

# Vielfältige Möglichkeiten für Geschäftskunden

Daten-, Sprach- und Videokommunikation mit Glasfaser.

**Sicher, blitzschnell und multimedial nutzbar: Glasfaserleitungen sind für Unternehmen eine leistungsfähige Alternative zu herkömmlichen Internetanbindungen und Kommunikationstechnologien.**

Glasfasern sind im Trend, sie bieten enorme Bandbreiten: Theoretisch könnten alle Telefongespräche der Welt über eine einzige Glasfaser geschickt werden – und das in deutlich besserer Qualität als beim Kupferkabel. Für Internetanbindungen, die durch die hohe Anzahl von Nutzern stark belastet werden,

sind genau diese hohen Bandbreiten von entscheidendem Mehrwert. Für Firmen hat der Einsatz von Glasfaserverbindungen viele Vorteile: Im Gegensatz zu ADSL-Leitungen sind sie symmetrisch, das heisst, Daten können nicht nur schnellstens empfangen, sondern auch genauso schnell versandt werden. Die hohe Bandbreite von bis zu 10 Gbit/s ohne Volumenbegrenzung lässt sich für so genannte IP-basierte Multimedia-Dienstleistungen in Echtzeit nutzen. Videostreaming, Videokonferenzen, Voice-over-IP (Telefonie) oder Datensicherungen sind in höchster Qualität und in ungeahnter Geschwindigkeit möglich.



## Garantierte Sicherheit und Service-Management

Der erstklassige Support durch hochqualifizierte Spezialisten garantiert im Bedarfsfall 24x7 Überwachung und Service-Management. Firmen mit mehreren Standorten oder Firmen, die aus Datenschutzgründen Ihre Daten nicht übers Internet versenden wollen oder dürfen (wie zum Beispiel Spitäler), können von Punkt-zu-Punkt-Verbindungen zwischen den Standorten profitieren.

Wer möchte, kann auch die komplette Serverinfrastruktur auslagern, samt allen damit verbundenen Applikationen. Die Verbindung erfolgt über eine Ethernet-Schnittstelle, was höchste Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit garantiert, zum Beispiel für effiziente Backup-Lösungen bei der Online-Sicherung und zur Wiederherstellung von Daten. Doppelte Sicherheit bietet die geographisch getrennte Aufbewahrung der Daten.

## Kleiner Preis für grosse Leistung

Finecom bietet Glasfaser- und andere Anbindungen an den hauseigenen Hochleistungs-Knotenpunkt an. Dieser mehrfach redundante „Backbone“ stellt an

mehreren Punkten Übergaben an die internationalen Netzwerke sicher. Ausserhalb des eigenen Versorgungsgebietes bestehen Zusammenarbeitsverträge, so dass die Dienstleistung schweizweit angeboten werden kann. Der regionale Anbieter stellt den Kunden diese Hightech-Dienste zu wesentlich günstigeren Konditionen zur Verfügung als die grossen Telekommunikationsfirmen. Reto Bertschi, CEO bei Finecom erklärt: „Wir können Geschäftskunden wirtschaftlich attraktive Angebote machen, die unter denen der Konkurrenz liegen. Dies einerseits durch die enge Zusammenarbeit mit den Besonet-Partnern (ein Verbund der Kabelnetzunternehmen Evard AG Brügg, ESAG Lyss, GA Grenchen, GA Weissenstein, GA Herzogenbuchsee, IB Langenthal und Localnet AG Burgdorf) sowie weiteren lokalen Kabelnetzunternehmen im Backbone-Gebiet, welche in den meisten Fällen keine Gewinnmaximierung anstreben. Andererseits weil wir über eine sehr schlanke Organisation und Strukturen verfügen.“

## Persönlicher ist besser

„Ein weiterer Vorteil im Vergleich zu den Grossanbietern ist die persönliche Betreuung unserer Kunden“ ergänzt Bertschi. „Unser Unternehmen ist regional ausgerichtet und beschäftigt insgesamt 22 Mitarbeiter.“ Jeder Kunde hat seinen persönlichen Ansprechpartner, der die Bedürfnisse genau kennt, was wirklich massgeschneiderte und schlanke Lösungen ermöglicht – und entsprechend kurze Reaktionszeiten. Namhafte Firmen wie Puma, Jura, Synthes, Girsberger oder Ypsomed schenken Finecom ihr Vertrauen.



*Der von Finecom betriebene Glasfaser-Backbone ist die Überholspur für Firmen, denen der normale Daten-Highway im Internet zu langsam ist. Managed-Services mit Übertragungsraten bis zu mehreren Gigabit pro Sekunde schaffen die Basis für echte Hochleistungs-Kommunikationslösungen – und selbst grössere Bandbreiten sind kein Problem.*



**Genau das, was Sie brauchen**  
Finecom Telecommunications AG (ehemals LAN Services AG) bietet alle marktüblichen Varianten der Internetanbindung, vom vielseitigen Anschluss für Klein- und Mittelbetriebe bis hin zur Hochleistungsverbindung via Glasfaser für Firmen-Applikationen. Finecom übernimmt sämtliche IP-Dienste wie Internet, Telefonie, VPN oder MS Exchange (MS Outlook) und bieten zusätzlich dezentrale Speicherkapazität, Backup-Möglichkeiten und vieles mehr. Ein weiteres wichtiges Produkt für Geschäfts- und Privatkunden ist QuickLine, Breitband-Internet und Telefonie über TV-Kabel mit diversen Zusatzservices. Quick-Line zählt heute über 20'000 Kunden.

Finecom befindet sich an zentralster Lage im Bieler Communication Center und betreibt dort zusammen mit netrics hosting ag ein grosses und äusserst modernes Rechenzentrum.

Finecom Telecommunications AG  
M. Chipot-Strasse 15  
2501 Biel-Bienne  
Tel. +41 (0)32 559 99 99  
www.finecom.ch