

Bestellformular für eConnect

Vereinbarung für eConnect Dienstleistungen zwischen EveryWare AG, Bellerivestrasse 7, 8008 Zürich und

A: Kunden-/ Auftraggeberinformation	
Name /Firmenname:	Fax:
Strasse/Nummer:	Tel:
PLZ/Ort:	
Kontaktperson (Technik):	E-Mail:
	Mobile:
Kontaktperson (Admin):	
Kontaktperson (Billing):	
Anschlussort	<input type="radio"/> Wie oben
<input type="radio"/> andere Adresse	
Strasse/Nummer:	
PLZ/Ort:	
B: Elektriker (Nur für Professional und Professional+ Produkte notwendig)	
Firmenname:	
Strasse und Nummer:	
PLZ/Ort:	
Tel:	Fax:
Kontaktperson:	E-Mail:
C: Produktwahl	
C.1: Dial-up	
<input type="radio"/> Light (54 kpps analog oder 64kbps ISDN Dial-up)	<input type="radio"/> LighNet3+ (128 kbps ISDN Dial-up für 3 Computer)
<input type="radio"/> LighNet3 (64 kbps ISDN Dial-up für 3 Computer)	<input type="radio"/> LighNet5+ (128 kbps ISDN Dial-up für 5 Computer)
<input type="radio"/> LighNet5 (64 kbps ISDN Dial-up für 5 Computer)	<input type="radio"/> LighNet10+ (128 kbps ISDN Dial-up für 10 Computer)
<input type="radio"/> LighNet10 (64 kbps ISDN Dial-up für 10 Computer)	<input type="radio"/> LighHardware (ISDN Router)
C.2: SDSL-Standleitung mit beschränktem Transfer	
<input type="radio"/> Professional (inkl. 1GB)	<input type="radio"/> Professional 1024 (inkl. 10 GB)
<input type="radio"/> Professional 512 (inkl. 7 GB)	<input type="radio"/> Professional 1536 (inkl. 14 GB)
<input type="radio"/> Professional 768 (inkl. 8 GB)	<input type="radio"/> Professional 2048 ¹ (inkl. 18 GB)

¹ Für die Installation einer 2048kbps Standleitung werden in Abhängigkeit von der Distanz zum POP andere Hardwarekomponenten benötigt. Für eine Offerte kontaktieren Sie bitte unsere Verkaufsabteilung.

C.3: SDSL-Standleitung mit unlimitiertem Transfer

- | | |
|---|---|
| <input type="radio"/> Professional + 256 (unlim. Datentransfer) | <input type="radio"/> Professional + 1024 (unlim. Datentransfer) |
| <input type="radio"/> Professional + 512 (unlim. Datentransfer) | <input type="radio"/> Professional + 1536 (unlim. Datentransfer) |
| <input type="radio"/> Professional + 768 (unlim. Datentransfer) | <input type="radio"/> Professional + 2048 ¹ (unlim. Datentransfer) |
-

**Hardware/Installation/Vertragslaufzeit
(nur Professional und Professional+ Produkte)**

- | | | |
|---|-----------------|-------------------------------|
| <input type="radio"/> Neukunde | Vertragsdauer : | <input type="radio"/> 1 Jahr |
| <input type="radio"/> Bestehender Dial-up-Kunde | | <input type="radio"/> 2 Jahre |
| <input type="radio"/> Leitungsupgrade auf _____ kbps (Bandbreite) | | |

C.4: Aufschaltdatum

- | | |
|---|---------------------------------------|
| <input type="radio"/> zum schnellstmöglichen Termin | oder frühestens zum: (TT/MM/JJ) _____ |
|---|---------------------------------------|
-

D: Optionen

D.1 Domain-Dienstleistungen

- | | |
|---|--|
| <input type="radio"/> Wir benötigen keine Domain. | <input type="radio"/> Unsere Domain wird von einem anderen Provider gehostet |
|---|--|
- Wir haben noch keine Domain (www.Ihre-Firma.ch) und geben EveryWare den Auftrag, folgende Domains bei der Registrationsstelle anzumelden.

www. _____ . _____

www. _____ . _____ www. _____ . _____

- Unsere Domain wird von einem anderen Provider gehostet. Wir wünschen jedoch das Domain-Hosting auf EveryWare zu übertragen. Die Migration ist mit folgender Person zu koordinieren:

Firma / Name des DNS-Administrators:

E-Mail:

Telefon: _____

Mobile: _____

D.2 Messaging-Dienstleistungen (bitte achten Sie auf die Anzahl POP3 Mail Accounts, welche beim entsprechenden eConnect-Produkt inbegriffen ist)

- Wir wünschen die POP3 Mail Accounts selber über uPLight einzurichten und benötigen insgesamt: ____ Stk. POP3-Mail-Accounts.

- Folgende POP3 Mail Accounts sind von der EveryWare einzurichten:

Name : _____ Vorname: _____ E-Mail Adresse: _____

Name : _____ Vorname: _____ E-Mail Adresse: _____

Name: _____ Vorname: _____ E-Mail Adresse: _____

Name: _____ Vorname: _____ E-Mail Adresse: _____
 Name : _____ Vorname: _____ E-Mail Adresse: _____
 Name : _____ Vorname: _____ E-Mail Adresse: _____
 Name:: _____ Vorname: _____ E-Mail Adresse: _____
 Name:: _____ Vorname: _____ E-Mail Adresse: _____
 Name : _____ Vorname: _____ E-Mail Adresse: _____
 Name : _____ Vorname: _____ E-Mail Adresse: _____
 Name:: _____ Vorname: _____ E-Mail Adresse: _____
 Name : _____ Vorname: _____ E-Mail Adresse: _____
 Name : _____ Vorname: _____ E-Mail Adresse: _____

E: Zusatzdienstleistungen

E.1 Security

- Access Firewall Professional (ICSA-zertifizierte Firewall-Software auf DSL-Pipe)
- Access Firewall Premium (Offerte auf Anfrage)
- Access Firewall Extended (Dedizierte Firewallhard- und Software (Cisco Pix 506))

Konfiguration der Firewall

- Outgoing Only (keine Ports offen)
- Incoming & Outgoing (bestimmte Ports für externe Anfragen geöffnet, ohne NAT)
 - Port 80 / 443 (HTTP / SSL) auf folgende Public IP Adresse :
IP : _____
 - Port 110 / 25 (POP3 / SMTP) auf folgende Public IP Adresse :
IP : _____
 - Port 21 (FTP) auf folgende Public IP Adresse :
IP : _____
 - Port 53 (DNS) auf folgende Public IP Adresse :
IP : _____
 - Port 22 (SSH) auf folgende Public IP Adresse :
IP : _____
 - Weitere Ports: _____ auf folgende Public IP Adresse:
IP : _____

NAT (Network Address Translation)

Bei einer Network Address Translation (NAT) erhalten Sie 1 öffentliche IP Adresse. Alle Ihre internen Arbeitsstationen werden auf diese Adresse gemappt.

- Wir wünschen keine NAT-Konfiguration
- Wir wünschen eine NAT-Konfiguration auf eine **Public IP Adresse**. Bitte teilen Sie uns folgende Informationen mit:

Intern Router IP (Private IP) : _____ Subnetmaske (intern): _____

NAT mit statischem Mapping.
 Bei NAT mit stat. Mapping wird die externe IP-Adresse des Routers verwendet und statisch auf eine intern IP-Adresse pro Port geroutet. (Incoming Traffic).

Port 80 / 443 (HTTP / SSL) auf folgende IP Adresse :

Privat IP : _____

Port 21 (FTP) auf folgende IP Adresse :

Privat IP : _____

Port 22 (SSH) auf folgende IP Adresse :

Privat IP : _____

Port 110 / 25 (POP3 / SMTP) auf folgende IP Adresse :

Privat IP : _____

Port 53 (DNS) auf folgende IP Adresse :

Privat IP : _____

Weitere Ports: _____ auf folgende IP Adresse:

IP : _____

E.2: Leitungsbackup über ISDN

Für DSL-Produkte, Benutzung nur erlaubt bei Leased-Line Error

LightNet (ISDN Back-up ab 64 kbps)

LightHardware (ISDN Router)

E.3: Support-Dienstleistungen

Premium: Support 24 x 7, 4 Std. Reaktionszeit

E.3: Mail-Queue

Mail-Queue (Wir besitzen einen eigenen Mailserver. Sollte der Mailserver temporär ausfallen, wird EveryWare die Zwischenspeicherung Ihrer E-Mails für max. 5 Tage vornehmen).

Für folgende Domain-Namen soll eine Mail-Queue eingerichtet werden:

@ _____

@ _____

IP-Adresse des Mailservers (Public Adresse) :

Typ des Mail-Serversoftware (inkl. Version) :

F: Zahlungsmodus	
<input type="checkbox"/> vierteljährlich	<input type="checkbox"/> halbjährlich
<input type="checkbox"/> jährlich	
G: Unterschrift	

Es gelten die Preise gemäss aktueller Preisliste vom: _____ gemäss Produkteblatt eConnect. Die jeweils Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind integraler Bestandteil diese Vertrages, Preisanpassungen bleiben vorbehalten.

Kunde

EveryWare

Ort : _____

Ort : _____

Datum : _____

Datum : _____

Unterschrift : _____

Unterschrift : _____