

Flux RSS et Atom

[in English](#)

RSS (pour Really Simple Syndication, ou "syndication vraiment simple") est un outil qui permet de rester informé des nouveautés publiées sur un site web, sans avoir à le visiter.


C'est un format qui indique ce qui a changé ou été ajouté, de façon claire et automatique. **Atom** fonctionne de la même manière, avec quelques différences techniques. Ces formats sont surtout utilisés pour suivre facilement les mises à jour de blogs, de sites d'actualités ou de podcasts.

Comment utiliser un flux RSS/Atom ?

Pour lire et suivre un flux RSS/Atom, vous avez besoin d'un **lecteur de flux**, aussi appelé **agrégateur**. Il existe notamment les outils suivants (liste non exhaustive) :

- sur ordinateur ou mobile [Feedly](#), [Inoreader](#) ou [The Old Reader](#)
- extensions pour navigateur : [Abonnement RSS](#) par Google pour Chrome

Comment s'abonner à un flux ?

- Trouver l'URL du flux RSS/Atom : sur un site, cherchez une icône orange RSS  ou un lien avec le mot "RSS" ou "Atom". L'URL se termine souvent par .xml, /feed, /rss, etc.
Exemple : <https://wp.unil.ch/newsci/feed>
- Ajouter le flux dans votre lecteur : copiez-collez l'URL dans votre application/lecteur de flux
- Vous verrez alors la liste des nouveaux articles automatiquement mise à jour

Avantages des flux RSS/Atom :

- Ils permettent de centraliser en un endroit l'information provenant de plusieurs sites
- Ils n'ont généralement pas de publicités ou de tracking (selon le lecteur utilisé)
- Ils peuvent dans certains cas remplacer de manière simple une newsletter, et la personne qui visite un site et s'abonne à son flux RSS/Atom n'a pas besoin pour cela de communiquer son adresse mail ou ses données personnelles
- Ils sont très pratiques pour les journalistes, chercheurs et chercheuses, personnes intéressées à faire de la veille informationnelle ou technologique, ceci dans dans nombreux domaines.