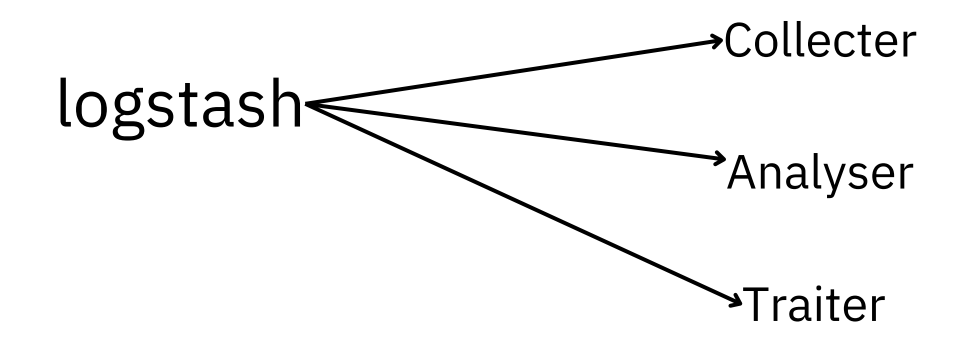


Table des matières

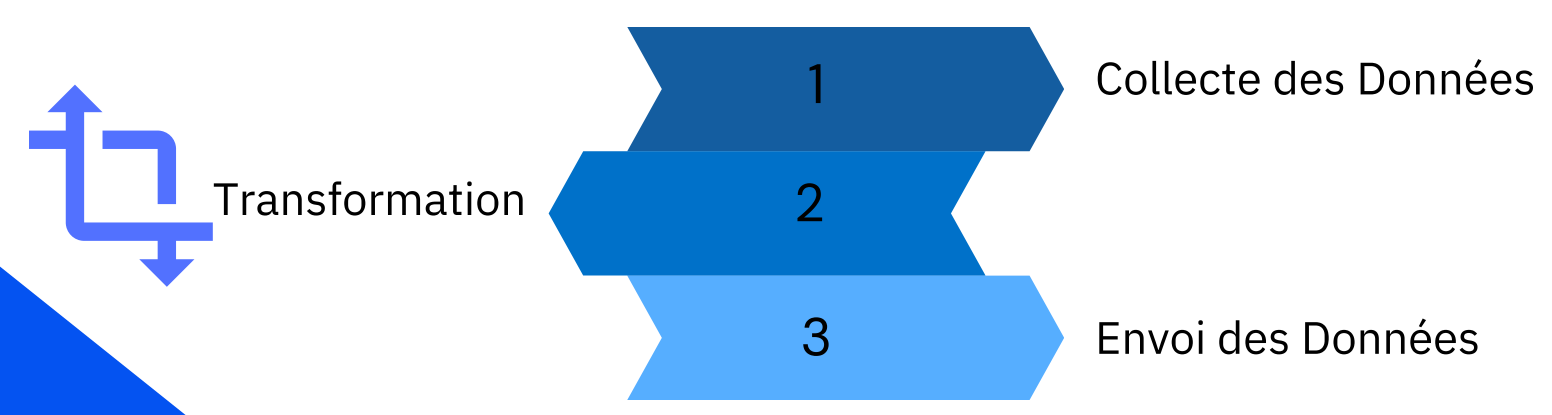
Qu'est-ce que Logstash?	01
Fonctionnement de Logstash	02
Les principales fonctionnalités de Logstash	03
Les sources de données prises en charge par Logstash	04
Les filtres disponibles dans Logstash	05
Les sorties prises en charge par Logstash	06
Les sorties prises en charge par Logstash	07

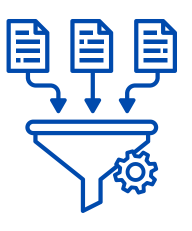
Qu'est-ce que Logstash?



=>Ingérer des données provenant d'une multitude de sources, puis les transformer et les envoyer vers votre système de stockage préféré.

Fonctionnement de Logstash







LES PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS DE LOGSTASH







Les sources de données prises en charge par Logstash

FICHIERS

Logstash peut collecter des données à partir de fichiers de logs, documents texte, etc.



BASES DE DONNÉES Il peut extraire des données à partir de diverses bases de données SQL et NoSQL.



Logstash peut capturer des données provenant de flux réseau tels que syslog, SNMP, et bien d'autres.



Les filtres disponibles dans Logstash







Les sorties prises en charge par Logstash

Elasticsearch

Base de données

HTTP

Conclusion

Logstash est un outil puissant et polyvalent qui offre une solution complète pour la collecte, le traitement et le chargement des données