

# لوصول آهن آاعومآم عاشنآ يننكمي فيك Active Directory آاعومآم قباطات يتلآ

## المحتويات

### [سؤال](#)

## سؤال

كيف يمكنني إنشاء مجموعات نهج الوصول التي تطابق مجموعات (Active Directory (AD)؟

تتمثل الخطوة الأولى في تكوين نطاق مصادقة (نطاق مدير شبكة NTLM (LAN)) وهوية تستخدم نطاق المصادقة.

1. قم بإنشاء نطاق NTLM على جهاز أمان الويب (WSA) تحت الشبكة < المصادقة.
  2. بمجرد تكوين نطاق NTLM الخاص بك، اختر مدير أمان الويب < الهويات، ثم انقر إضافة هوية.
  3. اتبع الخطوات التالية لإنشاء هوية: الاسم: auth.id تدرج أعلاه: 1 تعريف الأعضاء حسب المصادقة: < اسم نطاق NTLM > النظام: استخدام Basic أو NTLMSSP أو استخدام NTLMSSP أترك كل الإعدادات الأخرى كافتراضي.
- إذا كنت ترغب في اختبار المصادقة مقابل العملاء المحددين، فاستخدم تعريف الأعضاء بواسطة الشبكة الفرعية وحدد IP الخاص بالعميل الطالب. يسمح هذا ل WSA بطلب المصادقة لهؤلاء العملاء المحددين فقط. انقر على إرسال.
- عند هذه النقطة يجب أن يكون لديك هويات فقط، Auth.ID و Global Identity، مع تمكين المصادقة على Auth.ID Identity.

تتمثل الخطوة التالية في استخدام هوية Auth.ID وإنشاء سياسات وصول تستند إلى هذه الهوية. يمكنك تحديد مجموعات AD أو المستخدمين المطلوبين في نهج الوصول.

1. اختر واجهة المستخدم الرسومية (GUI) < مدير أمان الويب < سياسات الوصول.
  2. انقر فوق إضافة نهج.
  3. اتبع الخطوات التالية لإنشاء سياسة وصول: اسم النهج: Sales.Policy إدراج النهج أعلاه: 1 نهج الهوية: auth.id - مجموعات ومستخدمين معتمدين محددين أدخل أسماء المجموعات يدويًا، أو انقر فوق تحديث الدليل للحصول على قائمة المستخدمين الموجودين على AD الخاص بك. بمجرد أن تقوم بتحديد المستخدمين، انقر فوق إضافة. انقر فوق إرسال عند الانتهاء.
- إذا كنت بحاجة إلى إنشاء نهج وصول آخر، انقر فوق إضافة نهج و قم بإنشاء نهج وصول آخر لمجموعة AD الجديدة.
- يجب ألا تقوم بإنشاء هويات جديدة لمجال المصادقة نفسه. قم بإعادة استخدام الهوية الموجودة (Auth.ID) وإنشاء سياسات وصول جديدة لمجموعات AD المختلفة، طالما أن الهوية غير مرتبطة بمنافذ الوكيل، أو فئات عنوان URL، أو وكلاء المستخدم، أو تعريف الأعضاء بواسطة الشبكة الفرعية.

بالنسبة لسياسات الوصول المتعددة التي تستخدم مجموعات AD مختلفة، يجب أن يبدو الإعداد كما يلي:

## هوية

"Auth.ID"  
"سياسة الهوية العالمية"

## نهج الوصول

"Auth.ID" باستخدام "Sales.Policy"  
"Auth.ID" باستخدام "Support.Policy"  
"Auth.ID" باستخدام "Manager.Policy"  
"auth.id" باستخدام "admin.policy"  
"السياسة العالمية" باستخدام "الكل"

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نم ةومچم مادختساب دن تسمل اذہ Cisco تچرت  
ملاعلاء انءمچي فني مدختسمل معدى وتحم مي دقتل ةيرشبل او  
امك ةقيقد نوك تنل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مچري. ةصاخل مه تلبل  
Cisco يلخت. فرتحم مچرت مامدقي يتل ةيفارتحال ةمچرتل عم لالحل وه  
ىل إأمئاد ةوچرلاب ي صؤتو تامچرتل هذه ةقدنع اهتيلوئسم Cisco  
Systems (رفوتم طبارل) ي لصلأل يزي لچن إل دن تسمل