Configuración LDAP SMTPAUTH para autenticar los usuarios externos y el correo de la retransmisión

Contenido

Introducción Procedimiento

Introducción

Este documento describe cómo configurar LDAP SMTPAUTH para autenticar los usuarios externos y el correo de la retransmisión.

Procedimiento

El configurar retransmitiendo las funciones para los usuarios externos que están fuera de la red de la compañía que utiliza Outlook Express o Mozilla Thunderbird o los clientes similares del correo.

Note: Antes de configurar LDAP SMTPAUTH, usted necesita configurar un perfil LDAP que conecte con un controlador de dominio, un Active Directory, un etc. Esto se puede hacer en la **administración del sistema > la** sección **LDAP**.

- Después de que el perfil LDAP se haya configurado y esté trabajando, elija la administración del sistema > el LDAP. Haga clic el perfil del servidor que usted quiere cambiar, después seleccione el checkbox de la interrogación de la autenticación S TP.
- 2. En el campo de la cadena de la interrogación, ingrese el **samaccountname= {u})** para el Active Directory. (Puede ser diferente para Lotus, Novell.)
- 3. Para el método de autentificación, utilice: Autentique vía el LAZO LDAP. (Las otras configuraciones se pueden dejar como valor por defecto.)Someta y confíe sus cambios. Realice algunas pruebas para confirmar que la autenticación trabaja. Usted debe someter sus ventanas que las credenciales (por ejemplo, ***** jsmith/) si no valida las credenciales, verifican si el LDAP valida trabaja encima del top.
- 4. Elija el **perfil de la red > de la autenticación S TP > Add…** y el LDAP selecto como el tipo del perfil. Someta y confíe sus cambios.
- 5. Elija la **red > al módulo de escucha** y módulo de escucha público o privado para habilitar el perfil LDAP para este módulo de escucha.
- 6. Para el perfil de la autenticación S TP, seleccione el perfil LDAP que usted creó en el paso anterior. Someta y confíe sus cambios.
- 7. Elija las directivas del correo > las directivas del flujo de correo. Aseegurese le seleccionar al

módulo de escucha correcto en el top. Seleccione el módulo de escucha/la dirección IP que los usuarios externos conectarán encendido.

- 8. Seleccionan una vez al módulo de escucha correcto en las directivas del flujo de correo, los parámetros de la política predeterminada del tecleo.
- 9. En política predeterminada los parámetros navegan hacia abajo a la parte inferior a la sección de las funciones de seguridad. Para la autenticación S TP, fíjela a **preferido**.
 10. Someta y confíe sus cambios.

En este momento, usted debe poder se autentica usando el dispositivo de seguridad del correo electrónico como su "servidor saliente" en Outlook Express o el Mozilla Thunderbird y retransmite el correo.

Si usted autentica con éxito, su comportamiento de la directiva del flujo de correo será fijado para retransmitir y desviará el LDAP control VALIDA y RAT.

El ejemplo de lo que debe parecer en los mail_logs cuando hay una retransmisión acertada con TLS habilitó.

Wed Sep 12 07:59:39 2007 Info: New SMTP ICID 36 interface Management (172.19.0.146)
address 10.251.21.126 reverse dns host unknown verified no
Wed Sep 12 07:59:39 2007 Info: ICID 36 ACCEPT SG SUSPECTLIST match sbrs[none] SBRS None
Wed Sep 12 07:59:41 2007 Info: ICID 36 TLS success protocol TLSv1 cipher
DHE-RSA-AES256-SHA
Wed Sep 12 07:59:41 2007 Info: SMTP Auth: (ICID 36) succeeded for user: jsmith using
AUTH mechanism: LOGIN with profile: ldap_smtp
<<<<SNIP FOR BREVITY>>>
Wed Sep 12 07:59:41 2007 Info: MID 86 matched all recipients for per-recipient policy
DEFAULT in the outbound table

La entrada de tabla saliente indica que está saliendo a Internet en comparación con la tabla entrante, que está dirigiendo en su red.