

# Les sources

Shinken Entreprise permet de créer et manipuler des éléments grâce à l'interface de Configuration.

Il est aussi possible d'utiliser des sources afin de récupérer des flux externes permettant d'effectuer des imports d'éléments en masse, de manière automatique, ou semi-automatique.

Les sous-pages de cette section présentent les différents types de sources disponibles dans une installation Shinken Entreprise:

- **Définition et Utilisation des sources:** cette page détaille la création et l'activation d'une source personnalisée d'une manière globale.
- **Les analyseurs :** permet de comprendre le fonctionnement d'une source de type analyseur.
- **Les écouteurs :** détaille les spécificités d'un écouteur et comment le configurer.
- **Les collecteurs:** décrit les différents types de collecteurs existant par défaut et comment les paramétrer, les dupliquer en fonction de votre besoin.

Lorsqu'on est sur la page de configuration d'une source, on peut facilement retourner dans la liste des sources, directement au type de la source sur laquelle on se trouve.

Pour cela il vous suffit de cliquer dans la barre de navigation sur la section souhaitée ; dans la copie d'écran ci-dessous, vous pouvez cliquer sur **Anal**yseur ou bien **Sources**

The screenshot shows the configuration interface for sources. At the top, there is a breadcrumb trail: Sources > Analyseur > server-analyzer OK. A message states: "Aucun serveur n'a été analysé lors de la dernière exécution ( 5 sont enregistrés dans la base de données )". Below this, there are several tabs: Configuration, Liste des plages réseaux définies (2/2), Correspondance des modèles, Résumé des dernières exécutions, and Liste des éléments enregistrés dans la base de données (5). The main content is a table with the following columns: Statut, Classe, Nom, Clés de synchronisation, Dernière modification, Déplier, and Supprimer. The table contains five rows of source configurations.

Statut	Classe	Nom	Clés de synchronisation	Dernière modification	Déplier	Supprimer
OK	Hôtes	172.16.0.10	172.16.0.10, f2e032f8dc8d5a1be866d4cfd55faecd0731b0d3	11/04/2018 14:00	🔍	🗑️
OK	Hôtes	172.16.0.7	e8a61fe54830be44fed0445fba1a234d2d5b8882, 172.16.0.7	09/05/2019 09:52	🔍	🗑️
OK	Hôtes	172.16.0.8	172.16.0.8, 16e09b22b628f35003043ca585d543629c2f05f	09/05/2019 09:52	🔍	🗑️
OK	Hôtes	192.168.1.49	192.168.1.49, 0eb536c18eba33708619cb35d02ce982f146376d	14/01/2019 15:02	🔍	🗑️
OK	Hôtes	192.168.1.57	192.168.1.57, 11403036e8f00eb6e45a9fbc94873c8529cdf72	14/01/2019 15:02	🔍	🗑️

Lorsque vous manipulez un grand nombre de source, ce raccourci vous permet de gagner du temps.