

elementmedia IT.

Exklusiv für Kunden des TZ Schwerte



Flatrate
monatlich ab
49€

e-line startup

- + kompletter Internetzugriff (inklusive aller Internetdienste)
- + Anbindung Ihres Firmennetzwerkes (LAN) über eine Standardfestverbindung (SFV)
- + inklusive Entgelt für die Zugangsleitung
- + Statische IP-Adresse
- + Asynchrone Bandbreitennutzung
(bis zu 1.024 kbit/s Downstream / bis zu 128 kbit/s Upstream)
- + inklusive Flatrate
- + bis zu 10 E-Mail-Accounts in der Form <Firma>@tep-schwerte.de

Einmalige Anschlussgebühr (netto)

(beinhaltet die Errichtung der Zugangsleitung, sämtliche Installations- und Konfigurationsarbeiten auf Seiten der elementmedia)

Vertrag mit elementmedia
Laufzeit 18 Monate **250€**

Vertrag mit elementmedia
Laufzeit 36 Monate **125€**

Monatliche
Betriebskosten (netto) **49€**

- + kompletter Internetzugang (inklusive aller Internetdienste)
- + Anbindung Ihres Firmennetzwerkes (LAN) über eine Standardfestverbindung (SFV)
- + inklusive Entgelt für die Zugangsleitung
- + Statische IP-Adresse
- + Synchrone Bandbreitennutzung
(Up- und Download mit gleicher Bandbreite)
- + inklusive Flatrate
- + telefonischer Support

Einmalige Anschlussgebühr (netto)		Monatliche Betriebskosten (netto)	
(beinhaltet die Errichtung der Zugangsleitung, sämtliche Installations- und Konfigurationsarbeiten auf Seiten der elementmedia)		512 Kbit/s SFV inkl. Flatrate	110 €
Vertrag mit elementmedia, Laufzeit 18 Monate	250 €	1 Mbit/s SFV inkl. Flatrate	190 €
Vertrag mit elementmedia, Laufzeit 24 Monate	125 €	2 Mbit/s SFV inkl. Flatrate	350 €
Vertrag mit elementmedia, Laufzeit 36 Monate	0 €	4 Mbit/s SFV inkl. Flatrate	400 €
		6 Mbit/s SFV inkl. Flatrate	500 €

Alle Preise verstehen sich als Nettopreise. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Sie finden diese auch im Internet unter www.elementmedia-it.de

Ansonsten möchten wir noch anmerken, dass es sich bei der Anbindung um eine direkte, ausfallsichere LWL-Anbindung an einen eigenen SDH-Knoten, der sich im Technologie Zentrum befindet, handelt. Es werden keine Fremdkomponenten (z.B. SFV der Deutschen Telekom) in Anspruch genommen. Dadurch und durch die sehr hohe Ausfallsicherheit eines SDH-Knotens können wir eine überdurchschnittlich hohe Verfügbarkeit gewährleisten.