

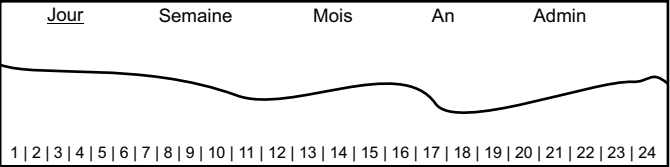
Kirébos se place comme un système VPN via son module installé entre le serveur et l'application.  
Veuillez paramétrer le module et le rapport correctement afin de gérer votre structure.

[Actualiser](#)

 Paramètres

 Enregistrer

Flux du Serveur



Flux du module



Détection du matériel

Adresse du matériel	Poste	Gestion	Date

Insérer

Valider

Matériel enregistré

Matériel contrôlé	Objet Réseau	Utilisateur

Flux de données

☐ Jour    ☐ Semaine    ☐ Mois    ☐ An

Mise en réseau

☐ Actuelle    ☐ Jour    ☐ Semaine    ☐ Mois

Installation du module

[Mettre à jour](#)    [Désintaller](#)    [Installer le module](#)

Flux Redistribution	Serveur	Distribution
Réception serveur	Sécurité	Objet
Filtrage Serveur en cours	OK ▼	Amc
Cloud à l'arrêt	OK ▼	Sus
Filtrage Cloud en cours	OK ▼	Dép
Coupure du Serveur	OK ▼	Pan
Enregistrer	Signaler	Supprimer
		Archiver

Consulter

Réunir

Débogage	Injecter la solution	Archiver le code
Injectez votre propre solution sur-mesure afin de résoudre une problématique tierce sur le serveur ou le cloud.		
Imprimer	Rétablir	Supprimer
		Test