

## CityInternet home

Der Anschluss (shared medium) erfolgt über einen Wireless-LAN Funkzugang (2,4 GHz) und weiter über Lichtwellenleiter der IKB AG. Dafür ist kundenseitig ein kleiner Sende-/Empfänger (S/E) notwendig, dessen Antenne im Außenbereich mit direkter Sichtverbindung zu einem Access-Point (AP) montiert werden muss. Als Übergabestelle zum Computer wird ein Ethernet Port (RJ-45) zur Verfügung gestellt. Die Verbindung zwischen der W-LAN-Antenne über den S/E zum Computer funktioniert ähnlich wie der Anschluss einer SAT-Schüssel an den Receiver und das nachgeschaltete Fernsehgerät.

Das Angebot der Internetnutzung für den privaten Gebrauch beinhaltet:

- 1 dynamische interne IP-Adresse
- Webspaces mit 10 MB

	<u>W-LAN light</u>	<u>W-LAN</u>
Bandbreite bis zu	256/64 kbit/s	1024/256 kbit/s
POP Account's (E-Mail)	1 Adresse	1 Adresse
Transfervolumen	0,5 GB volume based <sup>1)</sup>	2 GB fair use <sup>2)</sup> oder Flatrate-Tarif

<sup>1)</sup> Bei Überschreitung des Transferlimits wird jedes MB zusätzlich verrechnet

<sup>2)</sup> Bei deutlicher Überschreitung des „fair use“-Transfervolumens kann im Wiederholungsfall eine Umstellung auf den nächsthöheren Tarif erfolgen

### Zusätzliches

Zu den bestehenden „Home Accounts“ bestehen Upgrade- Möglichkeiten, wie z.B. weitere E-Mail-Adressen, Flatrate-Tarif u.a.

### *Technische Leistungsbeschreibung*

### Schnittstellen

#### 10/100 Base T:

Elektrische Beschreibung:       entsprechend ISO 8877  
Mechanische Beschreibung:     RJ-45 Buchse

Belegung:

Pin	8	7	6	5	4	3	2	1
Beschreibung	NC	NC	R-	NC	NC	R+	T-	T+

### **Servicelevel**

Die Servicelevels richten sich - je nach gewählter Produktvariante - nach dem aktuellen Stand der Technik.

Hotline des Telekom-Bereiches: T. 0512 / 502-6666 (Infotelefon)