

# Comment sauter l'authentification pour les adresses IP spécifiques de client ?

## Contenu

### [Question](#)

## Question

Comment sautez-vous l'authentification pour les adresses IP spécifiques de client ?

**Environnement** : Appliance de sécurité Web de Cisco (WSA), toutes les versions d'AsyncOS.

Certaines applications cliente ne fonctionneront pas correctement dans un environnement où un proxy de Web exige l'authentification. Pour cette raison, des adresses IP spécifiques de client peuvent être identifiées par le WSA et peuvent être configurées pour sauter l'authentification.

Afin d'exempter l'authentification pour certaines adresses IP de client, créez une identité basée sur une adresse IP spécifique/adresses et assurez-vous que l'identité est en haut de la commande. Sur option, créez une stratégie d'accès basée sur cette identité pour contrôler que les sites Web/catégories les clients peuvent accéder à.

1. Créez une nouvelle identité de **GUI - > des identités de Manager-> de sécurité Web**.
2. Sous **définissez les membres par sous-réseau**, spécifiez les différents adresses IP ou sous-réseaux de client.
3. Sous **définissez les membres par l'authentification**, ne sélectionnent **aucune authentification**.
4. Sauvegardez l'identité et placez-la vers le dessus de la liste d'**identités**.
5. Facultatif : Dans le cadre du **gestionnaire de sécurité Web > des stratégies d'Access** créez une nouvelle stratégie d'accès et sous la section d'**identités** spécifiez l'identité ci-dessus.