistré !  Quoi qu’il arrive, faire « Fichier » - « Enregistrer sous » et l’enregistrer là où est votre image | |
| Menu « Exécuter » - Cocher « Changer le répertoire courant lors de l’exécution d’un fichier »  Faire la touche F5 une fois | |
| **import** os  **print(**os**.**getcwd**())** | Dossier de travail actuel de Pyzo  Vérifier que c’est bien là où sont les fichiers  Ce dossier a été automatiquement mis à jour avec F5 |
| Le fichier et le code Python doivent être dans le même dossier, et l’heure du fichier « .py » est normalement HH:MM  Une image contenant texte, Police, capture d’écran, conception  Le contenu généré par l’IA peut être incorrect. | |
| Vérifier le chemin relatif : fichier **=** open**(**chemin**,**'r'**)**  chemin **=** "test.txt" | |
| Au pire, chemin absolu automatique :  **import** os  chemin **=** os**.**getcwd**()** **+** "\\" **+** "test.txt" | |