



Gigabit Power *Protect*

Günstig. Sicher. Schnell.



Bis zu **30**
Sprachkanäle
inklusive!¹

Kombinieren Sie den »Gigabit-Power-Anschluss« mit dem professionellen #365-Tage-Schutz

Glasfaser-Anschluss

mit garantierter, symmetrischer Bandbreite



- ✓ Managed Service für **Konfiguration & Vor-Ort-Installation**
- ✓ Hohe **Service-Verfügbarkeit** von 99,5%
- ✓ Optional: Individuelle **Backup-Lösungen**

»DDoS«-Protection

mit automatisiertem Abwehr-System

- ✓ **Echtzeit-Analyse** des Traffics für einen zuverlässigen Schutz Ihrer IT-Infrastruktur
- ✓ **Angriffe** (»Attack Traffic«) werden sofort erkannt, gefiltert & **blockiert**
- ✓ **Reguläre Anfragen** (»Legitimate Traffic«) werden mittels Mitigations-Abläufe **durchgelassen**



HÖHERE VERFÜGBARKEIT

100 Mbit/s	200 Mbit/s
ab 454,-	ab 539,- REDUZIERT
EUR/Monat ^{2,3}	EUR/Monat ^{2,3}
400 Mbit/s	1 Gbit/s
ab 649,- REDUZIERT	ab 899,-
EUR/Monat ^{2,3}	EUR/Monat ^{2,4}

On Top erhalten Sie **50% Rabatt** auf den **Bereitstellungs-Turbo**:

Ihre Vorteile.



Gigabit Power.

Einfach perfekt - Gigantische Geschwindigkeiten zum Best-Preis und bereitgestellt in Rekordzeit



Bundesweit verfügbar.

An nahezu jedem Standort in Deutschland verfügbar, dank dem ecotel Multi-Carrier-Konzept mit 1 Mio. Kilometer Glasfaser-Footprint



365-Tage Schutz:

Direkte Abwehr volumenbasierter DDoS-Angriffe im ecotel IP-Backbone



Express-Reaktion:

Automatisiertes ecotel DDoS-Protection-System inkl. sofortiger Einleitung von Gegenmaßnahmen



ecotel »FAST TRACK«

Beschleunigen Sie die Aktivierung: Buchen Sie sich jetzt den ecotel **Bereitstellungs-Turbo** für Ihre Glasfaser-Leitung!

Fast Track innerhalb **14 Wochen**

statt ~~2.500~~
1.250
EUR

Fast Track ab **15-18 Wochen**

statt ~~1.250~~
625
EUR

Regulär ~~22 Wochen~~

! Bei einer Bereitstellungszeit >18 Wochen **entfällt** der **Betrag** für die Option »Fast Track« **automatisch**.⁵

www.ecotel.de

Stand: September 2021; ecotel communication ag Prinzenallee 11 40549 Düsseldorf 0211-55 007-0 www.ecotel.de

Alle o.g. Preise in Euro zzgl. der gesetzl. MwSt. gelten im Rahmen von ecotel ethernet gigabit access und dessen Preisliste, Leistungsbeschreibung sowie der AGB der ecotel communication ag. 1) ecotel sipTrunk 2.0 2020 / sipTrunk 2.0 2020 Pro ist zusätzlich zu beauftragen. Die inkludierten SIP-Sprachkanäle gelten nur in Verbindung mit der Portierung des gesamten Rufnummernblocks am Kundenstandort. Alle weiteren Entgelte für zusätzliche Sprachkanäle, Flatrates, Optionen zum Telefonanschluss etc., sowie Leistungen gelten unverändert gemäß Preisliste und Leistungsbeschreibung des zugrunde liegenden Produkts. 2) Gültig in Abhängigkeit der regionalen Verfügbarkeitszone und gewählten Vertragslaufzeit. Die Mindestvertragslaufzeit für das Produkt beträgt 36 Monate. Bei ethernet gigabit access bis 600 Mbit/s ergeben sich bei 36 Monaten ein Bereitstellungsentsgelt von 1.425,00€, bei 48 Monaten ein Bereitstellungsentsgelt von 712,50€ und bei 60 Monaten ein Bereitstellungsentsgelt von 0,00 €. Bei ethernet gigabit access ab 600 Mbit/s ergeben sich bei 36 Monaten ein Bereitstellungsentsgelt von 1.900,00€, bei 48 Monaten ein Bereitstellungsentsgelt von 950,00€ und bei 60 Monaten ein Bereitstellungsentsgelt von 0,00 €. Es können zusätzlich Baukosten anfallen. 3) Der Preis bezieht sich auf eine Zugangsleitung in der Verfügbarkeitszone Multi-Carrier-Gruppe (MCG) 1. Die Ausführung der Zugangsleitung als MCG 1-4 ist abhängig vom Installationsstandort und kann bei ecotel abgefragt werden. 4) Der Preis bezieht sich auf eine Zugangsleitung in der Verfügbarkeitszone MCG 1 & 2. Die Ausführung der Zugangsleitung als MCG 1-4 ist abhängig vom Installationsstandort und kann bei ecotel abgefragt werden. 5) Die Beauftragung ist nur zu Leitungen ab 200 Mbit/s möglich. Der Zeitraum wird ab der Auftragsbestätigung bis zur betriebsfähigen Bereitstellung der Leitung sowie Installation des IP-Routers berechnet. Die Beauftragung von »Fast Track« liefert keine Garantie einer schnelleren Bereitstellungszeit, dies ist von Ihrer Standort-Verfügbarkeit abhängig.