

# Telekommunikationsdienste

## Unsere Dienstleistungen

**Geschäftskunden und Diensteanbietern mit hohen Anforderungen an Transferkapazität und Dienstqualität bieten wir folgende Telekommunikationsdienste:**

- Festverbindungen für die Vernetzung von lokalen Computernetzwerken
- Festverbindungen für den Zugang zum Internet
- Festverbindungen für die Zusammenschaltung von Teilnehmervermittlungsanlagen
- Festverbindungen für die Interkonnexion mit anderen Telekommunikationsnetzen
- Zusatzdienstleistungen wie Co-Location, Netzüberwachung, Netzmanagement 7 x 24 Stunden, Beratung, Lieferung, Installation und Betrieb von Kundenausrüstung etc.

**Es gelangen folgende Technologien und Übertragungsprotokolle zum Einsatz:**

- Ethernet: Unternehmensvernetzung mit Transferraten bis 1000 Mbps
- TDM: Die klassischen Mietleitungen mit Transferraten bis 622 Mbps
- I-Feed: Professioneller Internetzugang
- Optical Links: Lichtwellenleiter- und Wellenlängen-Nutzung nach Mass für höchste Anforderungen
- ADSL: Der Zugangsdienst für kleine Aussenstellen
- ATM: Universeller Breitbanddienst bis 155 Mbps
- Frame Relay: Für den schmalbandigen Access bis 2 Mbps

## Ihre Vorteile

- Sichere, individuelle und effiziente Erfüllung Ihrer Telekommunikationsbedürfnisse
- Unsere regionale Verankerung und lokalen Kenntnisse ermöglichen für Sie optimale Lösungen
- Schweizweite Gesamtlösungen aus einer Hand
- Wir sind zuverlässige, stabile und finanzstarke Partner in langfristigen Geschäftsbeziehungen
- Grosse und langjährige Erfahrung als Netzbetreiber sowie klare Fokussierung stellen die hohe Dienstqualität sicher
- Verfügbarkeit unserer Netze

## Wir garantieren

- Dienste nach dem neusten Stand der Technik
- Wirtschaftlichste Lösungen mit optimalem Nutzen-Preis-Verhältnis
- Optimale Kundenbetreuung durch einfache, direkte und unkomplizierte Kommunikation mit dem verantwortlichen Account-Manager

AEW Energie AG  
Obere Vorstadt 40  
CH-5001 Aarau

T +41 62 834 21 11  
F +41 62 834 21 12  
www.aew.ch



**AEW ENERGIE AG**

Mitglied der **aspo**