

Inhaltsverzeichnis

1. Howto:E-Mail Konfiguration .....	16
2. Benutzer:OE3OCC .....	9

Howto:E-Mail Konfiguration

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 8. Dezember 2012, 14:01  
Uhr (Quelltext anzeigen)  
OE3OCC (Diskussion | Beiträge)  
(→Konfiguration Thunderbird)  
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 8. Dezember 2012, 14:06  
Uhr (Quelltext anzeigen)  
OE3OCC (Diskussion | Beiträge)  
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 1:

[[Kategorie:OEVSV IT Infra]]

Zeile 1:

[[Kategorie:OEVSV IT Infra]]

- + = Grundeinstellungen =
- + == Server für eingehende Mails ==
- + \* srv01.oevsv.at
- + \* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)
- + \* Port je nach Protokoll
- +
- + == Server für ausgehende Mails ==
- + \* srv01.oevsv.at
- + \* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)
- + \* Port 25 / (TLS / STARTTLS)
- +

= POP3 =

= POP3 =

Version vom 8. Dezember 2012, 14:06 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 Grundeinstellungen .....	18
1.1 Server für eingehende Mails .....	18
1.2 Server für ausgehende Mails .....	18
2 POP3 .....	18
2.1 Allgemein .....	18

2.2 Konfiguration Outlook .....	19
3 IMAP .....	19
3.1 Allgemein .....	20
3.2 Konfiguration Thunderbird .....	21

## Grundeinstellungen

### Server für eingehende Mails

---

- srv01.oevsv.at
- Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)
- Port je nach Protokoll

### Server für ausgehende Mails

---

- srv01.oevsv.at
- Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)
- Port 25 / (TLS / STARTTLS)

## POP3

### Allgemein

---

- Mails werden Client-seitig gespeichert
- es gibt (Server-seitig) KEINE Ordnerstruktur

#### Vorteile:

- breite Software-Unterstützung weil alt (und bewährt)

#### Nachteile:

- Existiert mehr als ein Client, machen diese sich gegenseitig die Mails streitig; Der, der zuerst abholt, hat die Mail in seiner "Inbox"
- Falls der Client-Computer ausfällt, sind alle Mails verloren -> Aufgabe "Backup" lastet auf jedem einzelnen Benutzer
- etwaige Ordnerstrukturen müssen auf allen Clients parallel manuell gewartet werden

## Konfiguration Outlook

E-Mail-Konto ändern

**Internet-E-Mail-Einstellungen**

Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

**Benutzerinformationen**

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

**Serverinformationen**

Kontotyp:

Posteingangsserver:

Postausgangsserver (SMTP):

**Anmeldeinformationen**

Benutzername:

Kennwort:

☒ Kennwort speichern

☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

**Kontoeinstellungen testen**

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

E-Mail-Konto ändern

**Internet-E-Mail-Einstellungen**

Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

**Benutzerinformationen**

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

**Serverinformationen**

Kontotyp:

Posteingangsserver:

Postausgangsserver (SMTP):

**Anmeldeinformationen**

Benutzername:

Kennwort:

☒ Kennwort speichern

☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

**Kontoeinstellungen testen**

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

E-Mail-Konto ändern

**Internet-E-Mail-Einstellungen**

Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

**Benutzerinformationen**

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

**Serverinformationen**

Kontotyp:

Posteingangsserver:

Postausgangsserver (SMTP):

**Anmeldeinformationen**

Benutzername:

Kennwort:

☒ Kennwort speichern

☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

**Kontoeinstellungen testen**

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

E-Mail-Konto ändern

**Internet-E-Mail-Einstellungen**

Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

**Benutzerinformationen**

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

**Serverinformationen**

Kontotyp:

Posteingangsserver:

Postausgangsserver (SMTP):

**Anmeldeinformationen**

Benutzername:

Kennwort:

☒ Kennwort speichern

☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

**Kontoeinstellungen testen**

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

---

## IMAP

---

### Allgemein

---

- Mails werden Server-seitig gespeichert, Clients arbeiten somit direkt "am Server"
- Mails können zusätzlich lokal gespeichert werden, so dass auch ein Offline Arbeiten möglich ist

#### **Vorteile:**

- Mehrere Geräte können sich mit einem Konto verbinden, man sieht auf allen Geräten ob eine Mail bereits gelesen wurde oder nicht.
- Alle Clients sind automatisch "synchron"
- Im Falle einer "schwachen" Internetverbindung kann ein Client so konfiguriert werden, dass er nur die Mail-Header (Betreff) abholt; somit kann anhand des Betreffs bzw der Größe der Nachricht entschieden werden ob diese heruntergeladen werden soll oder nicht.
- Ordnerstrukturen werden vom Mailclient (Outlook/Thunderbird/Mail...) mit dem Server synchronisiert, somit ist die Mailablage auf allen Clients konsistent
- Die Aufgabe des "Backups" wird auf den Server verschoben -> Verantwortung wird den Benutzern abgenommen

#### **Nachteile:**

- Die Aufgabe des "Backups" wird auf den Server verschoben und muss dementsprechend dort zentral gewissenhaft erledigt werden

## Konfiguration Thunderbird

Server-Einstellungen

Servertyp:

IMAP

Server:

srv01.oevsv.at

Port:

993

Standard:

993

Benutzername:

oe3occ@oevsv.at

Sicherheit und Authentifizierung

Verbindungssicherheit:

SSL/TLS

Authentifizierungsmethode:

Passwort, normal

Server-Einstellungen

☒ Beim Starten auf neue Nachrichten prüfen

☒ Alle 10 Minuten auf neue Nachrichten prüfen

Beim Löschen einer Nachricht:

☒ In diesen Ordner verschieben: Papierkorb

☐ Als gelöscht markieren

☐ Sofort entfernen

Nachrichtenspeicher

☐ Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen

☐ Papierkorb beim Verlassen leeren

Lokaler Ordner:

C:\Users\j.wagner\AppData\Roaming\Thunderbird\Profile

OK

Abbrechen

SMTP-Server

Einstellungen

Beschreibung:

Server:

srv01.oevsv.at

Port:

25

Standard:

587

Sicherheit und Authentifizierung

Verbindungssicherheit:

STARTTLS

Authentifizierungsmethode:

Passwort, normal

Benutzername:

oe3occ@oevsv.at

OK

Abbrechen





# Howto:E-Mail Konfiguration: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 8. Dezember 2012, 14:01**  
**[Uhr \(Quelltext anzeigen\)](#)**  
[OE3OCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
([→Konfiguration Thunderbird](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 8. Dezember 2012, 14:06**  
**[Uhr \(Quelltext anzeigen\)](#)**  
[OE3OCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

[[Kategorie:OEVSV IT Infra]]

Zeile 1:

[[Kategorie:OEVSV IT Infra]]

+

= Grundeinstellungen =

+

== Server für eingehende Mails ==

+

\* srv01.oevsv.at

+

\* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)

+

\* Port je nach Protokoll

+

+

== Server für ausgehende Mails ==

+

\* srv01.oevsv.at

+

\* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)

+

\* Port 25 / (TLS / STARTTLS)

+

= POP3 =

## Version vom 8. Dezember 2012, 14:06 Uhr

### Inhaltsverzeichnis

1	<a href="#">Grundeinstellungen</a>	11
1.1	<a href="#">Server für eingehende Mails</a>	11
1.2	<a href="#">Server für ausgehende Mails</a>	11

2 POP3 .....	11
2.1 Allgemein .....	11
2.2 Konfiguration Outlook .....	12
3 IMAP .....	12
3.1 Allgemein .....	13
3.2 Konfiguration Thunderbird .....	14

## Grundeinstellungen

### Server für eingehende Mails

---

- srv01.oevsv.at
- Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)
- Port je nach Protokoll

### Server für ausgehende Mails

---

- srv01.oevsv.at
- Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)
- Port 25 / (TLS / STARTTLS)

## POP3

### Allgemein

---

- Mails werden Client-seitig gespeichert
- es gibt (Server-seitig) KEINE Ordnerstruktur

#### Vorteile:

- breite Software-Unterstützung weil alt (und bewährt)

#### Nachteile:

- Existiert mehr als ein Client, machen diese sich gegenseitig die Mails streitig; Der, der zuerst abholt, hat die Mail in seiner "Inbox"
- Falls der Client-Computer ausfällt, sind alle Mails verloren -> Aufgabe "Backup" lastet auf jedem einzelnen Benutzer
- etwaige Ordnerstrukturen müssen auf allen Clients parallel manuell gewartet werden

## Konfiguration Outlook

The image displays three sequential screenshots of the 'Internet-E-Mail-Einstellungen' (Internet E-Mail Settings) dialog box in Outlook, illustrating the configuration process for an email account.

**Screenshot 1: Initial Setup**

The dialog box is titled 'Internet-E-Mail-Einstellungen'. It contains the following sections:

- Benutzerinformationen**: Fields for 'Ihr Name' (Dieter Kritzer) and 'E-Mail-Adresse' (oe8kdk@oevsv.at).
- Serverinformationen**: 'Kontotyp' (POP3), 'Posteingangsserver' (srv01.oevsv.at), and 'Postausgangsserver (SMTP)' (srv01.oevsv.at).
- Anmeldeinformationen**: 'Benutzername' (oe8kdk@oevsv.at) and 'Kennwort' (masked with asterisks). A checkbox for 'Kennwort speichern' is checked.
- Kontoeinstellungen testen**: A button labeled 'Kontoeinstellungen testen ...'.
- Buttons**: '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen'.

**Screenshot 2: 'Verbindung' Tab**

The 'Verbindung' tab is selected. It shows:

- Postausgangsserver (SMTP) erfordert Authentifizierung**: Checked.
- Anmelden mit**: Radio button selected. Fields for 'Benutzername' (oe8kdk@oevsv.at) and 'Kennwort' (masked) are present. 'Kennwort speichern' is checked.
- Gesicherte Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich**: Checked.
- Vor dem Senden bei Posteingangsserver anmelden**: Radio button selected.
- Buttons**: 'OK', 'Abbrechen', '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen'.

**Screenshot 3: 'Erweitert' Tab**

The 'Erweitert' tab is selected. It shows:

- Serveranschlusssnummern**: 'Posteingangsserver (POP3)' (995) and 'Postausgangsserver (SMTP)' (25). A 'Standard verwenden' button is next to the POP3 field.
- Verwenden Sie den folgenden verschlüsselten Verbindungstyp**: 'TLS' selected from a dropdown menu.
- Servertimeout**: A slider between 'Kurz' and 'Lang 6 Minuten'.
- Übermittlung**: A checkbox for 'Kopie aller Nachrichten auf dem Server belassen' is checked. Below it are options for 'Vom Server nach 10 Tagen entfernen' and 'Entfernen, wenn aus "Gelöschte Objekte" entfernt'.
- Buttons**: 'OK', 'Abbrechen', '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen'.

---

## IMAP

---

### Allgemein

---

- Mails werden Server-seitig gespeichert, Clients arbeiten somit direkt "am Server"
- Mails können zusätzlich lokal gespeichert werden, so dass auch ein Offline Arbeiten möglich ist

#### **Vorteile:**

- Mehrere Geräte können sich mit einem Konto verbinden, man sieht auf allen Geräten ob eine Mail bereits gelesen wurde oder nicht.
- Alle Clients sind automatisch "synchron"
- Im Falle einer "schwachen" Internetverbindung kann ein Client so konfiguriert werden, dass er nur die Mail-Header (Betreff) abholt; somit kann anhand des Betreffs bzw der Größe der Nachricht entschieden werden ob diese heruntergeladen werden soll oder nicht.
- Ordnerstrukturen werden vom Mailclient (Outlook/Thunderbird/Mail...) mit dem Server synchronisiert, somit ist die Mailablage auf allen Clients konsistent
- Die Aufgabe des "Backups" wird auf den Server verschoben -> Verantwortung wird den Benutzern abgenommen

#### **Nachteile:**

- Die Aufgabe des "Backups" wird auf den Server verschoben und muss dementsprechend dort zentral gewissenhaft erledigt werden

## Konfiguration Thunderbird

Server-Einstellungen

Servertyp:

IMAP

Server:

srv01.oevsv.at

Port:

993

Standard:

993

Benutzername:

oe3occ@oevsv.at

Sicherheit und Authentifizierung

Verbindungssicherheit:

SSL/TLS

Authentifizierungsmethode:

Passwort, normal

Server-Einstellungen

☒ Beim Starten auf neue Nachrichten prüfen

☒ Alle 10 Minuten auf neue Nachrichten prüfen

Beim Löschen einer Nachricht:

☒ In diesen Ordner verschieben:

Papierkorb

☐ Als gelöscht markieren

☐ Sofort entfernen

Nachrichtenspeicher

☐ Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen

☐ Papierkorb beim Verlassen leeren

Erweitert...

Lokaler Ordner:

C:\Users\j.wagner\AppData\Roaming\Thunderbird\Profile

Ordner wählen...

OK

Abbrechen

SMTP-Server

Einstellungen

Beschreibung:

Server:

srv01.oevsv.at

Port:

25

Standard:

587

Sicherheit und Authentifizierung

Verbindungssicherheit:

STARTTLS

Authentifizierungsmethode:

Passwort, normal

Benutzername:

oe3occ@oevsv.at

OK

Abbrechen



# Howto:E-Mail Konfiguration: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 8. Dezember 2012, 14:01**  
**[Uhr \(Quelltext anzeigen\)](#)**  
[OE3OCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
([→Konfiguration Thunderbird](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 8. Dezember 2012, 14:06**  
**[Uhr \(Quelltext anzeigen\)](#)**  
[OE3OCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:

[[Kategorie:OEVSV IT Infra]]

Zeile 1:

[[Kategorie:OEVSV IT Infra]]

- +

= Grundeinstellungen =
- +

== Server für eingehende Mails ==
- +

\* srv01.oevsv.at
- +

\* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)
- +

\* Port je nach Protokoll
- +
- +

== Server für ausgehende Mails ==
- +

\* srv01.oevsv.at
- +

\* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)
- +

\* Port 25 / (TLS / STARTTLS)
- +

= POP3 =

= POP3 =

## Version vom 8. Dezember 2012, 14:06 Uhr

### Inhaltsverzeichnis

<a href="#">1 Grundeinstellungen</a>	<a href="#">18</a>
<a href="#">1.1 Server für eingehende Mails</a>	<a href="#">18</a>
<a href="#">1.2 Server für ausgehende Mails</a>	<a href="#">18</a>



2 POP3 .....	18
2.1 Allgemein .....	18
2.2 Konfiguration Outlook .....	19
3 IMAP .....	19
3.1 Allgemein .....	20
3.2 Konfiguration Thunderbird .....	21

## Grundeinstellungen

### Server für eingehende Mails

---

- srv01.oevsv.at
- Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)
- Port je nach Protokoll

### Server für ausgehende Mails

---

- srv01.oevsv.at
- Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)
- Port 25 / (TLS / STARTTLS)

## POP3

### Allgemein

---

- Mails werden Client-seitig gespeichert
- es gibt (Server-seitig) KEINE Ordnerstruktur

#### Vorteile:

- breite Software-Unterstützung weil alt (und bewährt)

#### Nachteile:

- Existiert mehr als ein Client, machen diese sich gegenseitig die Mails streitig; Der, der zuerst abholt, hat die Mail in seiner "Inbox"
- Falls der Client-Computer ausfällt, sind alle Mails verloren -> Aufgabe "Backup" lastet auf jedem einzelnen Benutzer
- etwaige Ordnerstrukturen müssen auf allen Clients parallel manuell gewartet werden

## Konfiguration Outlook

The image displays three sequential screenshots of the 'Internet-E-Mail-Einstellungen' (Internet E-Mail Settings) dialog box in Outlook, illustrating the configuration steps for an email account.

**Screenshot 1: General Settings**

- Benutzerinformationen** (User Information):
  - Ihr Name: Dieter Kritzer
  - E-Mail-Adresse: oe8kdk@oevsv.at
- Serverinformationen** (Server Information):
  - Kontotyp: POP3
  - Posteingangsserver: srv01.oevsv.at
  - Postausgangsserver (SMTP): srv01.oevsv.at
- Anmeldeinformationen** (Login Information):
  - Benutzername: oe8kdk@oevsv.at
  - Kennwort: [Redacted]
  - ☒ Kennwort speichern
  - ☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich
- Kontoeinstellungen testen** (Test Settings):
  - Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).
  - Kontoeinstellungen testen ...
- Weitere Einstellungen** (More Settings)
- Navigation: < Zurück, Weiter >, Abbrechen

**Screenshot 2: Advanced Settings (Verbindung tab)**

- Benutzerinformationen** (User Information):
  - Ihr Name: Dieter Kritzer
  - E-Mail-Adresse: oe8kdk@oevsv.at
- Serverinformationen** (Server Information):
  - Kontotyp: POP3
  - Posteingangsserver: srv01.oevsv.at
  - Postausgangsserver (SMTP): srv01.oevsv.at
- Anmeldeinformationen** (Login Information):
  - Benutzername: oe8kdk@oevsv.at
  - Kennwort: [Redacted]
  - ☒ Kennwort speichern
  - ☒ Gesicherte Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich
  - ☐ Vor dem Senden bei Posteingangsserver anmelden
- Kontoeinstellungen testen** (Test Settings):
  - Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).
  - Kontoeinstellungen testen ...
- Weitere Einstellungen** (More Settings)
- Navigation: < Zurück, Weiter >, Abbrechen

**Screenshot 3: Advanced Settings (Verbindung tab)**

- Benutzerinformationen** (User Information):
  - Ihr Name: Dieter Kritzer
  - E-Mail-Adresse: oe8kdk@oevsv.at
- Serverinformationen** (Server Information):
  - Kontotyp: POP3
  - Posteingangsserver: 995 (Standard verwenden)
  - Postausgangsserver (SMTP): 25
- Anmeldeinformationen** (Login Information):
  - Benutzername: oe8kdk@oevsv.at
  - Kennwort: [Redacted]
  - ☒ Kennwort speichern
  - ☒ Gesicherte Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich
  - ☐ Vor dem Senden bei Posteingangsserver anmelden
- Kontoeinstellungen testen** (Test Settings):
  - Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).
  - Kontoeinstellungen testen ...
- Weitere Einstellungen** (More Settings)
- Navigation: < Zurück, Weiter >, Abbrechen

---

## IMAP

---

### Allgemein

---

- Mails werden Server-seitig gespeichert, Clients arbeiten somit direkt "am Server"
- Mails können zusätzlich lokal gespeichert werden, so dass auch ein Offline Arbeiten möglich ist

#### **Vorteile:**

- Mehrere Geräte können sich mit einem Konto verbinden, man sieht auf allen Geräten ob eine Mail bereits gelesen wurde oder nicht.
- Alle Clients sind automatisch "synchron"
- Im Falle einer "schwachen" Internetverbindung kann ein Client so konfiguriert werden, dass er nur die Mail-Header (Betreff) abholt; somit kann anhand des Betreffs bzw der Größe der Nachricht entschieden werden ob diese heruntergeladen werden soll oder nicht.
- Ordnerstrukturen werden vom Mailclient (Outlook/Thunderbird/Mail...) mit dem Server synchronisiert, somit ist die Mailablage auf allen Clients konsistent
- Die Aufgabe des "Backups" wird auf den Server verschoben -> Verantwortung wird den Benutzern abgenommen

#### **Nachteile:**

- Die Aufgabe des "Backups" wird auf den Server verschoben und muss dementsprechend dort zentral gewissenhaft erledigt werden

## Konfiguration Thunderbird

Server-Einstellungen

Servertyp: IMAP

Server:  Port:  Standard: 993

Benutzername:

Sicherheit und Authentifizierung

Verbindungssicherheit:

Authentifizierungsmethode:

Server-Einstellungen

☒ Beim Starten auf neue Nachrichten prüfen

☒ Alle  Minuten auf neue Nachrichten prüfen

Beim Löschen einer Nachricht:

☒ In diesen Ordner verschieben:

☐ Als gelöscht markieren

☐ Sofort entfernen

Nachrichtenspeicher

☐ Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen

☐ Papierkorb beim Verlassen leeren

Lokaler Ordner:

SMTP-Server

Einstellungen

Beschreibung:

Server:

Port:  Standard: 587

Sicherheit und Authentifizierung

Verbindungssicherheit:

Authentifizierungsmethode:

Benutzername:

