

1 Kunden Daten

Firma: _____

Technischer Kontakt: _____

E-Mail Adresse: _____

Telefonnummer: _____

2 System Informationen

Was für eine Mail-Server Software verwenden Sie?

Exchange | andere _____

Was für einen LDAP Server verwenden Sie?

Microsoft Active Directory | andere _____

3 Domains

Welche Domains möchten Sie von unserem Spam-Firewall schützen lassen?

Domains: _____

4 Mail Server

Wir benötigen die IP Adresse, an welchen die geprüften Emails ausgeliefert werden.

Mail Server IP Adresse: _____

5 LDAP Server

Die SPAM Firewall prüft per LDAP Abfrage, ob ein User mit einer bestimmten Mail Adresse oder einem Alias existiert. Damit diese Abfrage möglich ist, muss der **tcp** Zugriff über die Ports **389** und **3268** von den IP Adressen **212.71.120.131**, **212.71.120.134** und **212.71.120.135** auf Ihrer Firewall zugelassen sein.

Für die Abfrage brauchen wir die IP Adresse Ihres LDAP Servers.

LDAP Server IP Adresse: _____

6 LDAP Read User DN

Erstellen Sie in Ihrem Active Directory einen Benutzer, welcher die nötigen Rechte hat, von allen Benutzern die Mail-Attribute auszulesen (Domain-User ist ausreichend) Vorzugsweise benennen Sie den User `sBarracuda%`

Bitte setzen Sie für diesen User folgende Optionen, um Probleme für die Barracuda zu vermeiden:



Account options:

- User must change password at next logon
- User cannot change password
- Password never expires
- Store password using reversible encryption

Wir benötigen den Distinguished Name von diesem Benutzer (z.B.
CN=barracuda,OU=Users,DC=domain,DC=intern)

LDAP Read User DN: _____

LDAP Read Passwort: _____

7 LDAP Basissuche

Ebenfalls benötigen wir den Pfad, unter welchem die Barracuda mit der Suche nach gültigen Usernamen beginnt. Auch hier benötigen wir den DN. (z.B. OU=Users,DC=domain,DC=intern)

LDAP Basissuche: _____