

Datacenter Internet Basic

Attraktiver Internet Anschluss (shared) im Rechenzentrum Stollen Luzern

Das arcade Datacenter Internet Basic Produkt zeichnet aufgrund eines «Sharings» ein attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis für einen 1 Gbit/s Anschluss nach Best effort Klassifizierung mit begrenztem Datenvolumen aus. Optionale Redundanzprotokolle machen die Services attraktiv für Unternehmen mit höheren Ansprüchen an deren Internetverbindung.

Ihr Vorteil

- Symmetrische Bandbreiten 1 Gbit/s (shared)
- Hohe Service-Verfügbarkeit
- Attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis
- Direkte und persönliche Betreuung durch Schweizer RIPE LIR Internet Service Provider

Angebot

| Produkt | Beschreibung | Aufschaltgebühr (einmalig) | Monatlicher Preis (wiederkehrend) |
|--|---|----------------------------|-----------------------------------|
| Datacenter Internet Basic 1 Gbit/s 10 | 1 Gbit/s Internet Anschluss (shared) im Rechenzentrum Stollen Luzern inklusive 10 TB Datenvolumen pro Monat. Entspricht in etwa einer permanent genutzten Bandbreite von 10 Mbit/s. | Auf Anfrage | Auf Anfrage |
| Datacenter Internet Basic 1 Gbit/s 35 | 1 Gbit/s Internet Anschluss (shared) im Rechenzentrum Stollen Luzern inklusive 35 TB Datenvolumen pro Monat. Entspricht in etwa einer permanent genutzten Bandbreite von 50 Mbit/s. | Auf Anfrage | Auf Anfrage |
| Datacenter Internet Basic 1 Gbit/s 100 | 1 Gbit/s Internet Anschluss (shared) im Rechenzentrum Stollen Luzern inklusive 100 TB Datenvolumen/Monat. Entspricht in etwa einer permanent genutzten Bandbreite von 300 Mbit/s | Auf Anfrage | Auf Anfrage |

Spezifikationen

| Produktvergleich | Datacenter Internet Basic 1 Gbit/s |
|-------------------------------|--|
| Bandbreite | Symmetrische Bandbreite 1 Gbit/s (shared) |
| QoS Klassifizierung | Best effort |
| Datenvolumen | Limitiertes Datenvolumen gemäss gewähltem Produkt (Fair-use) |
| Peerings | Standard Peerings zu nicht-kostenpflichtigen Peering Providern |
| Monitoring | Aktives Monitoring des Access Switches |
| Endgerät | Kein Endgerät |
| Service Schnittstelle | Patchkabel mit Steckertyp LC/PC oder RJ45 |
| Protected Redundanzprotokolle | HSRP, VRRP |
| Verfügbarkeit | 99.9 % |
| Service Level Stufe | Basic |
| Minimale Vertragslaufzeit | 12 Monate |

Optionen

| Produkt | Beschreibung | Aufschaltung (einmalig) | Monatlicher Preis (wiederkehrend) |
|-------------------------------------|---|------------------------------------|--|
| Passiver Zweitanschluss (Redundanz) | Passiver Zweitanschluss als Redundanz zum aktiven Primäranschluss (verfügbare Protokolle bei HSRP/VRRP) | Auf Anfrage | Auf Anfrage |
| Statische IPv4-Adressen | 1 fixe IP Adresse | - | Auf Anfrage |
| Statische IPv4-Adressen | 8 fixe IP Adressen | - | Auf Anfrage |