

目录

问题

[什么在日志被看到](#)

问题

如何使用LDAP接受查询验证中继的消息发送方？

警告： 如果消息在公共监听程序，到达您可只执行LDAP接受在信封‘从’地址的**邮件**的查询。私有监听程序不允许LDAP使用情况接受查询。LDAP接受查询仅应用对Inbound连接。为此不能设置‘连接行为’邮件流量策略中继为了此设置能工作。

下面必要的步骤设置LDAP接受查询发送方验证：

1. 要准许/请拒绝从中继的内部发送方到互联网，根据他们的在LDAP的邮件地址的存在，您的私有监听程序将必须用公共监听程序替换。在本例中新的公共监听程序将被命名“Outbound_Sender_Validation”。
2. 创建一新的LDAP服务器配置文件并且设置LDAP接受此配置文件的查询。要获得LDAP请接受查询验证从您将需要替换的地址的信封邮件{a}与{f}在查询字符串。关于怎样的详细信息配置和使用LDAP可以在高级用户指南找到。

示例。：*(mail= {a}) => (mail= {f})*

3. 启用已配置的LDAP接受在“Outbound_Sender_Validation”监听程序的查询。
4. 去“**邮件策略>接收**对新的公共监听程序的**访问Table(RAT)**”和交换机，“Outbound_Sender_Validation”。要允许中继，请设置“其他收件人”接受，并且保证这是在RATS的唯一的条目。
5. 去“帽子概述”并且换成“Outbound_Sender_Validation”监听程序。这里，您只需要一发送方组。要避免一个开放邮件中继的风险，组成此发送方组为允许中继MTA的IP地址只匹配是可行的。
重要的是‘连接行为’已分配邮件流量策略没有设置中继，因为这将否则禁用使用LDAP接受查询。要保证其他MTA不能通过连接“Outbound_Sender_Validation”设置默认的策略“所有”发送方组对阻止。

什么在日志被看到

警告： 在寻址的信封Rcpt接收前，凭此设置，拒绝没有完成。这是因为LDAP接受查询最初供收件人使用而不是发送方验证。这在邮件日志也出现，LDAP拒绝在记录行陈述和接收地址一样：

查看此日志条目将导致您相信已拒绝地址是‘good_user@example.com’，即使拒绝的它实际上是‘do_not_exist@example.test’。