

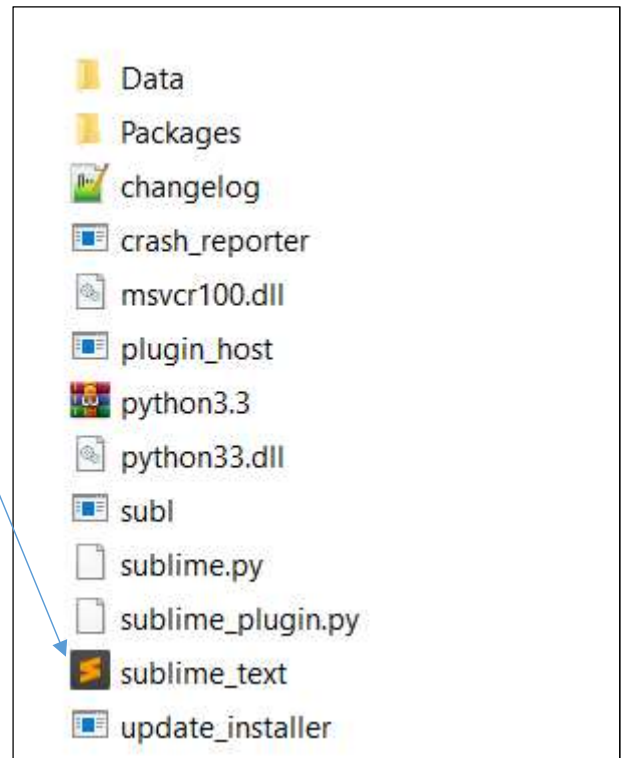
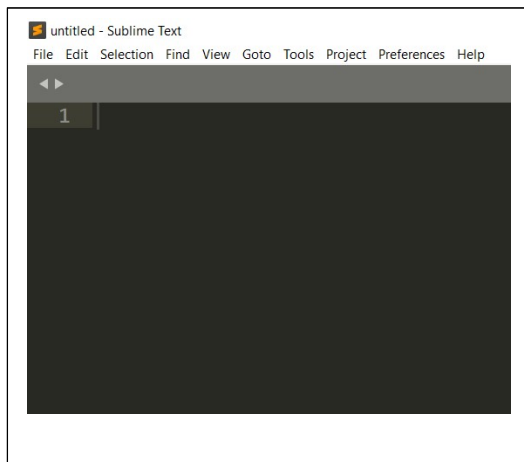
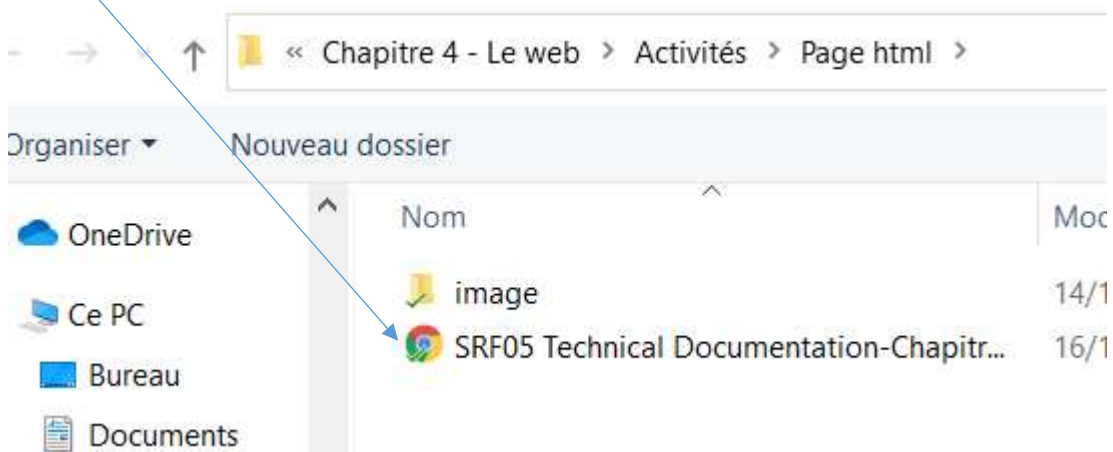
	<h1>Logiciel</h1>	<div> <div> Sublime Text <small>Logiciel</small> </div> <div>  </div> </div>	<div>  Sciences numériques et technologie </div>
	<p><u>Guide rapide</u> : Installation - Importer un projet-modifier et vérifier</p>		

Installation : Dézipper l'archive et c'est près !!

Lancer le programme avec l'icône :
L'application ouvre l'espace de travail.



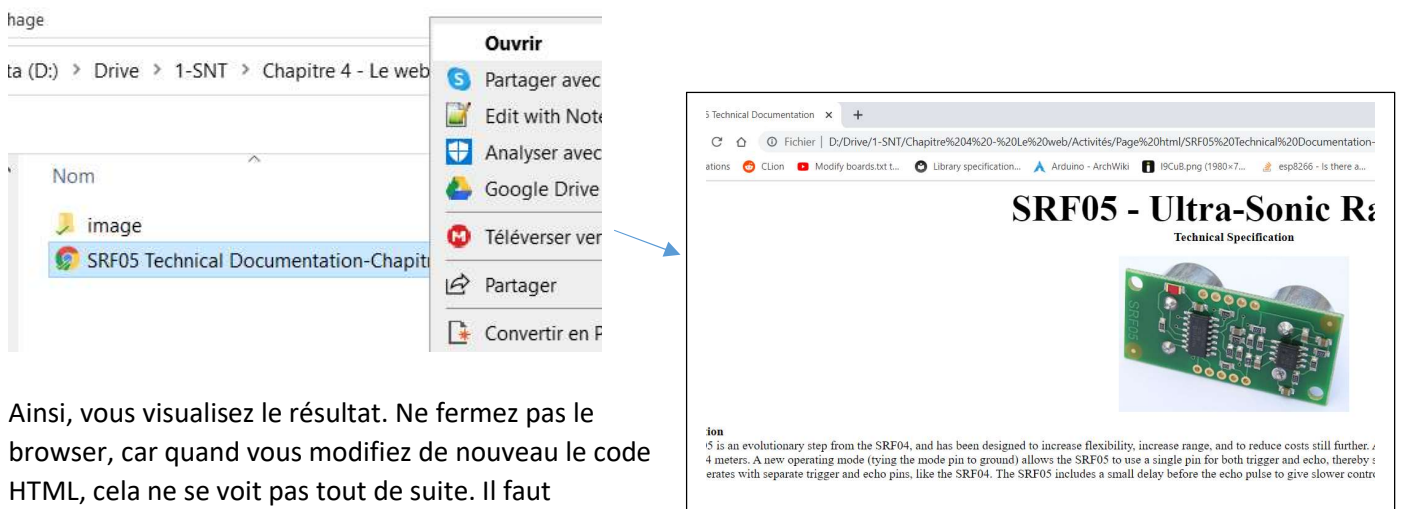
Ouvrir la page HTML que vous souhaitez modifier en allant dans File ➔ Open File ➔ Naviguer pour trouver votre source



Une fois votre source ouvert, on retrouve le programme :

```
D:\Drive\1-SNT\Chapitre 4 - Le web\Activités\Page html\SRF05 Technical Documentation-Chapitre 3 Le WEB.htm - Subli
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help
SRF05 Technical Documentation-Chapitre 3 Le WEB.htm x
1 <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.0 Transition
2 <HTML>
3 <HEAD>
4 <META charset="UTF-8">
5 <TITLE>SRF05 Technical Documentation</TITLE>
6 </HEAD>
7 <BODY>
8 <p ALIGN=CENTER>
9 <B><FONT SIZE=10>SRF05 - Ultra-Sonic Range
10 </p>
11 <p ALIGN=CENTER>
12 <IMG SRC="D:\Drive\1-SNT\Chapitre 4 - Le w
13 </p>
14 <p>
15 <B>Introduction</B><BR>The SRF05 is an evo
16 flexibility, increase range,
17 and to reduce costs still further. As such
18 from 3 meters to 4
19 meters. A new operating mode (tying the mo
20 trigger and echo, thereby
saving valuable pins on your controller. W
separate trigger and echo pins,
like the SRF04. The SRF05 includes a small
the Basic Stamp and Picaxe
time to execute their pulse in commands.
```

Vous pouvez modifier le code et pour le résultat, il faut ouvrir physiquement votre fichier HTML avec votre browser préféré (Mozilla, Chrome, Edge...)



Ainsi, vous visualisez le résultat. Ne fermez pas le browser, car quand vous modifiez de nouveau le code HTML, cela ne se voit pas tout de suite. Il faut réactualiser la page dans le browser en faisant :

Le même résultat est obtenu en tapant la touche F5.

