

## LINE-DIGITAL

- Internetzugang über digitale Festverbindung
- Sehr hohe Ausfallsicherheit
- Bundesweite Verfügbarkeit
- Bandbreiten bis 155 Mbit/s
- Wahlweise FLAT- oder Volumenabrechnung
- Feste IP-Adresse(n) gemäß RIPE-Richtlinien
- Vorkonfigurierter Router (gegen Aufpreis)
- Auch als Punkt zu Punktverbindung ohne Internetübergang lieferbar



Digitale Standleitungen bieten dem Nutzer ein höchstes Maß an Ausfallsicherheit. Sie sind deshalb die ideale Lösung für alle Anwender mit hohen Ansprüchen an die Internetverfügbarkeit. Es stehen Bandbreiten von 64 Kbit/s bis zu 155 Mbit/s zur Verfügung. Zur weiteren Absicherung der Ausfallsicherheit empfehlen wir ADSL-Access oder -ISDN von INTERSOLUTE als optional bestellbare Backup-Lösung.

### Funktionsmerkmale

- Standleitungszugang zum Internet mittels hochwertiger digitaler Festverbindung über den INTERSOLUTE-Backbone
- Symmetrische Bandbreite (Up- und Downlink gleiche Bandbreite)
- Alternativ digitale Punkt zu Punktverbindung ohne Internetübergang und ohne Kosten für Datenvolumen
- Hohe Leitungsverfügbarkeit
- Feste IP-Adressen, auch IP-Netze möglich - gemäß RIPE-Richtlinien
- Flatpreise (inkl. Datenvolumen) und Volumentarife möglich
- Integration in VPN-Lösungen möglich
- Optional ISDN-Backup

### Arbeitet mit folgenden Bandbreiten:

- 64 Kbit/s
- 128 Kbit/s
- 2 Mbit/s
- 10 Mbit/s
- 34 Mbit/s
- 100 Mbit/s
- 155 Mbit/s

### Optionen

- ADSL-Access oder ISDN-Backup  
Über ADSL-Access oder ISDN-Backup wird bei Ausfall der digitalen Leitung automatisch eine Verbindung zum Internet aufgebaut. Bei ISDN-Backup können über die Wählverbindung bis zu 2 ISDN-Kanäle gebündelt werden. Die Einwahl erfolgt auf die bundesweite Einwahlnummer der INTERSOLUTE. Telefonkosten fallen dabei auf Kundenseite nicht an – diese sind im monatlichen Grundpreis der Option „Dial-In-Backup“ enthalten. Bei ADSL-Backup steht die optional bestellte ADSL-Bandbreite für den Backup-Fall zur Verfügung.

### Weitere Optionen

- Upgrade von 64 auf 128 Kbit/s
- Upgrade von 64 oder 128 Kbit/s auf 2 Mbit/s
- Nachträgliche Änderungen der IP-Adressen
- VoIP, Voice over IP (Kosten sparen durch Telefonieren über das Internet)
- Routerstellung inkl. Vorkonfiguration auf Miet- oder Kaufbasis