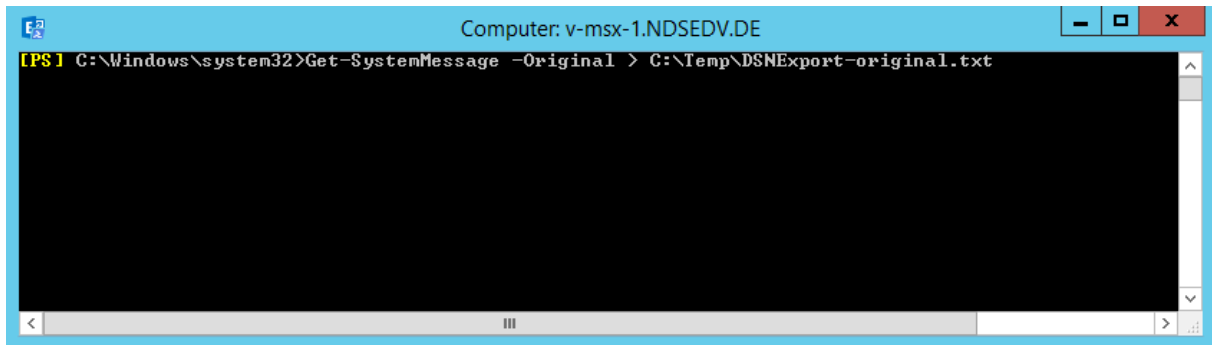


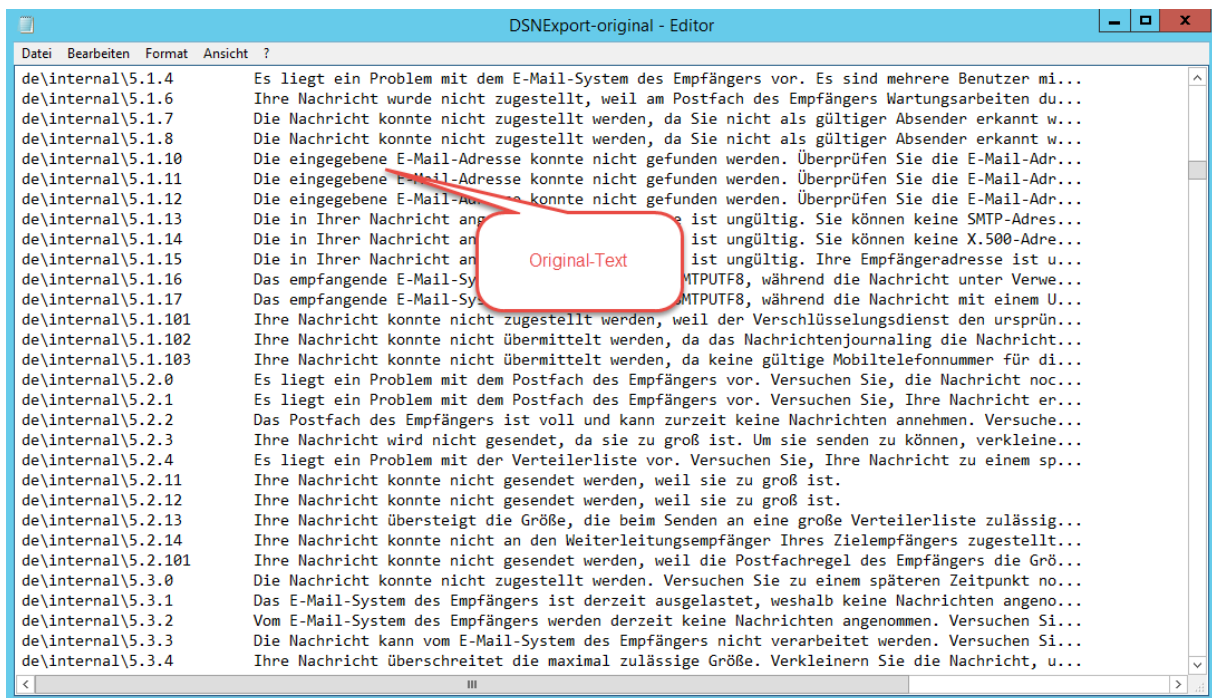
DSN – Delivery Status Notification anpassen

Mit diesem Befehl exportieren wir die Original-Messages:

```
Get-SystemMessage -Original >C:\Temp\DSNExport-original.txt
```



Export nach C:\Temp\



Um eine neue DSN anzulegen nutzen wir diesen Befehl:

```
New-SystemMessage -Internal $true -Language De -DSNCode 5.1.18 -Text "Die E-Mail-Adresse konnte leider nicht gefunden werden. Überprüfen Sie die E-Mail-Adresse des Empfängers, und versuchen Sie, die Nachricht erneut zu senden. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an Ihren E-Mail-Administrator oder schreiben ihm eine Postkarte.<BR> >>> Managed Services<<< <BR> <BR> <A HREF=mailto:service@ndsedv.de <BR> service@ndsedv.de</A>"
```

DSN – Delivery Status Notification anpassen

```
Computer: v-msx-1.NDSEDEV.DE

[PS] C:\Windows\system32>New-SystemMessage -Internal $true -Language De -DSNCode 5.1.18 -Text "Die E-Mail-Adresse konnte leider nicht gefunden werden. Überprüfen Sie die E-Mail-Adresse des Empfängers, und versuchen Sie, die Nachricht erneut zu senden. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an Ihren E-Mail-Administrator oder schreiben ihm eine Postkarte.<BR> >>> Managed Services<<< <BR> <BR> <A HREF=mailto:service@ndsdev.de <BR> service@ndsdev.de</A>"

Identity      Text
-----
de\Internal\5.1.18 Die E-Mail-Adresse konnte leider nicht gefunden werden. Überprüfen Sie die E-Mail-Adresse ...

[PS] C:\Windows\system32>_
```

Zum Bearbeiten der Original Message 5.1.10 nutzen wir diesen Befehl.

Set-SystemMessage De\Internal\5.1.10 -Text "Sorry, Mailadresse existiert nicht!"

```
Computer: v-msx-1.NDSEDEV.DE

[PS] C:\Windows\system32>Set-SystemMessage De\Internal\5.1.10 -Text "Sorry, Mailadresse existiert nicht!"
[PS] C:\Windows\system32>
```

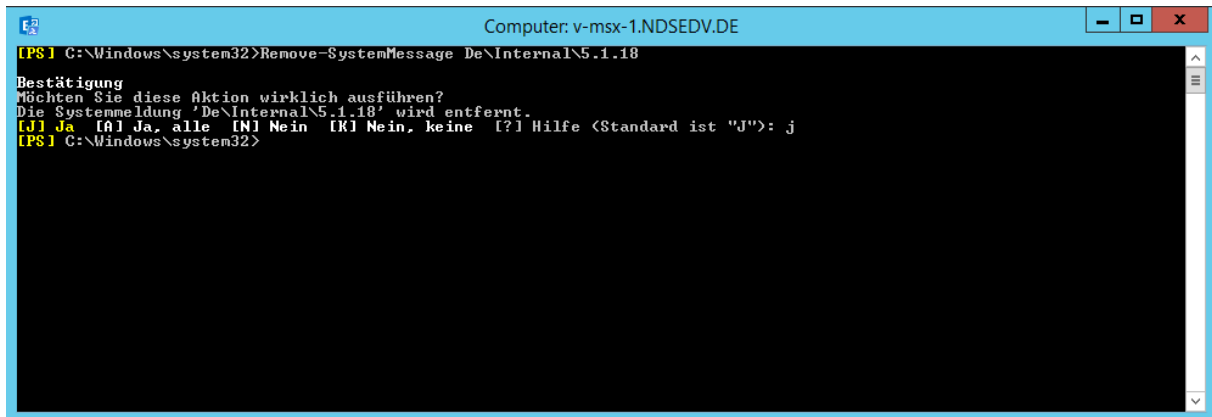
Versende eine Test-Nachricht an einen nichtexistierenden Empfänger:

The screenshot shows the Outlook interface with the 'Posteingang' (Inbox) folder selected. The email list shows a message from 'Microsoft Outlook' with the subject 'TEST' and the body text 'Fehler bei der Nachrichtenzustellung an folgende Empfänger oder Gruppen: lustig@ndsdev.de (lustig@ndsdev.de) Sorry, Mailadresse existiert nicht!'. A red arrow points to the email body text. The email is dated 'So 08.05.2016 16:40'.

DSN – Delivery Status Notification anpassen

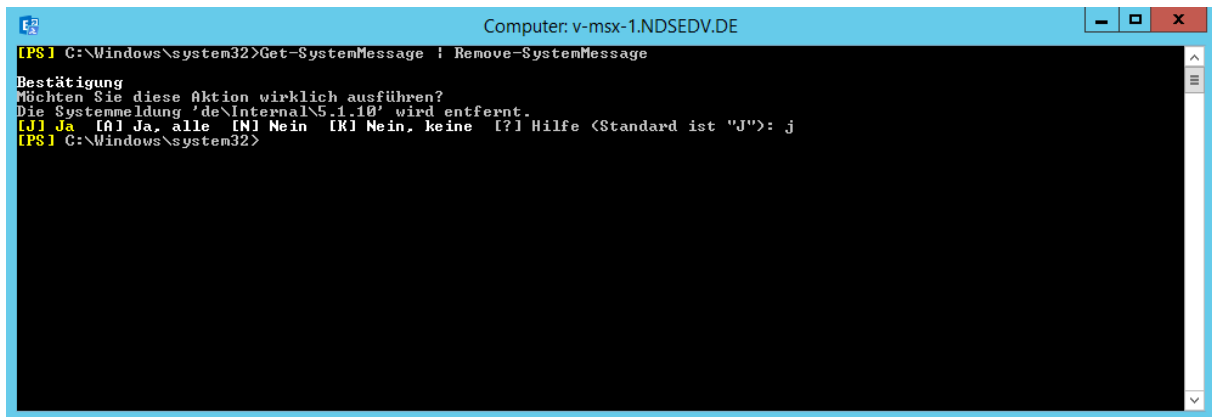
Mit diesem Befehl lassen sich DSNs löschen

Remove-SystemMessage De\Internal\5.1.18

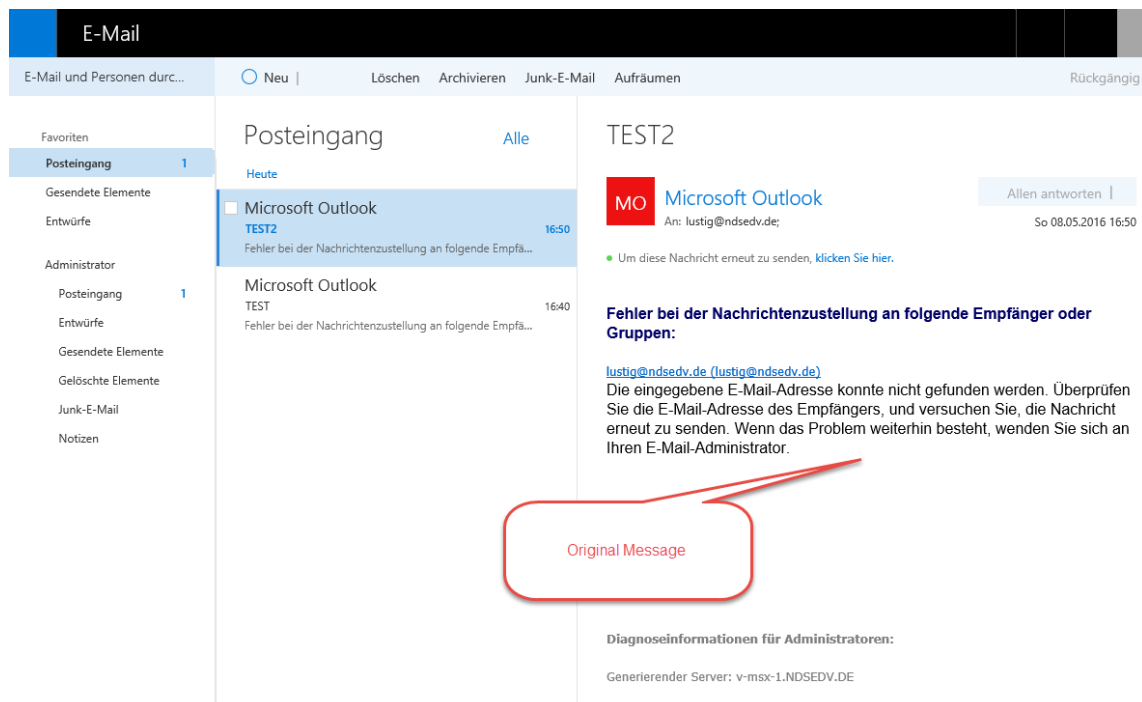


Mit diesem Befehl lassen sich alle manuellen Änderungen rückgängig machen:

Get-SystemMessage | Remove-SystemMessage



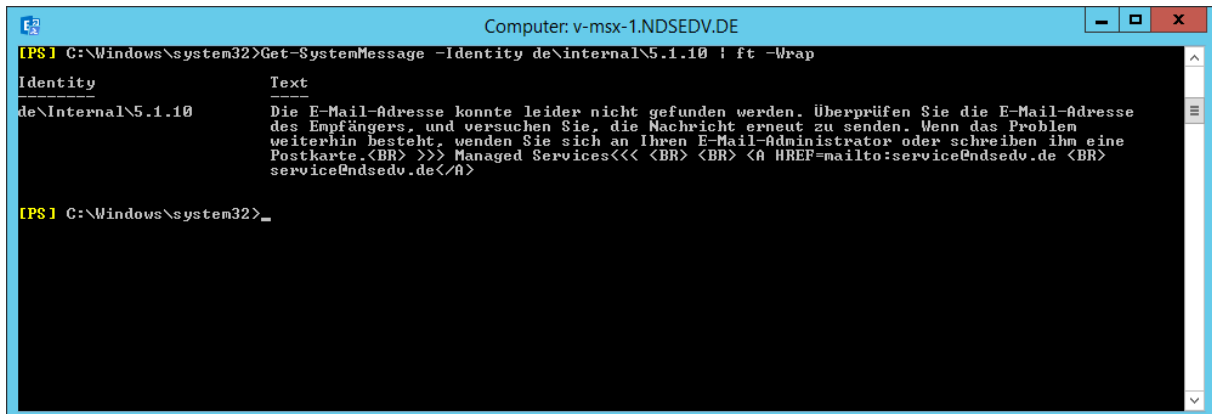
Das testen wir auch direkt:



DSN – Delivery Status Notification anpassen

Mit diesem Befehl lesen wir nur angepasste DSNs aus:

```
Get-SystemMessage -Identity de\internal\5.1.10 | ft -Wrap
```



The screenshot shows a Windows command prompt window titled "Computer: v-msx-1.NDSEDEV.DE". The command entered is `[PS] C:\Windows\system32>Get-SystemMessage -Identity de\internal\5.1.10 | ft -Wrap`. The output is a table with two columns: "Identity" and "Text". The "Identity" column contains the value "de\Internal\5.1.10". The "Text" column contains a German message: "Die E-Mail-Adresse konnte leider nicht gefunden werden. Überprüfen Sie die E-Mail-Adresse des Empfängers, und versuchen Sie, die Nachricht erneut zu senden. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an Ihren E-Mail-Administrator oder schreiben ihm eine Postkarte.
 >>> Managed Services<<<

 <A HREF=mailto:serviceEndsedv.de
 serviceEndsedv.de".

Identity	Text
de\Internal\5.1.10	Die E-Mail-Adresse konnte leider nicht gefunden werden. Überprüfen Sie die E-Mail-Adresse des Empfängers, und versuchen Sie, die Nachricht erneut zu senden. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an Ihren E-Mail-Administrator oder schreiben ihm eine Postkarte. >>> Managed Services<<< <A HREF=mailto:serviceEndsedv.de serviceEndsedv.de

Mit diesem Befehl geben wir die Sprache (Language) der ausgehenden Nachricht DSNs vor, standardmäßig wird immer die Sprache des sendenden Systems verwendet:

```
Set-TransportConfig -ExternalDsnDefaultLanguage en-us -  
ExternalDsnLanguageDetectionEnabled $false
```

Für interne DSNs:

```
Set-TransportConfig -InternalDsnDefaultLanguage de-de -  
InternalDsnLanguageDetectionEnabled $false
```