

# 配置LDAP SMTPAUTH验证外部用户和中继邮件

## 目录

[简介](#)

[步骤](#)

## 简介

本文描述如何配置LDAP SMTPAUTH验证外部用户和中继邮件。

## 步骤

设置中继是在公司网络外面使用奥特卢克Express或Mozilla雷鸟或相似的邮件客户端的外部用户的功能。

**注意：**在设置LDAP前SMTPAUTH，您需要配置连接对域控制器、活动目录等等的LDAP配置文件。这在**系统管理> LDAP**部分可以执行。

1. 在LDAP配置文件设置和工作后，请选择**系统管理> LDAP**。点击您要更改的服务器配置文件，然后选择**SMTP验证查询**复选框。
2. 在查询字符串字段，请输入**samaccountname= {u}**活动目录的。(它可能是不同的为Lotus，Novell。)
3. 对于**认证方法**，请使用：**通过LDAP BIND验证**。(其他设置可以被留下作为默认。)提交并且确认您的更改。执行一些测验确认验证工作。您应该提交您的windows凭证(例如，jsmith/\*\*\*\*\*)，如果不接受凭证，验证，如果LDAP接受工作顶部。
4. 选择**网络> SMTP验证>Add配置文件...**和挑选LDAP，配置文件类型。提交并且确认您的更改。
5. 选择**网络>监听程序**和公共或私有监听程序启用此监听程序的LDAP配置文件。
6. 对于SMTP验证配置文件，请选择该LDAP的配置文件您创建在上一步。提交并且确认您的更改。
7. 选择**邮件策略>邮件流量策略**。确保您在顶部选择正确监听程序。选择外部用户连接的监听程序/IP地址。
8. 一旦邮件流量策略的正确监听程序选择，请点击默认策略参数。
9. 在默认策略参数移下来到底部对安全功能部分。对于SMTP验证，设置它为**首选的**。
10. 提交并且确认您的更改。

这时，您应该能验证使用电子邮件安全工具作为您的“即将离任的服务器”奥特卢克Express或Mozilla雷鸟和中继邮件。

如果成功验证，您的邮件流量策略行为将设置中继，并且旁路LDAP请接受和RATS检查。

什么的示例应该看起来象在mail\_logs，当有有启用的TLS的一个成功的中继。

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

出站条目表明出去到互联网与入站表相对，朝向到您的网络。