

لئاسر لة ؤي ف ص ت ل م ا و ع ن ي ب ت ا ف ا ل ت خ ا ل ا ESA ؤ ل ع ي و ت ح م ل ا ؤي ف ص ت ل م ا و ع و

المحتويات

[المقدمة](#)

[الاختلافات بين عوامل تصفية الرسائل وعوامل تصفية المحتوى](#)

[عوامل تصفية المحتوى](#)

[عوامل تصفية الرسائل](#)

[إجراءات لكل المتلقين](#)

المقدمة

يصف هذا المستند الاختلافات بين عوامل تصفية الرسائل وعوامل تصفية المحتوى في جهاز أمان البريد الإلكتروني (ESA) من Cisco، ويصف أي عامل تصفية هو الأفضل لنوع الإجراء.

الاختلافات بين عوامل تصفية الرسائل وعوامل تصفية المحتوى

تستخدم عوامل تصفية الرسائل وعوامل تصفية المحتوى نفس لغة البرمجة النصية ومطابقة التعبير العادي.

عوامل تصفية المحتوى

تدعم عوامل تصفية المحتوى مجموعة فرعية من القواعد والإجراءات المستخدمة من قبل عوامل تصفية الرسائل. تتضمن عوامل تصفية المحتوى جميع القواعد والإجراءات اللازمة لتعريف محتوى الرسالة والعمل بناء عليه، ومن السهل تكوينها في واجهة المستخدم الرسومية.

عوامل تصفية الرسائل

تعتبر "عوامل تصفية الرسائل" أكثر مرونة وتمنح حق الوصول إلى بيانات تعريف رسالة، مثل مستمع التلقي أو IP المرسل أو علامة السمعة الخاصة ب SenderBase للمرسل أو عدد المستلمين في الرسالة أو حجم الرسالة أو المرفقات. تتوفر مجموعة فرعية من البيانات الأولية في عوامل تصفية المحتوى أيضا. يتم تطبيق "عوامل تصفية الرسائل" كأول خطوة لمعالجة النهج في مسار بريد ESA الإلكتروني. عند تطبيق "عامل تصفية الرسائل"، يتم تطبيق إجراءاته على كافة مستلمي الرسالة. وهذا يعني أنه، إذا كان الإجراء هو "إسقاط"، فلن يتلقى أي مستلم الرسالة، حتى إذا كانت القاعدة التي تطابق الرسالة مطابقة لمستلم واحد فقط.

إجراءات لكل المتلقين

يتم تطبيق "عوامل تصفية المحتوى" كآخر خطوة لمعالجة "النهج" في مسار البريد الإلكتروني، بعد تقسيم الرسائل إلى نسخ منفصلة وفقا لنهج البريد (وبالتالي مجموعات مستلمين مختلفة) المحددة في التكوين الخاص بك. لهذا السبب،

يمكن تطبيق مرشحات المحتوى على مجموعة أكثر دقة من المرسلين أو المستلمين. إذا قمت بتنفيذ إجراء على كافة المستلمين، فهذا يعني أن تنفيذ هذا الإجراء في "عامل تصفية الرسائل" أكثر فعالية قبل حدوث انقسام الرسائل. ويصدق هذا بشكل خاص في حالة مسح المحتوى (قاعدة محتويات النص الأساسي أو قاعدة محتويات المرفق)، أو إذا كان الإجراء يتمثل في إسقاط رسالة أو ارتدادها، مما سيؤدي إلى تجنب مسح الرسائل غير المرغوب فيها والفيروسات ضوئياً على رسالة موجهة لعدم التسليم.

