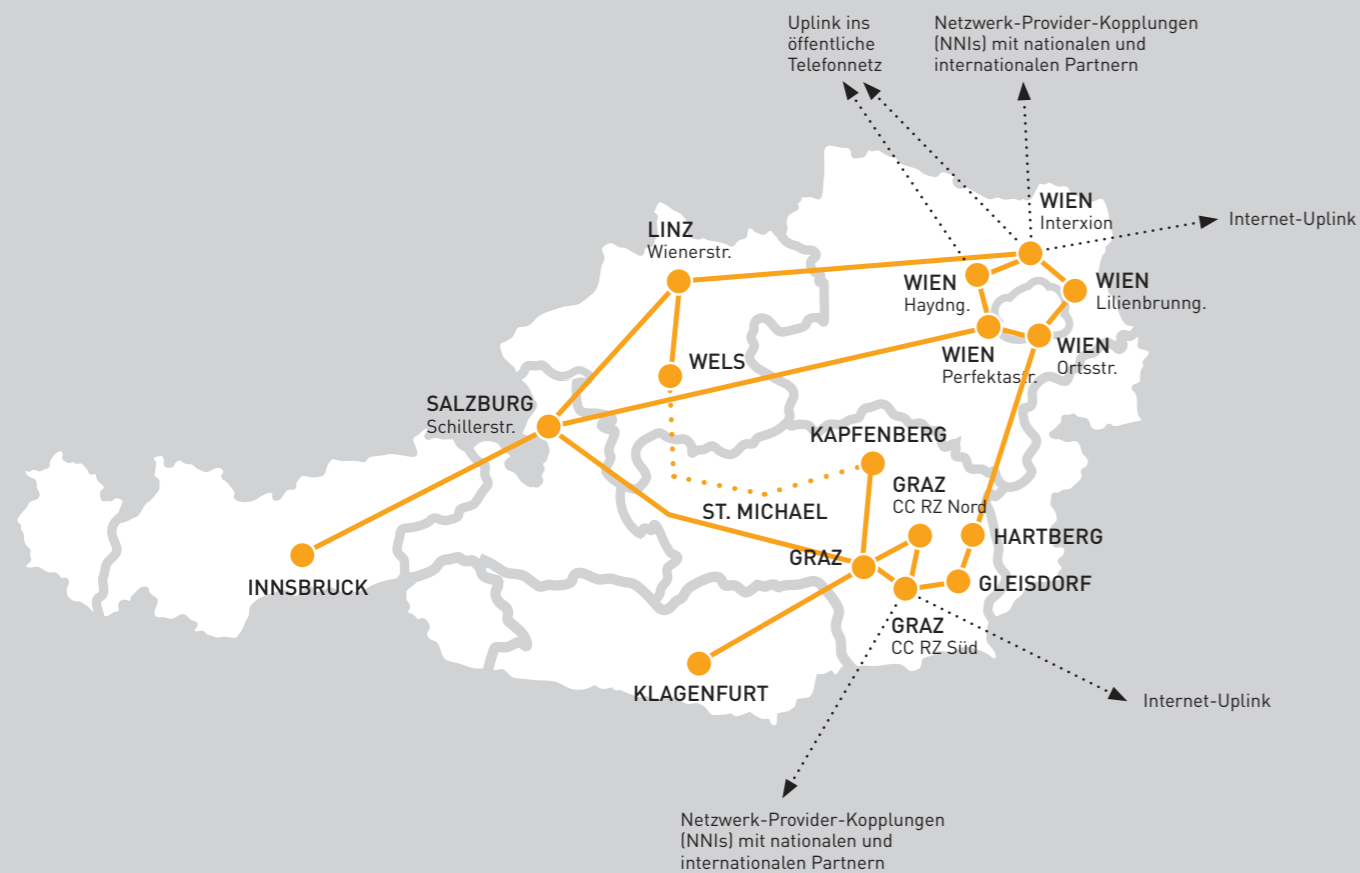


RUNDUM VERNETZT - IMMER IN VERBINDUNG

Das leistungsfähige Backbone der Citycom mit dem Schwerpunkt im Wirtschaftsdreieck Graz-Wien-Linz. Mit Glasfaserringen in Graz und Wien. Mit der Einbindung mehrerer Hochleistungsrechenzentren Interxion in Wien, dem Raiffeisen Rechenzentrum Süd oder dem earthDatasafe (eDS) der Kapsch in Kapfenberg.

Redundante Anbindungen an das globale Internet in Graz und Wien und vielfachen Anbindungen an unsere Partnernetze stellen eine größtmögliche Verfügbarkeit sicher.

Zusätzlich gibt es in den Landes- und Bezirkshauptstädten Zusammenschaltungen mit den städtischen Providern.



CITYCOM NETWORK

PREMIUM

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

Beste Qualität

Die CITYCOM Serviceklasse bietet Ihnen standardmäßig stets die besten Leistungsmerkmale für Ihre garantierten Übertragungsparameter

Performance

Mit dem qualitativ hochwertigen Glasfasernetz von CITYCOM können Echtzeit-Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s symmetrisch erlangt werden. Das verschafft Ihnen den entscheidenden Geschäftsvorteil.

Redundanz

Um maximale Verfügbarkeit zu erreichen, können wir Ihren Standort Wege-redundant, Provider-redundant, Knoten-redundant und CPE-redundant erschließen und versorgen. Damit sind Sie stets auf der sicheren Seite.

IHR NETZWERK DER ZUKUNFT

Fassen Sie Ihre Standorte zu einem Ganzen zusammen

Ob Informationen aus dem Web oder aus Ihrem eigenen System: Nur die rasche Verfügbarkeit ermöglicht schnelles Handeln. Dazu brauchen Sie unsere leistungsfähigen, sicheren und hochverfügbaren Leitungen, mit denen Sie den entscheidenden Schritt voraus sind.

steiermarkweit - österreichweit - weltweit

ETHERLINK



Ihr Personal ist an unterschiedlichen Standorten verteilt und hat die Anforderungen wie in einem lokalen Netzwerk?

Wir bieten Ihnen mit Network Premium - Etherlink die Infrastruktur, die vergessen lässt, dass Ihr Personal viele Kilometer entfernt arbeitet.

IP-MPLS



Ihr Personal arbeitet an internationalen Standorten und Sie wollen unternehmens- und zeitkritische Anwendungen wie Voice over IP priorisieren?

Mit IP-MPLS bestimmen Sie welche Datenpakete im Netz Vorrang haben und steigern dadurch Ihre Produktivität. Wir übernehmen dabei das Management der gesamten Lösung.