

Doku Shared Hosting - Minimalversion

Ziel:

Ausbildung von Verwaltung trennen

Beide Domänen sollen keine Mails untereinander senden können und sich

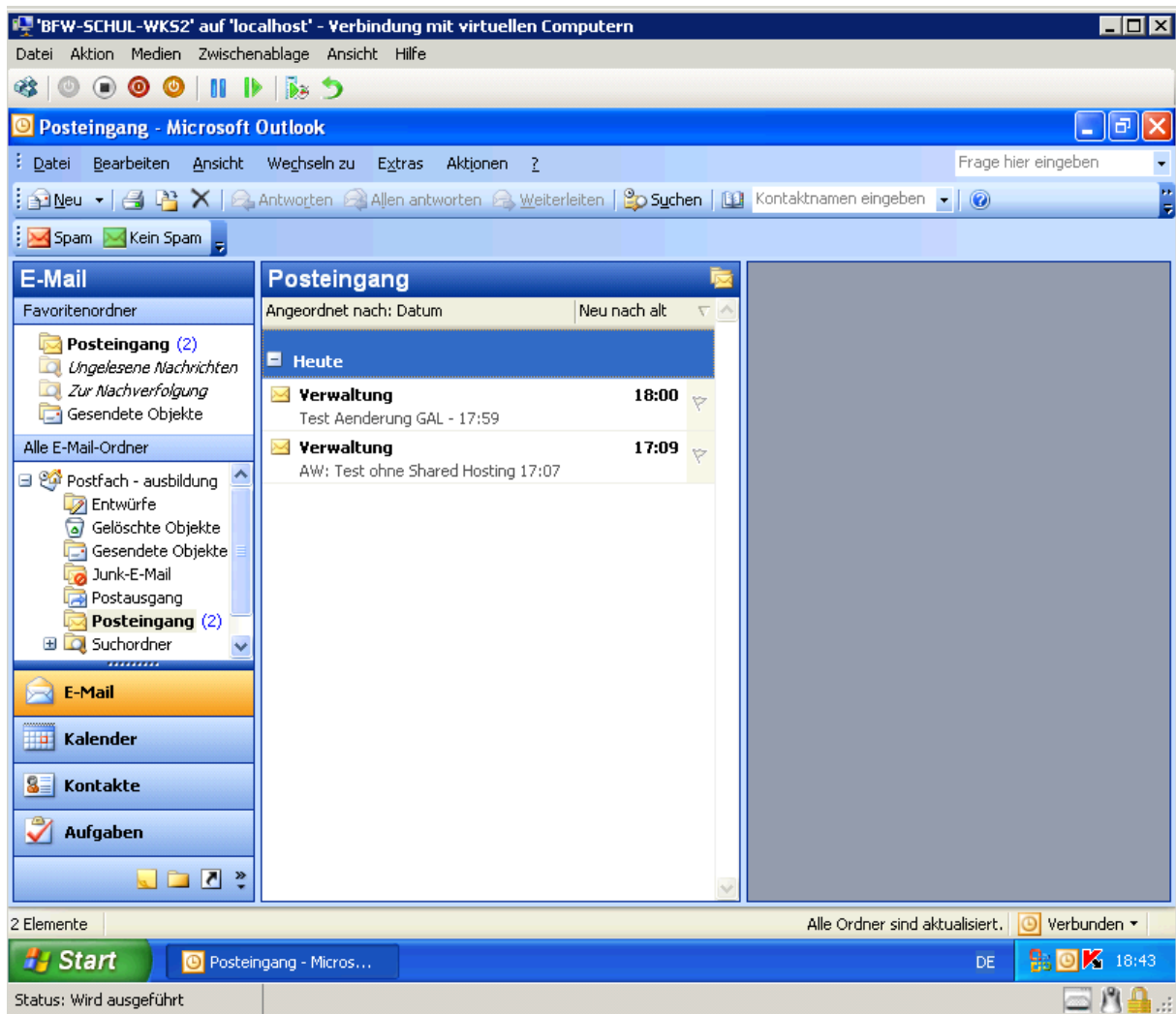
gegenseitig nicht sehen können

Ausbildung darf keine Mails in das Internet senden dürfen und keine Mails an die Verwaltung senden

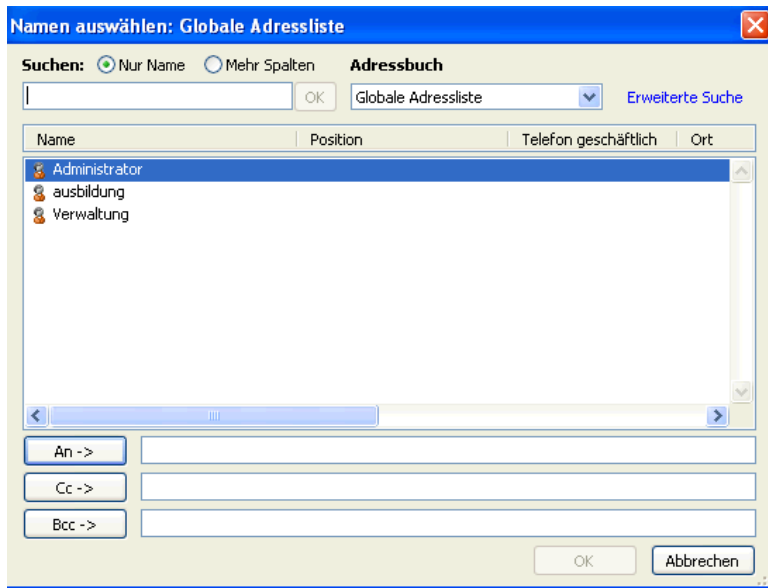
Tests

IST

Jeder kann Mails an alle senden



In der GAL sind beide „Parteien“ zu sehen



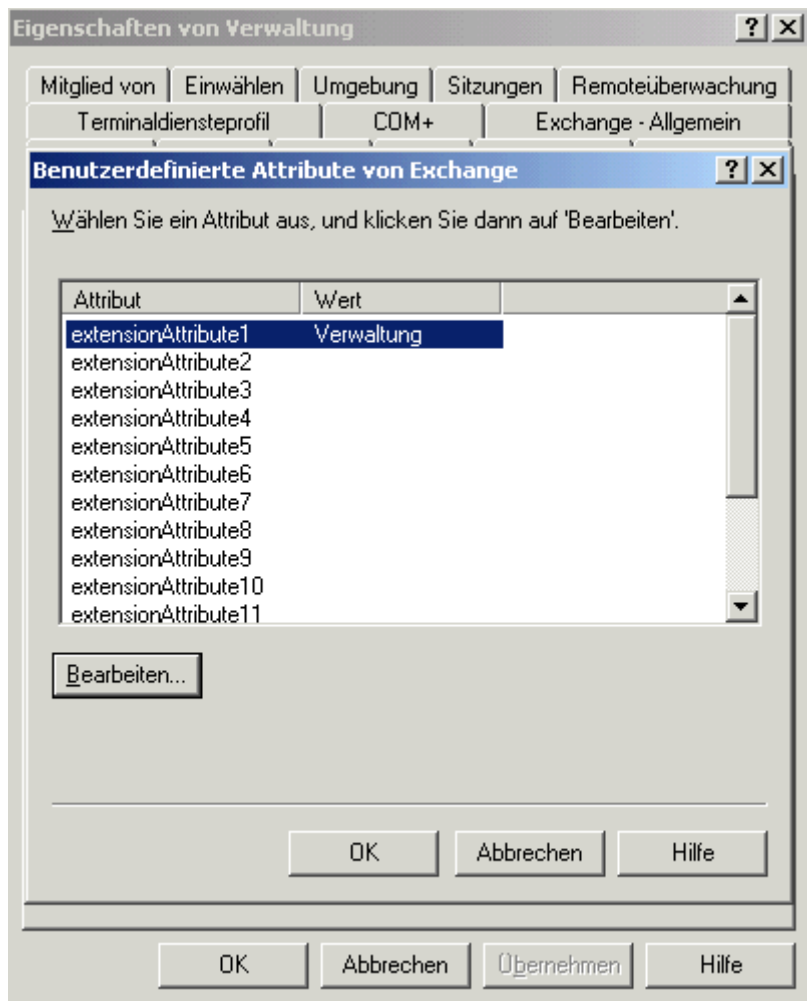
SOLL

Wie oben beschrieben

- 1.) Anlegen einer universellen Gruppe mit allen Mitgliedern aus Ausbildung und Verwaltung oder Verwendung eines benutzerdefinierten Attributs für jedes Mitglied aus Ausbildung oder Verwaltung. MS empfiehlt das benutzerdefinierte Attribut

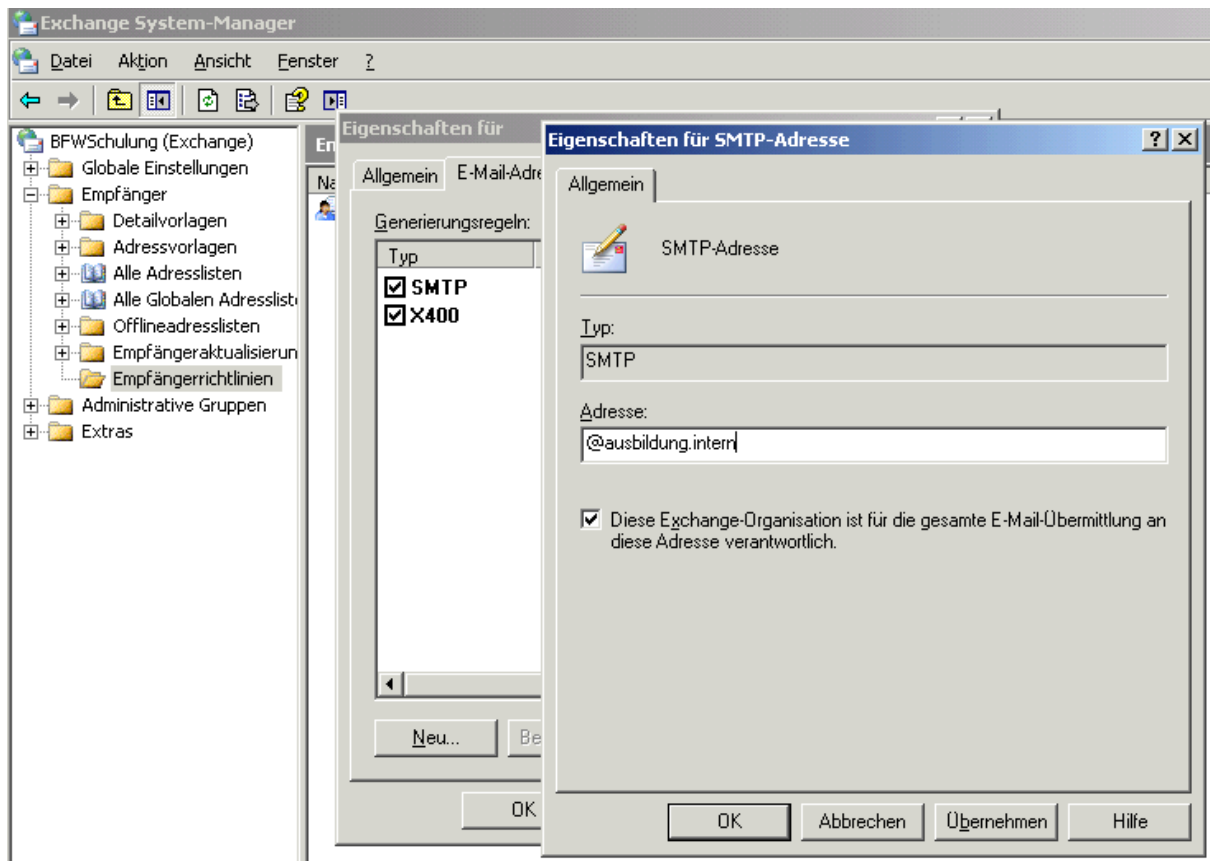
Ansicht – erweiterte Funktionen aktivieren in DSA.MSC

Exchange Erweitert – benutzerdefiniertes Attribut setzen



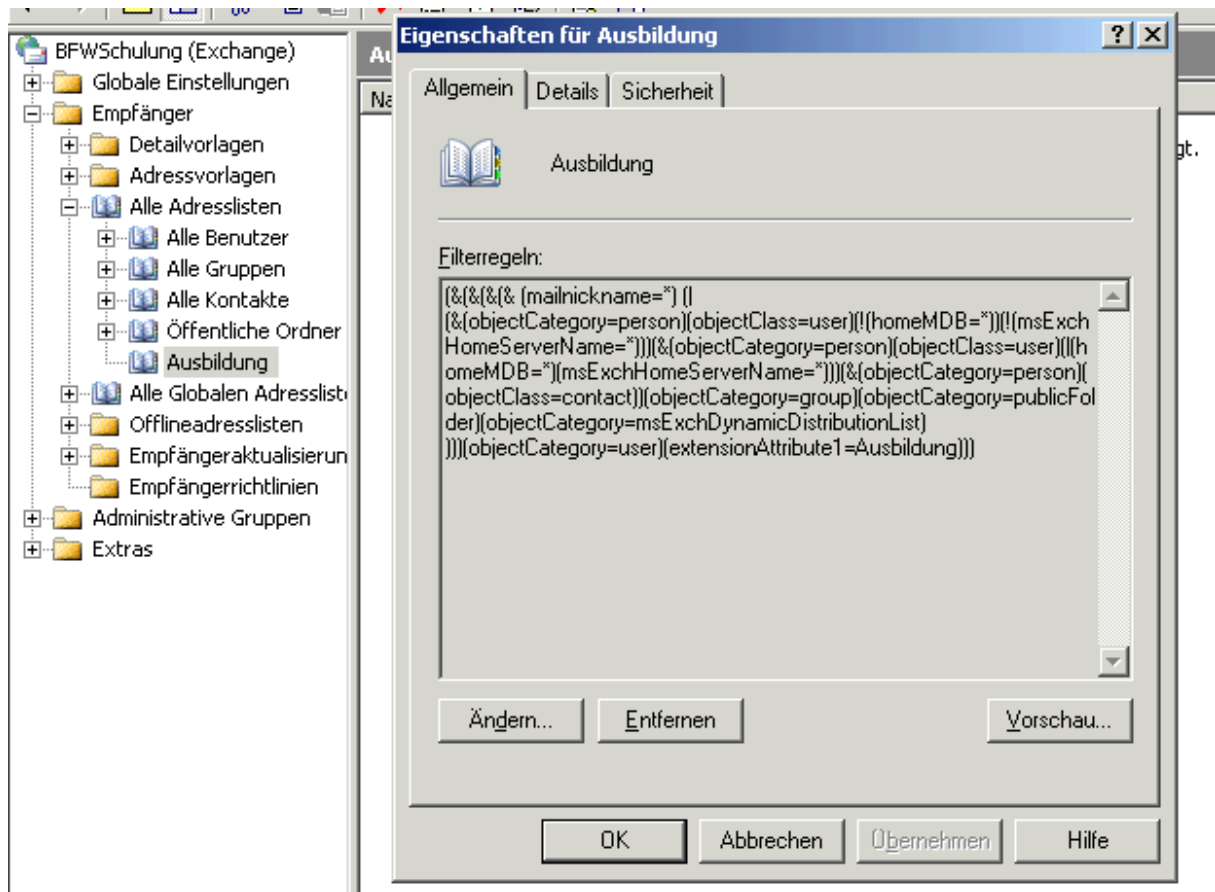
Fuer Bulk Aenderungen kann ADMODIFY.NET verwendet werden

Anlegen einer neuen Empfaengerrichtlinie fuer Ausbildung



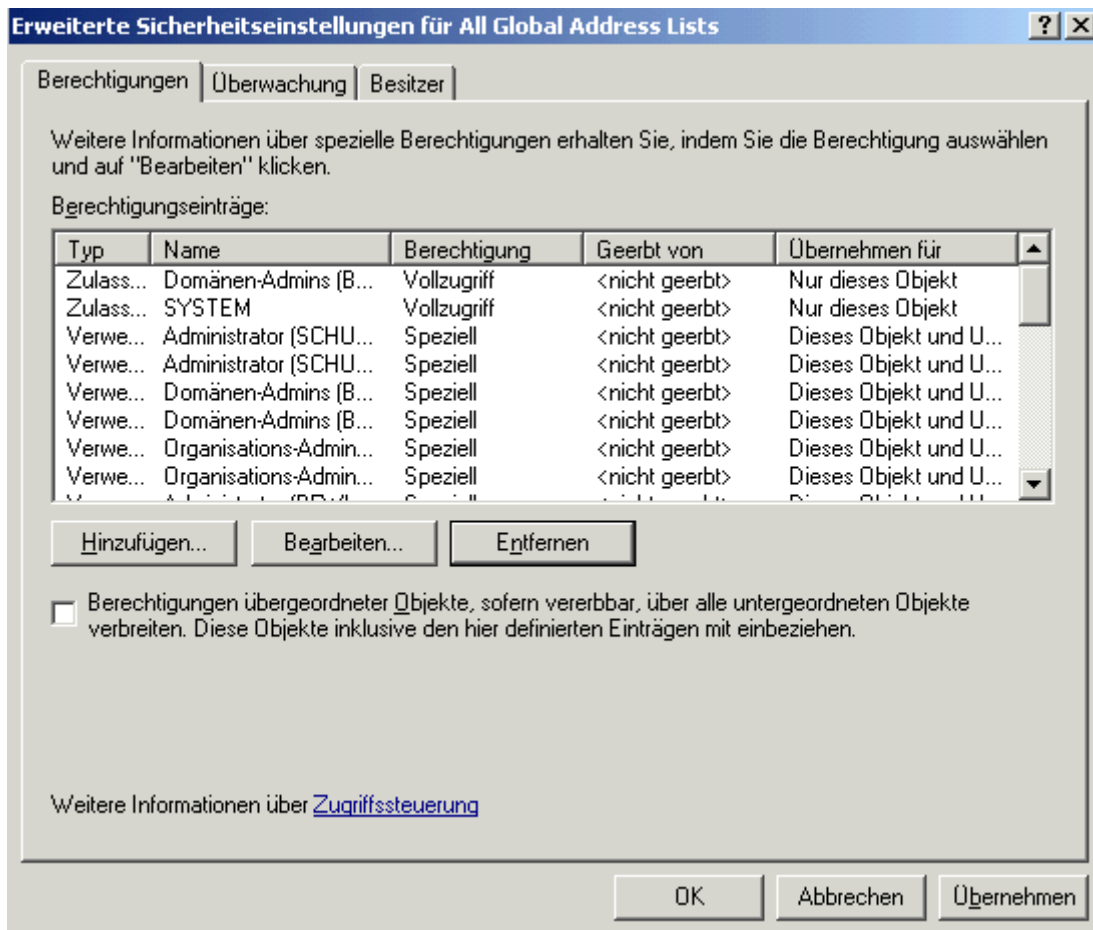
Die neue Dummy e-mail Adresse fuer Ausbildung als Hauptadresse setzen

Neue Adressliste fuer die Ausbildung anlegen



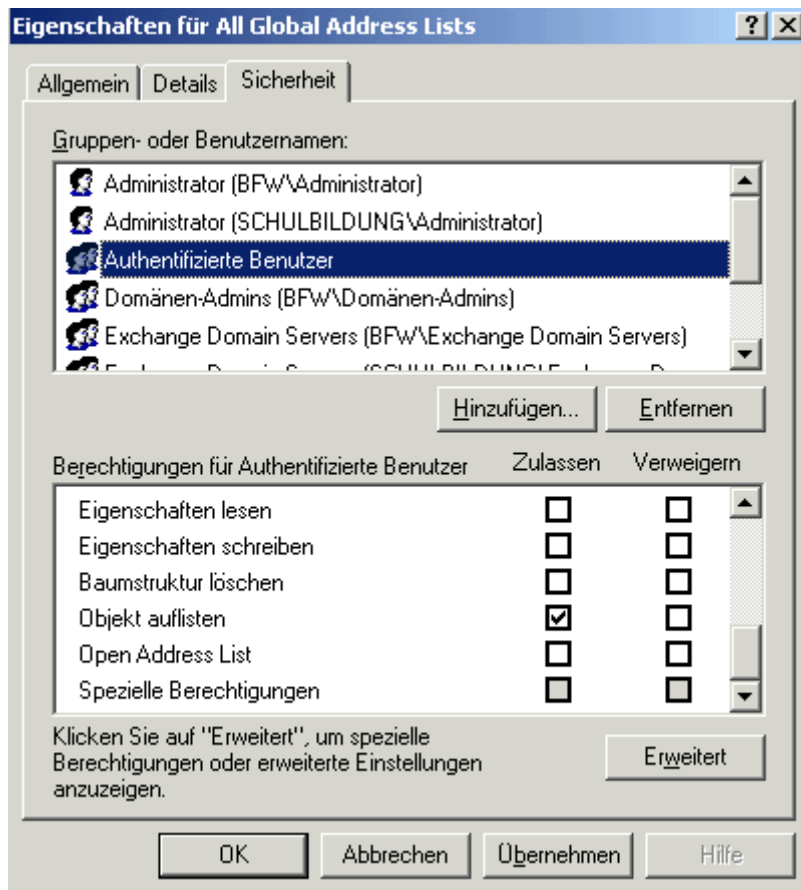
Authentifizierte Benutzer, Anonymous und Everyone von dem Container „Alle (globalen) Adresslisten“ entfernen

Berechtigungsvererbung deaktivieren – Berechtigungen kopieren



Zwei mal Warnmeldungen bestaetigen

Objekt auflisten Berechtigung fuer Authentifizierte Benutzer



Neue lokale Adressliste fuer Ausbildung anlegen

Authentifizierte Benutzer, Anonymous und Everyone von der neuen GAL Ausbildung entfernen. Vollzugriff fuer Ausbildung erteilen

Die gleichen Berechtigungseinstellungen fuer die Adresslisten vornehmen und den Container der Offlineadresslisten.

Hier zwei neue Offline-Adresslisten anlegen.

Neues Objekt - Offlineadressliste

Erstellen in: bfw.schulung/Configuration/Services/Microsoft Exchange/B

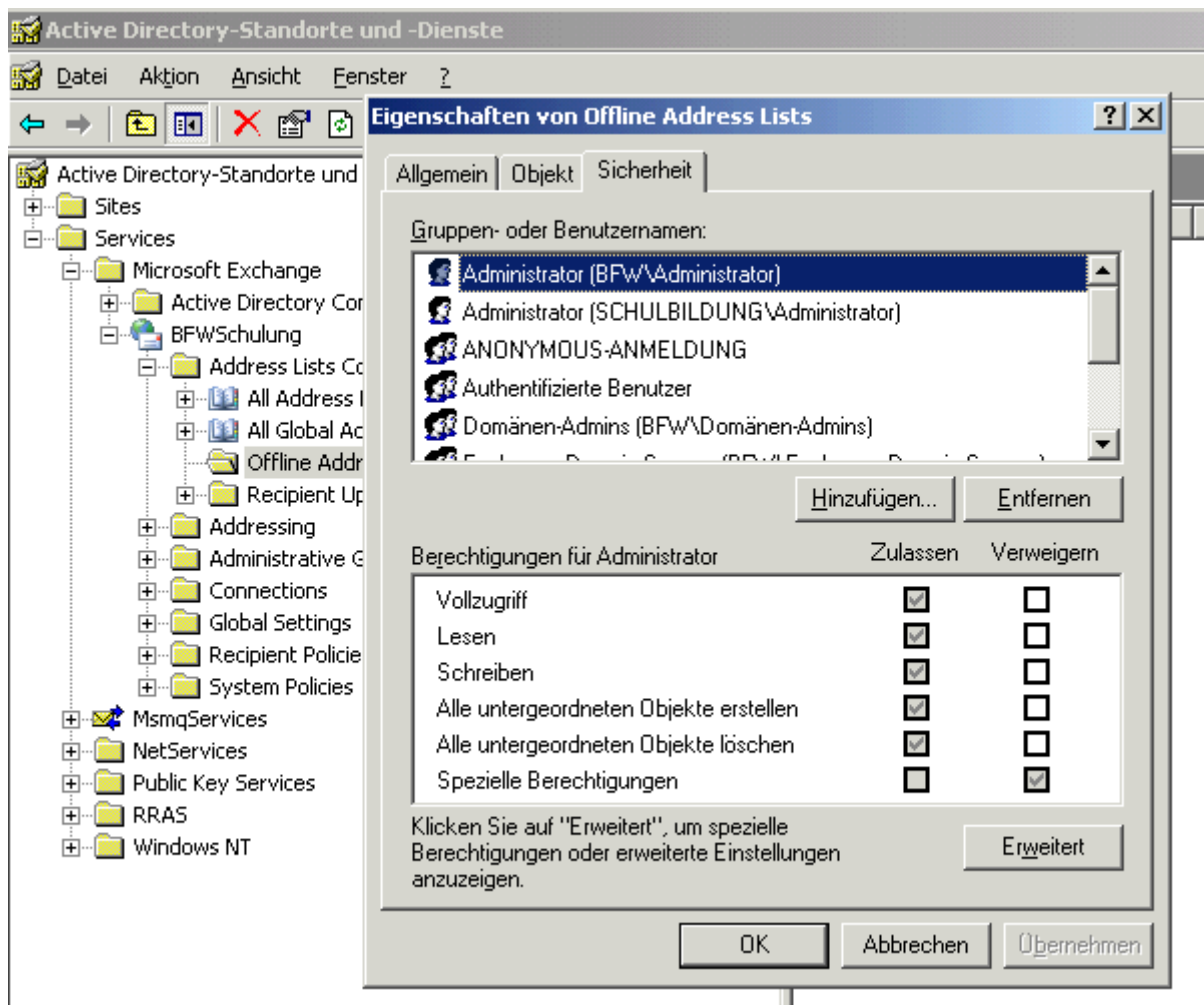
Name der Offlineadressliste:

Server für Offlineadresslisten:

< Zurück

Auf die richtige Server Zuordnung achten

Die Berechtigungen fuer den Offline Addressbuch Container koennen nur mit ADSIEDIT oder dem MMC SnapIn Active Directory Standorte und Dienste vergeben werden.

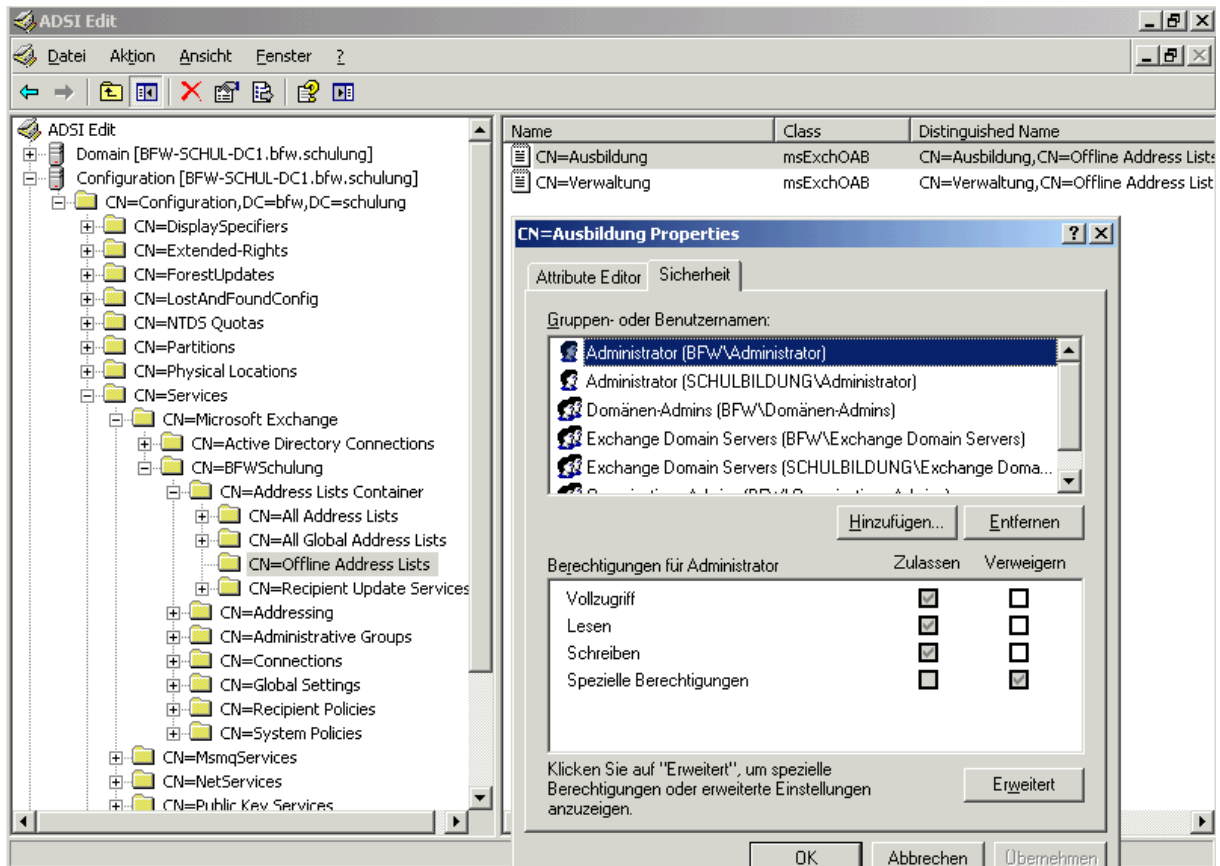


Die neuen Adresslisten hinzufuegen (nicht die globalen).

Standard Offline Adressliste loeschen

Die Berechtigungen fuer Offline Adressbuecher koennen nur mit ADSIEDIT veraendert werden.

Windows Server 2003 SP1 Support Tools Download und Installation

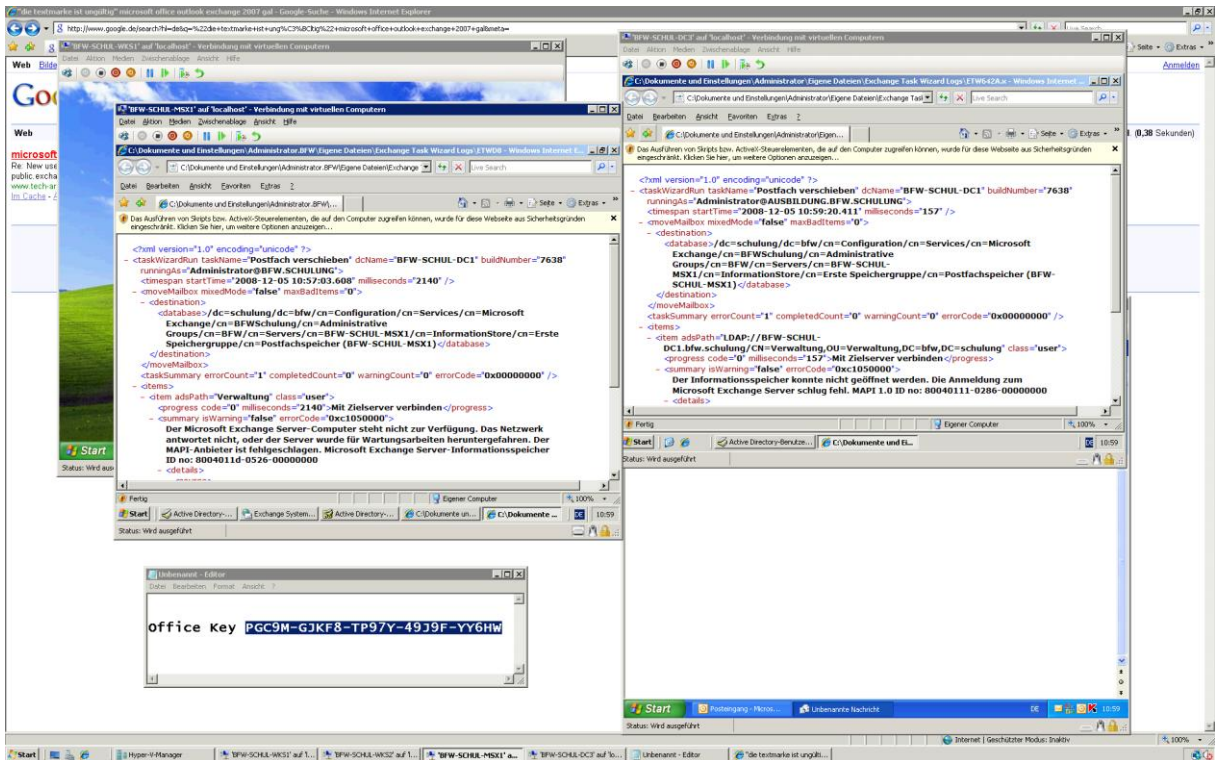


Outlook Test

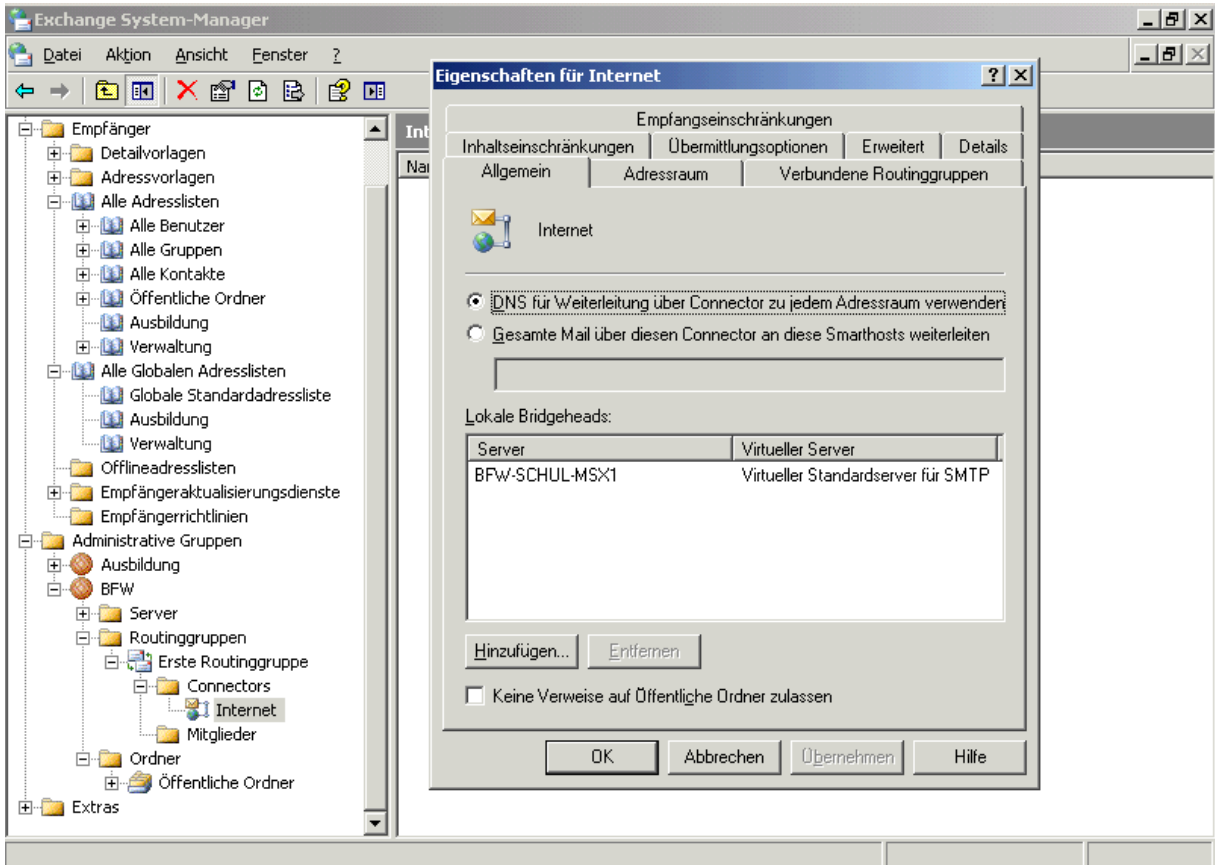
Zum Testen sollte der Exchange Cached Mode in dem Outlook Profil ausgeschaltet werden.

Zugriffsproblem

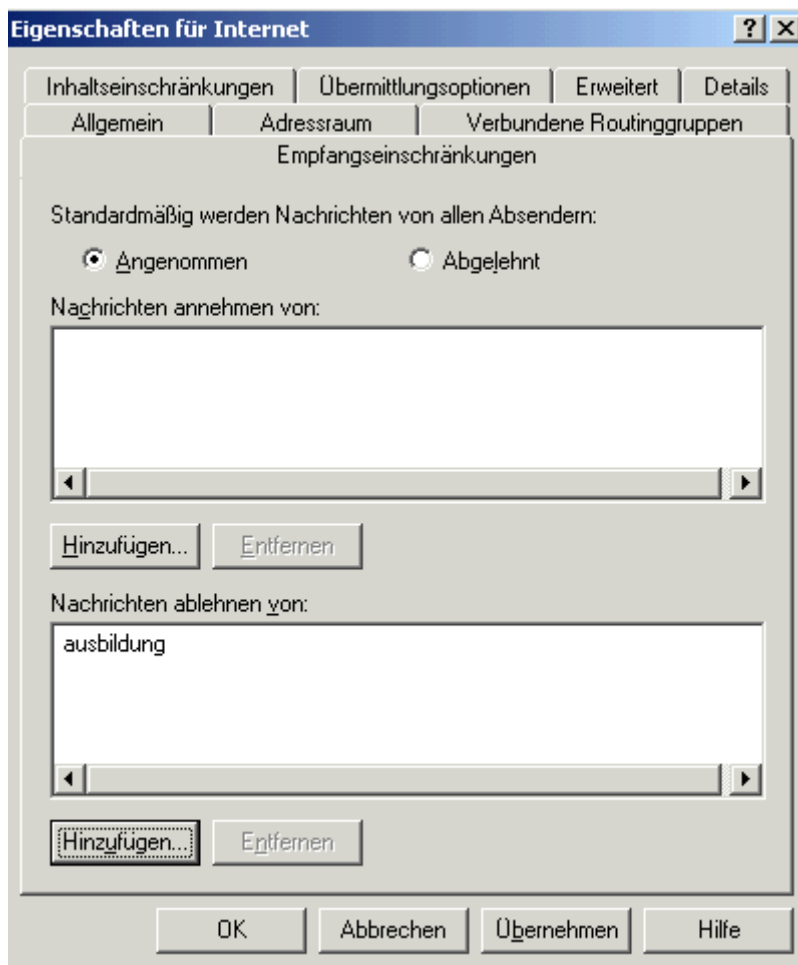
Einige Mailboxen waren nicht im richtigen Speicher!



Ausbildung darf keine Mails in das Internet senden duerfen
 SMTP Connector anlegen, bzw. in der Produktivumgebung den vorhandenen nutzen.



Im Connector festlegen, wer keine e-mails senden darf



Sollte die Connector Einschränkung nicht funktionieren, kann das an den Connector Beschränkungen liegen:

Regedit

HKEY_LOCAL_MACHINE/System/CurrentControlSet/Services/Resvc/Parameters/

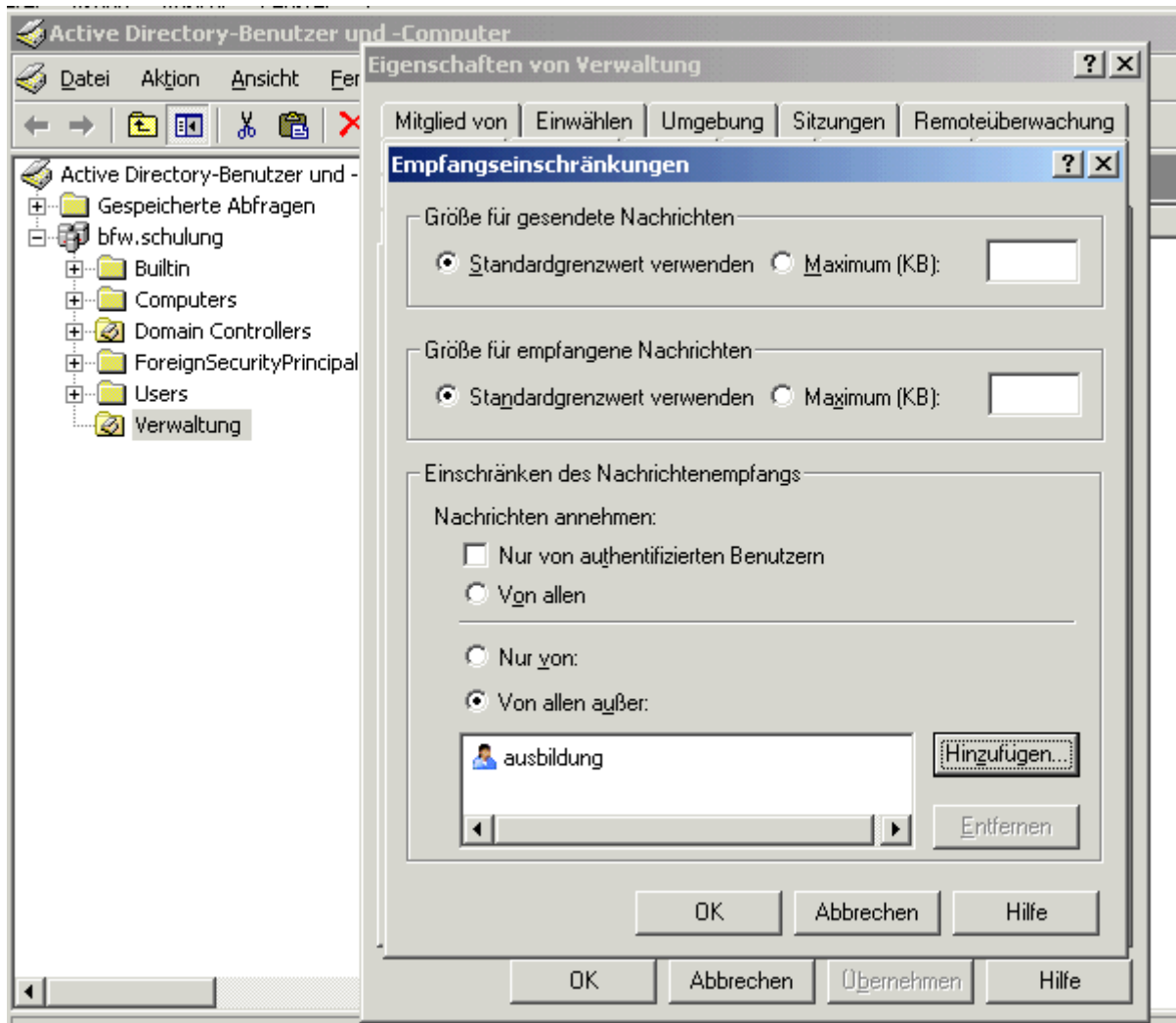
Value Name: CheckConnectorRestrictions

Data Type: REG_DWORD

Value: 1

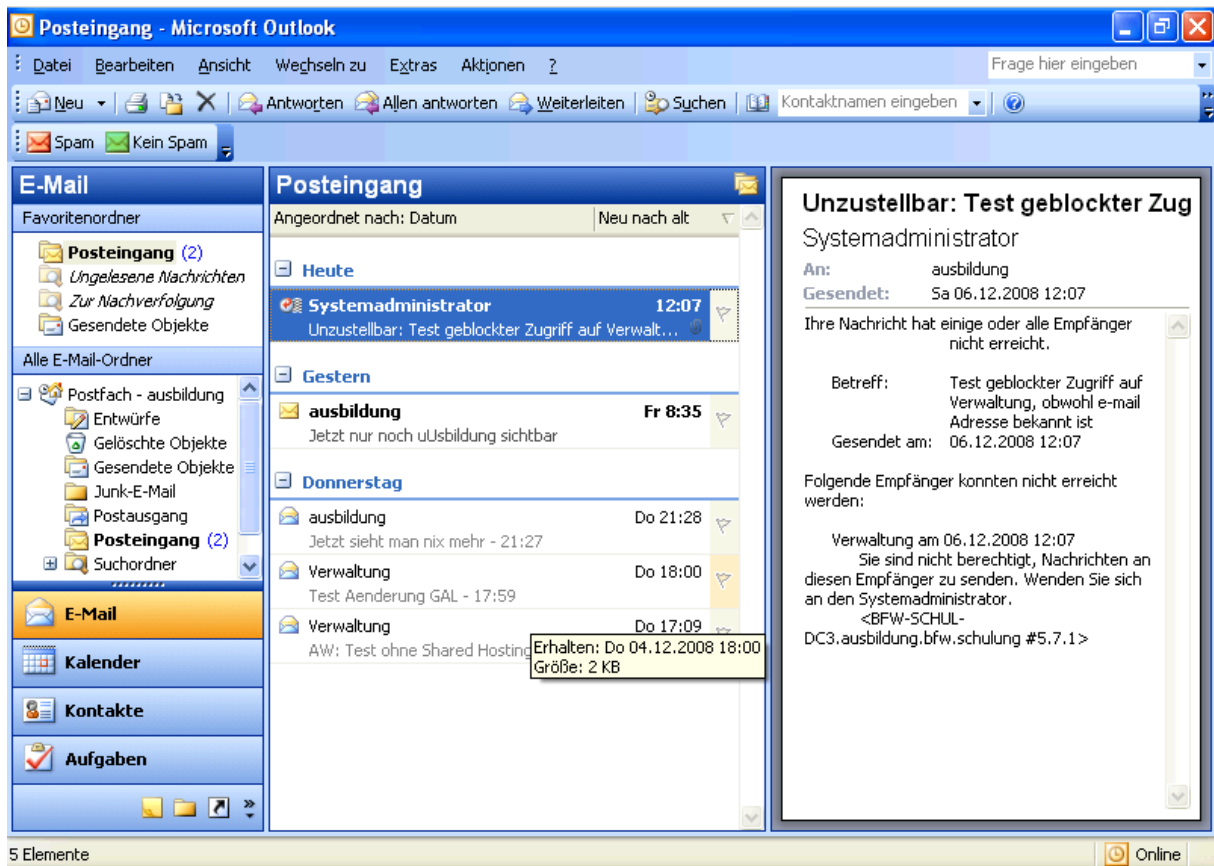
Neustart des Microsoft Exchange Routing Engine Dienst und des Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) Dienstes, damit die Änderungen aktiv werden.

Ausbildung darf keine Mails in das Internet senden, wenn E-Mail Adressen der Verwaltung bekannt sind



Nachteil: Es koennen nur e-mail aktivierte Benutzer und Gruppen angegeben werden

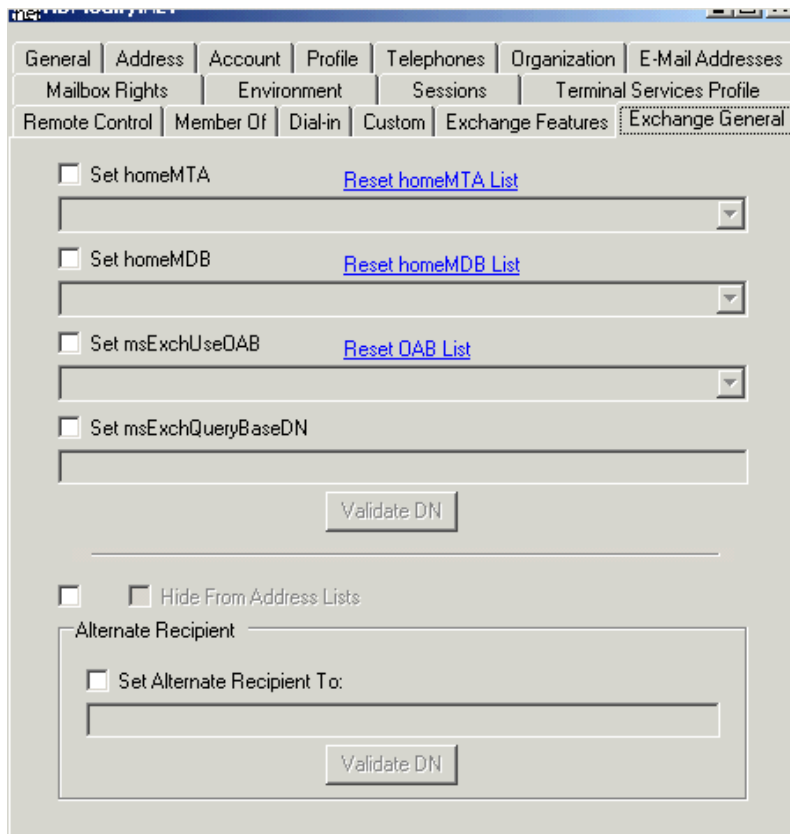
Testen mit Outlook



Korrekte Meldung, so wie es sein soll.

Wie kann man das jetzt fuer Hunderte von Benutzern gleichzeitig machen?

Mit ADMODIFY.NET scheinbar nicht ☹



Also manuell setzen oder ueber die Custom Attributes im ADSIEDIT.MSC – habe ich jetzt erst mal nicht getestet.

Mehr Informationen:

<http://support.microsoft.com/kb/827616/en-us>