

# Python : la bibliothèque RoboBrowser pour scraper le web

## Présentation

La bibliothèque Python RoboBrowser permet :

- d'accéder à une page web,
- de remplir des formulaires et de les soumettre,
- de récupérer des contenus ou de cliquer sur des liens.

C'est un scraper avec des notions de navigation web un peu plus poussées.

## Ressources

- Projet Robobrowser : <https://github.com/jmcarp/robobrowser>
- Documentation :
  - <https://robobrowser.readthedocs.io/en/latest/>
  - <https://pypi.python.org/pypi/robobrowser>
  - <http://apprendre-python.com/page-beautifulsoup-html-parser-python-library-xml>
  - <https://loadingdata.nl/robobrowser-to-the-rescue/>

## Sommaire

- [Installation de la bibliothèque RoboBrowser](#)
- [Découverte de la bibliothèque RoboBrowser](#)

## Supports de cours de développement du BTS SIO ...

[Je reviens aux supports de cours de développement du BTS SIO.](#)

From:  
[/ - Les cours du BTS SIO](#)

Permanent link:  
</doku.php/dev/python/robobrowser/accueil>

Last update: **2017/03/09 11:10**

