

# Allgemeine E-Mail Einstellungen

POP, IMAP, SMTP, SSL / TLS Verschlüsselung

## Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>POP3, IMAP, SMTP .....</b>	<b>3</b>
1.1	Empfang und Versand von E-Mails.....	3
1.1.1	POP3.....	3
1.1.2	IMAP .....	3
1.1.3	SMTP .....	3
<b>2</b>	<b>SSL- / TLS – Verschlüsselung .....</b>	<b>3</b>
2.1	Welche Verschlüsselung muss eingerichtet werden?.....	3

# **1 POP3, IMAP, SMTP**

## **1.1 Empfang und Versand von E-Mails**

### **1.1.1 POP3**

- E-Mails werden vom Server kopiert und dann am Server gelöscht
- Für Kunden, die nur einen PC nutzen, gut geeignet
- **pop.mnet-online.de (Port 110 / 995)**
- **Wichtig:** Bei Live Mail geht nur **Port 995**

### **1.1.2 IMAP**

- E-Mails verbleiben bis zur manuellen Löschung immer auf dem Server
- Optimal, wenn man mehrere PCs verwendet (z.B. zu Hause und in der Arbeit)
- Optimal, wenn mehrere Personen sich ein Postfach teilen
- **imap.mnet-online.de (Port 143)**
- **Wichtig:** Bei Live Mail **Port 993**

### **1.1.3 SMTP**

- Wird zum Versenden von E-Mails verwendet
- **mail.mnet-online.de (Port 587, hier ist Authentifizierung am Postausgangsserver notwendig!)**

# **2 SSL- / TLS – Verschlüsselung**

## **2.1 Welche Verschlüsselung muss eingerichtet werden?**

<b>E-Mailprogramm</b>	<b>Verschlüsselungsmethode</b>
Apple iPhone / iPad	SSL
Android	TLS
Windows Live Mail / Windows Mail	SSL
Microsoft Outlook 2007	TLS
Microsoft Outlook 2010	TLS
Mozilla Thunderbird	STARTTLS