

# Puis-je autoriser ou bloquer des utilisateurs individuels via des adresses e-mail dans le TAH ?

## Contenu

[Question](#)

[Réponse](#)

[Informations connexes](#)

## Question

Puis-je autoriser ou bloquer des utilisateurs individuels via des adresses e-mail dans la table d'accès hôte (HAT) ?

## Réponse

Non, vous ne pouvez pas autoriser ou bloquer des utilisateurs individuels via des adresses e-mail dans le TAH. Les actions déterminées au niveau HAT se produisent avant que la conversation SMTP ne soit engagée. L'hôte distant n'est pas autorisé à accéder au point où il peut émettre des commandes 'mail from' ou 'rcpt to'.

Le TAH est piloté par les groupes d'expéditeurs. Les groupes d'expéditeurs permettent d'ajouter les formats suivants pour les expéditeurs :

- Adresses IPv6 telles que 2001:420:80:1::5
- Sous-réseaux IPv6 tels que 2001:db8::/32
- Adresses IPv4 telles que 10.1.1.0
- Sous-réseaux IPv4 tels que 10.1.1.0/24 ou 10.2.3.1
- Plages d'adresses IPv4 et IPv6 telles que 10.1.1.10-20, 10.1.1-5 ou 2001::2-2001::10.
- Noms d'hôte tels que example.com.
- Noms d'hôte partiels tels que .exemple.com.

Pour appliquer des stratégies à des utilisateurs individuels, vous pouvez créer une stratégie utilisateur unique ou créer un filtre de message/contenu.

## Informations connexes

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)