

如何配置WSA执行LDAP认证组策略？

目录

[问题：](#)

问题：

环境：思科Web安全工具(WSA)， AsyncOS所有版本

此知识库文章参考没有维护也思科不支持的软件。 信息被提供作为礼貌为您的便利。 对于进一步协助，请联系软件供应商。

对于“工作验证的组”，我们首先需要配置验证领域下面“GUI >网络>验证”。

1. 第一组“认证协议”作为‘LDAP’和导航对“组授权” (当其他部分正确地配置)。
2. 指定您的“组名属性”。这是表示值显示在“Web安全经理” > “Web访问策略” > “单击添加组” > “选择组类型对验证组” > “目录查找”表下的属性。此属性需要是唯一，并且此属性需要代表的叶节点在其组中包含用户列表。
3. 其次，请指定“组过滤器查询”。这是WSA使用找出LDAP目录的所有组的搜索过滤器。
4. 现在，请指定“是在叶节点的属性将表示成员一个唯一值的组成员属性”。因为此属性保持此组的成员，您会看到多个条目。请确保在此属性包括的值对应于在“用户名属性”包括的值查找在同一个页。

下面示例WSA如何将使用LDAP领域配置用户名与LDAP组相符：

1. 假设我们设置“组过滤器查询”为“objectClass=group”
2. WSA通过LDAP目录会第一次使用此过滤器和搜索和查找结果。
3. 然后，使用结果， WSA将寻找在“组成员属性”指定的属性。假设这是呼叫“成员的”属性。
4. 现在，如果用户登录作为‘USERNAME_A’通过WSA代理， WSA将查寻在LDAP服务器的用户帐户，并且，如果有匹配它将使用属性指定在“用户名属性下” (示例：uid)和检查“uid”是否配比在“成员”属性列出的用户收集以上。
5. 如果有匹配如果不，用户会使用策略配置的WSA然后会评估在线路的下项策略。

要看到什么使用您的LDAP服务器，属性需要配置，请参考“Softerra LDAP浏览器”

<http://www.ldapbrowser.com>