

Savecall hat die Standort-Vernetzung mehrerer Niederlassung auf Ethernet (Layer 2) umgestellt, als Grundlage für die geplante Konsolidierung und Zentralisierung der IT.

Der Kunde

- ✓ Führende internationale Unternehmensberatung
- ✓ Standorte in über 9 Ländern
- ✓ Über 3.500 Mitarbeiter, davon 100 in Deutschland

Die Aufgabe

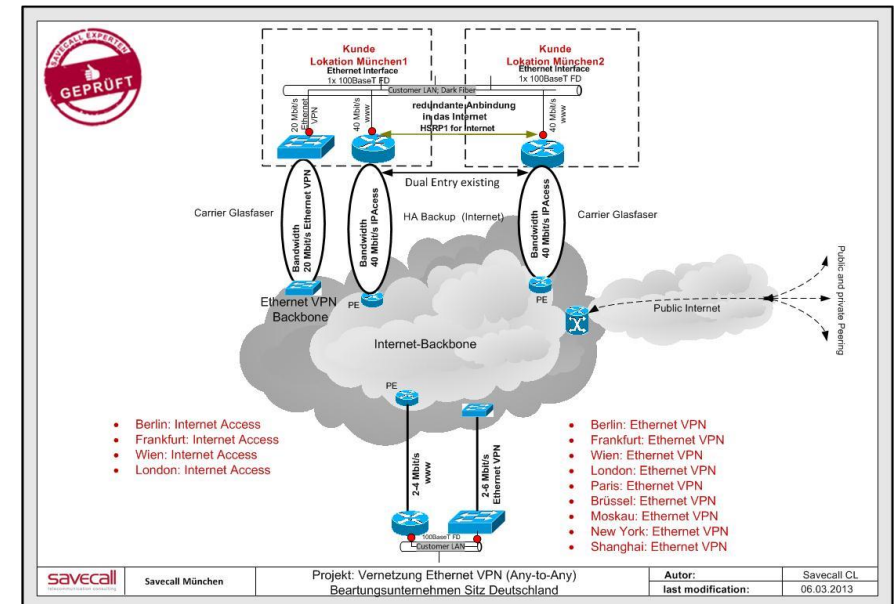
- ✓ Design des Corporate Network
- ✓ Definition der geeigneten Bandbreiten als Transportnetz für eine zentralisierte IT
- ✓ Höchst-Mögliche Ausfallsicherheit sicherstellen
- ✓ Management des Netzes soll durch die IT des Kunden erfolgen

Die Lösung

- ✓ Ablösung der nicht mehr zeitgemäßen IP-Sec-Infrastruktur durch Ethernet-Layer2
- ✓ Erschließung des RZ-Standortes per doppelter Hauszuführung
- ✓ Anschluss aller Standorte an das Unternehmens-VPN (2Mbit/s – 10Mbit/s)
- ✓ Zentralisierung der IT an einem hochverfügbaren RZ-Standort (lokal)

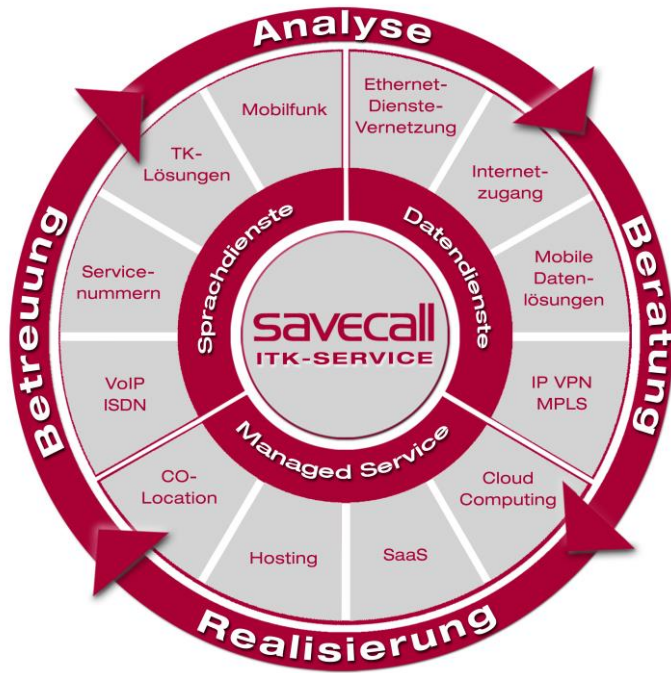
Der Kundennutzen

- ✓ Deutliche Reduktion an Bottlenecks durch zu geringe Bandbreiten
- ✓ Reduktion der Kosten, Standorte benötigen kaum mehr eigene IT
- ✓ Flexibel skalierbare Netz-Infrastruktur
- ✓ Einfache VoIP Implementierung



Savecall ist zertifizierter Partner von:





STÄRKEN

- ✓ Potentiale zu erkennen und zu entwickeln
- ✓ komplexe Zusammenhänge einfach darzustellen
- ✓ hoher Erfahrungsschatz in allen Bereichen der Telekommunikation (Sprache, Daten und Mobilfunk)
- ✓ ITK aus Sicht des Kunden

ERFAHRUNGEN

- ✓ Vertrieb für D / A / CH
- ✓ über 9 Jahre Markterfahrung im Umgang mit Carrier und Providern

ERFOLGE

- ✓ Zertifizierungen der wichtigsten Carrier für die Produkte Data, Voice und Mobile
- ✓ Eine Vielzahl zufriedener Kunden

Kontakt:

Andreas Marreck

Tel.: +49 89 219914-370

Mail: andreas.marreck@savecall.de

Persönliche Referenzen:



Savecall ist zertifizierter Partner von:

