

gebündelte Kompetenzen

Saphir Group

umfassende Dienstleistungen für
Kommunikationsnetzbau und -betrieb



Kommunikationsnetze: Engineering, Montage und Wartung auf höchstem Niveau.

Innovationen in der Kommunikationstechnik faszinieren uns immer wieder. Dabei bewundern wir meist nur das, was uns auf Anhieb Vorteile verschafft: die Unabhängigkeit dank mobiler Endgeräte, Fernsehen in HD-Qualität, Komfort durch Highspeed Internet oder der effiziente Austausch von Daten.

Das Entscheidende jedoch bleibt in der Regel unsichtbar. Verborgenen im Erdreich schlägt still und leise das Herz der gesamten Kommunikationstechnik: hochleistungsfähige Kommunikationsnetze aus Millionen von Kabeln und Leitungen.

Ob Lichtwellenleiter, FTTx, HFC, Spezialkabel oder andere Datenübertragungsarten – ohne eine ausgeklügelte Planung, individuelle Projektierung, professionelle Montage, zuverlässige Wartung und sorgfältige Netzdokumentation kann die volle Leistung einer Netzinfrastruktur nicht ausgeschöpft werden.

Als Spezialist für Kommunikationsnetze und Sendetechnik sorgt die Saphir Group dafür, dass sowohl Ihre Netzinfrastruktur für Telekomnetze als auch Ihre Sende- und Empfangsstationen unter allen Bedingungen reibungslos funktionieren: durch intelligente Ingenieurleistungen, individuelle Beratung und ein erfahrenes Montageteam.

Bereits zahlreiche Schweizer Netzbetreiber, öffentliche Verwaltungen und Unternehmen vertrauen auf unser Know-how im Bereich Kommunikationsnetze. Suchen auch Sie einen Projektpartner mit langjähriger Erfahrung? Wir nehmen Ihre Herausforderung gerne an.

Herzlichst,
Ihre Saphir Group



Leistungsfähige Kabelnetzwerke sind mehr als eine Aneinanderreihung von Kabeln. Sie sind das Ergebnis intelligenter Ingenieurleistung und professioneller Montage.

Egal ob es um die Planung, Projektierung, Montage, Dokumentation oder Instandhaltung von Netzen oder Sende- und Empfangsstationen geht. Bei uns arbeiten hochqualifizierte Ingenieure, Techniker und Monteure Hand in Hand. Diese effiziente Symbiose zwischen technischem Know-how und langjähriger Erfahrung ist die Grundlage für die erfolgreiche Realisierung leistungsfähiger Kabelnetzwerke und Datenübertragungslösungen. Dabei legen wir großen Wert auf individuelle Betreuung.

Deshalb behandeln wir auch kein Projekt wie das andere. Wir sind in der Lage, uns jedes Mal neu und gezielt aufzustellen – genau so, wie es das Projekt erfordert. Auf wachsende Anforderungen können wir flexibel und schnell reagieren. In jeder Projektphase stehen wir in direktem Kontakt mit Ihnen, um Ihnen ein Höchstmass an Transparenz zu bieten.

Unser Leistungsspektrum beinhaltet:

- Beratung und Planung
- Projektierung und Durchführung von Submissionen
- Bauleitung und Montage
- Netzdokumentation und Instandhaltung von Netzen

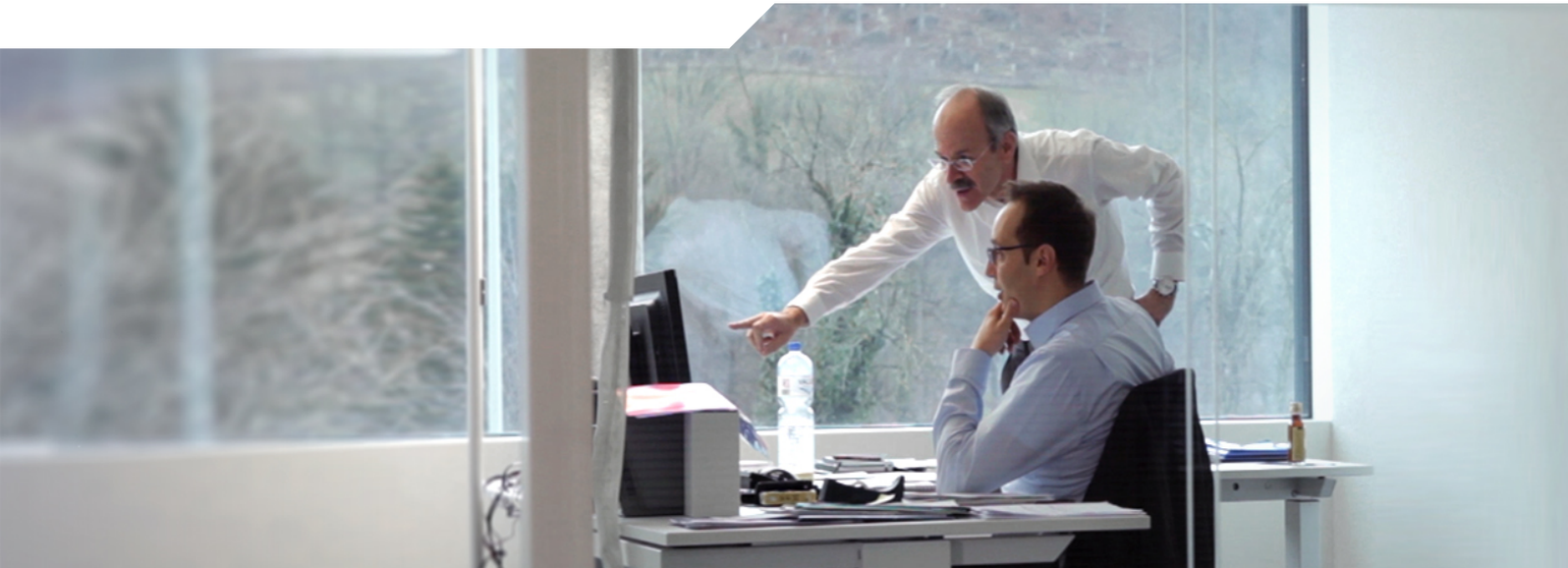
Beratung
Analysen
Expertisen

Planung
Projektierung
Submissionen

Netz-
dokumentation

Realisierung
Implementierung
Bauleitung

Service
Wartung



Persönliche Beratung

Weil Erfolg immer zwei Seiten hat: eine fachliche und eine menschliche.

Die Telekommunikation gewinnt in vielen Unternehmen immer mehr an Bedeutung. So geht es bei unseren Kunden z.B. darum, Standorte miteinander zu vernetzen, IT- und Telekommunikationsdienste auf interne Arbeitsprozesse anzupassen oder eigene Netze aufzubauen, um die Effizienz zu steigern.

Netzbetreiber stehen vor der Herausforderung, eine leistungsfähige Netzinfrastruktur sowie moderne Netzmanagementsysteme zu schaffen, um innovative Telekommunikationsdienste zu wettbewerbsfähigen Preisen anbieten zu können.

Da die Welt der Telekommunikation durch den starken Wandel sehr komplex geworden ist, nimmt die Beratung bei uns einen besonderen Stellenwert ein. Schließlich geht es darum, nicht die erste, sondern die beste Lösung für Sie zu finden.

Deshalb ermitteln wir zunächst gemeinsam mit Ihnen Ihre individuellen Bedürfnisse. Auf dieser Grundlage entsteht ein Konzept, in das wir das gesamte Know-how unserer langjährigen Erfahrung einfließen lassen und neueste Technologien berücksichtigen. Dabei stehen wir natürlich ständig in Kontakt mit Ihnen. Denn aus Erfahrung wissen wir, dass eine vertrauensvolle Zusammenarbeit der effektivste Weg zur Lösungsfindung ist.

Klingt das interessant für Sie? Dann beraten wir Sie gerne zu folgenden Themen:

- Einrichtung eines FTTH-Netzes
- Realisierung eines leistungsfähigen Telekommunikationsnetzes
- Netzbau: Wie lässt sich ein optimaler Investitionsschutz erreichen?
- Intelligenter Netz(aus)bau auf der Höhe der Zeit
- Technische Beratung, Support, Service & Wartung

Rufen Sie uns einfach an, um einen persönlichen Gesprächstermin zu vereinbaren
Wir freuen uns auf Sie!



Planung und Projektierung Exakt auf Ihre Anforderungen zugeschnitten

Aus langjähriger Erfahrung wissen wir: Jedes Projekt unterliegt eigenen Bedingungen. Denn es gilt nicht nur, den starken Wandel innerhalb der Technologien für HFC- und fibre to the home (FTTH) Netze zu berücksichtigen, sondern auch Ihre individuellen Anforderungen.

Deshalb stellen sich unsere Ingenieure bei der Netzplanung und Projektierung auf jedes Projekt neu ein. Die Größe und Zusammensetzung unserer Teams ermöglicht es uns, schnell und flexibel zu agieren. Das garantiert die erfolgreiche und effiziente Realisierung Ihres Projekts.

Unsere Leistungen im Bereich Netzplanung:

- Allgemeine Ingenieurleistungen
- Engineering und Projektierung
- Expertisen und Analysen
- Machbarkeitsstudien und Entscheidungsgrundlagen
- Variantenabklärungen und Netzdesign
- Bedürfnisorientierte, innovative Technologieberatung
- Migrationsplanung und Implementierung
- System- und Verkabelungskonzepte
- Eruiieren von Schwachstellen und Kapazitätsengpässen
- Evaluation von Dark Fiber
- Planung von FTTH Netzen und Glasfaserkabel-Netzwerken
- Schulung und Weiterbildung

Unsere Leistungen im Bereich Projektierung:

- Projektcoaching
- Erstellen von Pflichtenheften und detaillierten Kostenberechnungen
- Evaluation von Telecomräumlichkeiten, Antennenstandorten und Ausrichtungen

- Bereitstellen von Ausschreibungsunterlagen (LV)
- Durchführen von Submissionen inkl. Prüfung der Angebote und Erstellen von Vergabevorschlägen
- Zeichnen von Schalt- und Ausführungsplänen
- Einholen von Bewilligungen jeglicher Art
- Bauleitung / Oberbauleitung / Terminüberwachung und Qualitätssicherung



Netzdokumentation

Persönliche Betreuung inklusive

Neben der FNT Software bieten wir einen kompletten Rundum-Service an. Diese Leistungen können Sie direkt bei uns in der Schweiz beziehen:



Nutzen Sie diese Vorteile und melden Sie sich gleich bei uns! Wir freuen uns auf Sie und erläutern Ihnen gerne die Einzelheiten.

Möchten Sie Ihre Netzdokumentation in Experten Hände geben?

Kein Problem! Unsere erfahrenen Experten nehmen Ihnen diese komplexe Aufgabe gerne ab. Dabei können Sie zwischen zwei Möglichkeiten wählen: Wir erstellen Ihre Netzdokumentation in unserer leistungsstarken FNT Software, auf die Sie über einen persönlichen Online-Zugang rund um die Uhr zugreifen können. Oder wir erstellen die Netzdokumentation in Ihrer hausinternen Netzsoftware.

Egal für welche Variante Sie sich entscheiden: Sie erhalten von uns eine übersichtliche und grafisch aufbereitete Netzdokumentation. So haben Sie jederzeit Ihre gesamte Netzinfrastruktur unter Kontrolle.

Wir dokumentieren für Sie:

- Leitungsverläufe
- Eigner und Betreiber des Netzes oder Netzabschnittes
- Detailinformationen zu den Einbauorten
- Technische Angaben wie Kabeltypen, Kabelgrößen, Kabelbelegung
- Leistenverwaltungen (Schaltungen)
- Suchen und Planen von alternativen Strecken nach Merkmalen
- Funktionen und Dienste
- Rangieren von Funktionen und Diensten
- Zusammenstellen von Hard- und Software-Dokumentationen

Sprechen Sie uns bei Interesse einfach an. Wir zeigen Ihnen die Vorteile unseres Services gerne persönlich.

Mehr Informationen zur Netzdokumentation mit FNT »

So erreichen Sie uns

Saphir Group AG
Kanalstrasse 21
4415 Lausen, Schweiz

Bei Fragen sprechen Sie uns gerne an

Daniel Meyer +41-61-926 55 55
daniel.meyer@saphirgroup.ch



Infrastrukturmanagement in der Schweiz für jede Branche

Perfekte Kontrolle über die gesamte Netzinfrastruktur

Eine lückenlose Netzdokumentation ist die Grundlage für den profitablen Betrieb Ihres Kommunikationsnetzwerkes. Als offizieller FNT Partner bieten wir Ihnen das optimale System. Denn mit der innovativen FNT Software bilden Sie die Dokumentation und das Management Ihrer IT- und Telekommunikationslösungen sowie Rechenzentren effizient ab. Bei uns stehen Ihnen Lösungen von einem Software-as-a-Service-Modell, für kleine und mittlere Unternehmen, bis hin zum eigenem FNT System zur Verfügung. Durch die Mandantenfähigkeit der Software, kann Command für unterschiedlich grosse Projekte skalierbar eingesetzt werden.



**Ihre Cloud-Daten liegen
sicher in der Schweiz**

FNT Software-Modelle

- Lizenzierung pro Rack
- Automatische Updates



- Abrechnung pro Modul
- Hosting in der Schweiz, auf der SaphirCloud



- Eigene VM bei Saphir Group oder Kunde

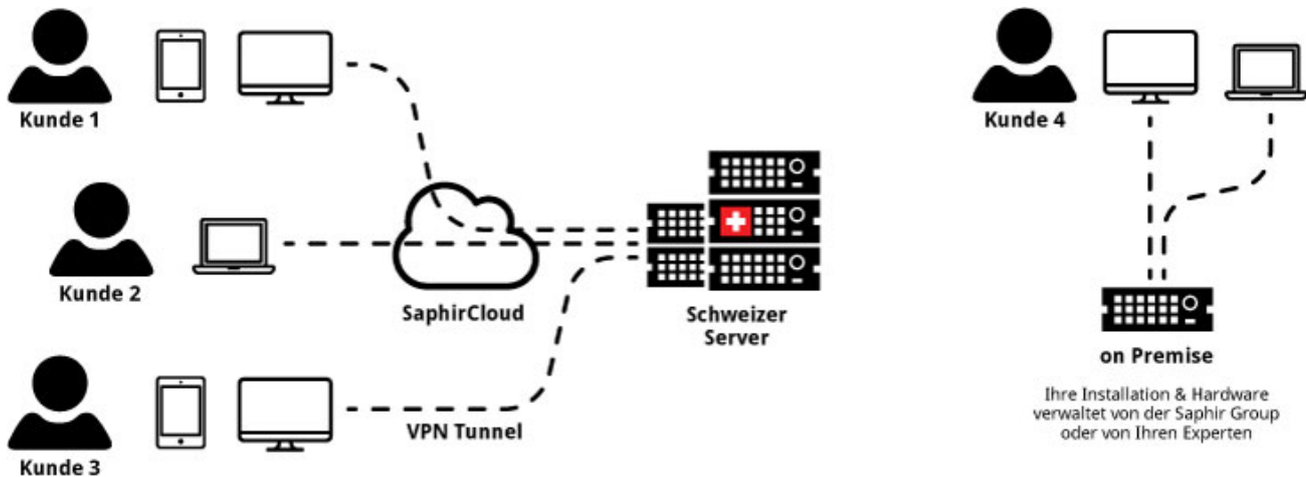
- Wartung erfolgt 100% durch Saphir Group



- Eigene Installation auf eigener Hardware
- Anpassbar und integrierbar auf die Kundenbedürfnisse



Wir bieten Ihnen integrierte FNT Lösungen für die Netz- und Datacenter-Dokumentation.



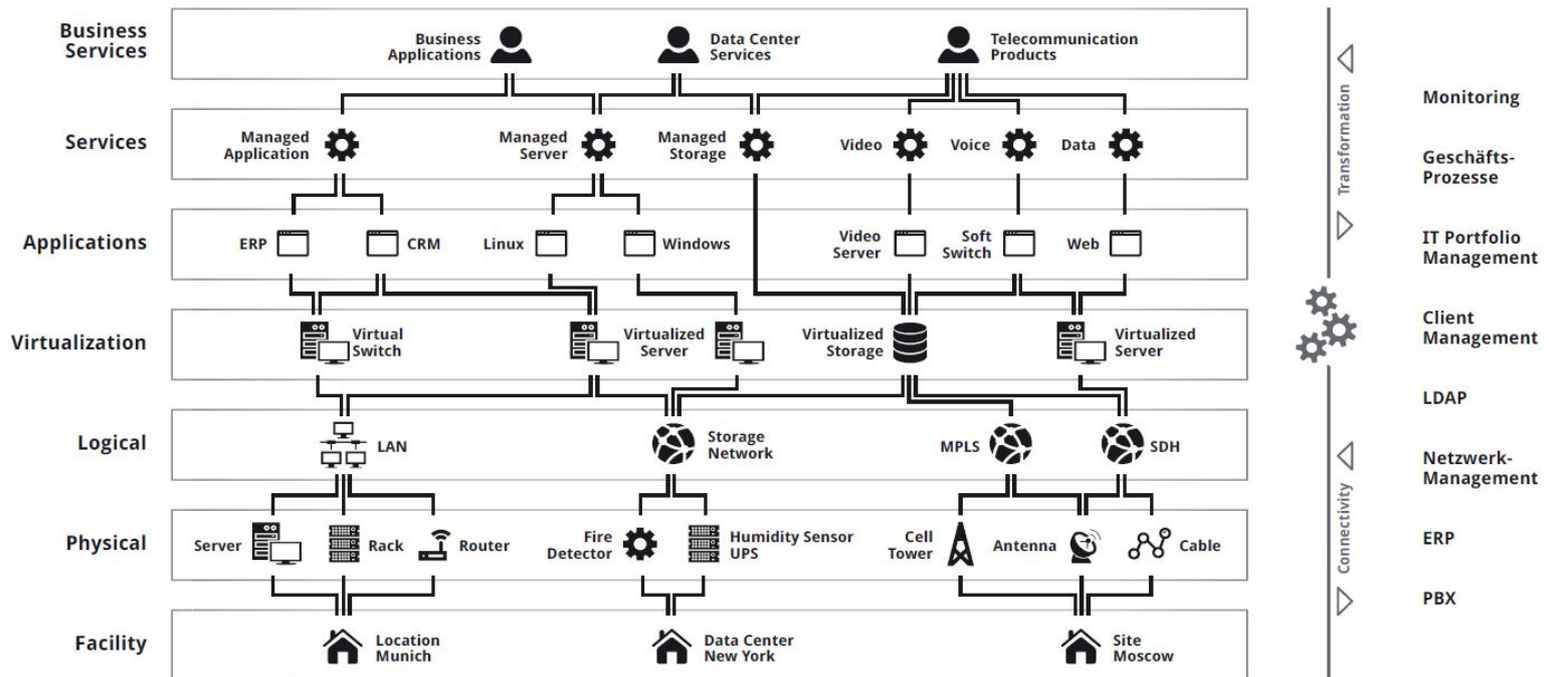
Professionell. Zuverlässig. Übersichtlich.

Eine lückenlose Netzdokumentation ist die Grundlage für den profitablen Betrieb Ihres Kommunikationsnetzwerkes. Als offizieller FNT Partner können wir Ihnen das optimale System dafür bieten. Denn mit der innovativen FNT Software bilden Sie die Dokumentation und das Management Ihrer IT- und Telekommunikationslösungen sowie Rechenzentren effizient ab.

Bei uns stehen Ihnen zwei Möglichkeiten zur Dokumentation mit FNT zur Verfügung: Sie beziehen Ihr eigenes FNT System über uns oder nutzen unser FNT System als Software as a Service Lösung.

Die Vorteile der FNT Software auf einen Blick:

- Vollständige Transparenz über alle physischen und logischen IT- & Telekommunikationsnetze sowie alle verbundenen Services



- Kostensenkung und Effizienzsteigerung durch Automatisierung der IT und verbesserte Prozessintegration
- Schnelle Fehlerbehebung aufgrund umfassender Service- & Infrastrukturdaten
- Verbesserung der Qualität und Geschwindigkeit durch umfangreiche Dokumentations- & Planungsfunktionalitäten
- Beschleunigung der Serviceabwicklung aufgrund umfassender Sicht auf alle Services und die Infrastruktur in einer Software-Lösung
- Erfüllung gesetzlicher Pflichten sowie Unterstützung bei Compliance-Prüfungen und Audit-Vorbereitungen

Unsere Leistungen zur Netzdokumentation über die FNT Software

Nutzen Sie die Expert Sessions!

Nutzen Sie auch die FNT Expert Sessions für neue Konzepte, Ansätze, Anwendungs- und Praxisbeispiele aus den Bereichen Infrastruktur- und Service-Management in IT und Telekommunikation. Den aktuellen Webinarplan finden Sie hier auf dieser FNT Webseite.

So erreichen Sie uns

Saphir Group AG
Kanalstrasse 21
4415 Lausen, Schweiz

Bei Fragen sprechen Sie uns gerne an
Daniel Meyer +41-61-926 55 55
daniel.meyer@saphirgroup.ch



Generalunternehmer im Netzbau

Moderne und hochwertige Telekommunikation benötigt intelligente Netzwerke.

Die Saphir Group ist in der Schweiz Ihr Generalunternehmer im Netzbau. Unseren guten Ruf verdanken wir innovativen Lösungen, schlanken Strukturen und höchster Fachkompetenz. Dabei operieren wir technisch auf der Höhe der Zeit. Umfangreich geschulte und erfahrene Mitarbeiter verfügen über ein einzigartiges Können im Umgang mit sämtlichen Technologien der Telekommunikation, wie z.B. Lichtwellenleiter- bzw. Glasfaserbau, FTTx, HFC oder anderen Spezialkabeln, z.B. Paarsymmetrische-Kupfernetze.

Mit diesem eingespielten Team übernehmen wir als Generalunternehmer im Netzbau auch Aufträge, die sogar Tief- und Trassenbau umfassen können.

Montage

Die von uns gebauten Netzwerke unterliegen von der Montage bis zur Endkontrolle einer rigorosen Kontrolle. Egal ob es z.B. um den Ausbau Ihres Glasfasernetzes oder die Montage einer neuen Netzinfrastruktur geht, verschiedene Fachspezialisten bilden Teams, die Hand in Hand montieren, überwachen und kontrollieren. Diese klare Arbeitsteilung ermöglicht es uns, einwandfrei funktionierende Netzwerke zu montieren.

Unsere Montageleistungen auf einen Blick:

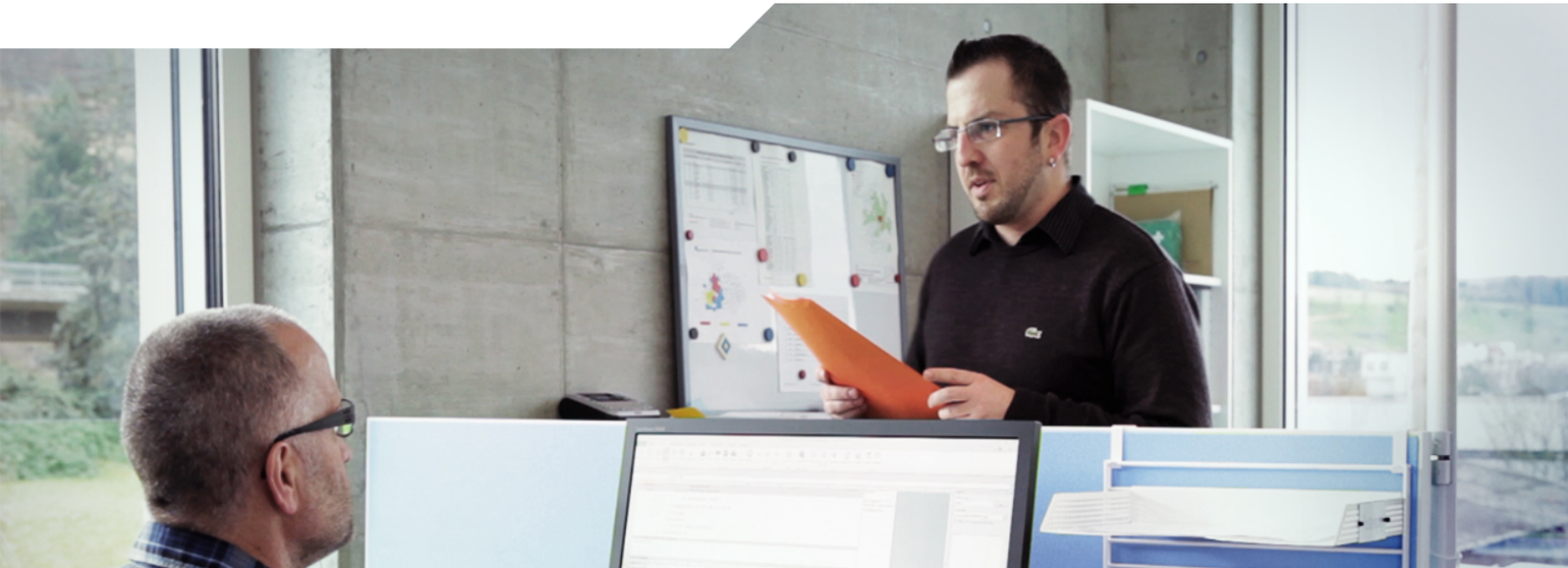
- Kabelverlegungen in allen Rohrsystemen mit Kabelzug oder Einblastechnik
- Montage von Endverschlüssen und Verteilern
- Spleißen verschiedener Kabeltypen
- Abnahme- und Qualitätsmessung
- Bauleitung von Werkleitungsbau
- Koordination von Behörden und Lieferanten

Wartung

Ein funktionierendes Netzwerk ist heute Dreh- und Angelpunkt jeder geschäftlichen Kommunikation. Deshalb bieten wir Ihnen als Generalunternehmer im Netzbau die periodische Wartung Ihrer Kommunikationsnetze durch ein speziell ausgebildetes Experten-Team an. Denn nur der regelmäßige Unterhalt Ihrer Kommunikationsnetze gewährleistet die maximale Verfügbarkeit Ihres Netzwerkes und verhindert größere Ausfälle.

Unser Leistungsspektrum im Bereich Wartung:

- Regelmäßige und systematische Wartung
- Führung eines kompetenten Pikettdienstes (365 Tage/24 Stunden)
- Störungen orten und beheben
- Erstellen von Provisorien und Ersatzschaltungen
- Schadenabwicklung und Rechnungsstellung im Versicherungsfall



Netzbetrieb & -Unterhalt

Telekommunikations-Eigentümer und Netzbetreiber stehen täglich vor der kontinuierlichen Herausforderung, Netzinfrastrukturen qualitativ hochstehend zugunsten der Netz-Nutzer zu unterhalten sowie zu betreiben.

Saphir Group bietet mit der Dienstleistung Kommunikationsnetz-Betrieb & Unterhalt eine ideale Form, um als Betreiber die Kommunikationsnetze wirtschaftlich, zuverlässig in höchster Qualität zu unterhalten. Zielkunden sind Netz-Eigentümer, Gemeinden, öffentliche Verwaltungen, Telecom-/Service Anbieter, Elektrizitätsunternehmen, Industrie/Dienstleister, Betreiber von Strassen- und Schienennetzen sowie Datacentern.

Gehen Sie auf Nummer sicher

Regelmässige, systematische, präventive und korrektive Unterhaltsarbeiten sind die wichtigen Hauptaufgaben für den Betrieb und Unterhalt von Kommunikationsnetzen. Spezifisch geschulte Mitarbeitende von Saphir Group stellen rund um die Uhr sicher, dass die betreuten Kommunikationsnetze gemäss den vereinbarten Service Level Agreements mit den Netz-Eigentümern einwandfrei funktionieren.

Für den Fall von Netz-Infrastruktur-Problemen, unterhält Saphir Group eine fokussierte Service- und Pikett-Organisation, die rund um die Uhr einsatzfähig ist und allfällige Schäden schnell detektiert und repariert.



Netzvermietung

Telekommunikationsnetz-Eigentümern fehlen oft die Kompetenzen und Zeit, Ihre Glasfaser-Infrastrukturen gewinnbringend zu vermarkten und damit ihre Netzauslastung zu optimieren.

Erweitern Sie Ihre Möglichkeiten

Saphir Group bietet mit der Dienstleistung Kommunikationsnetz-Vermietung für Netz-Eigentümer, z.B. Gemeinden, öffentliche Verwaltungen, Energieunternehmen, Strassen- und Schienennetz-Eigentümer eine ideale Unterstützungsform, um deren Glasfasernetz-Restkapazitäten aktiv zu vermarkten. Das erforderliche Marktwissen, um potenzielle Kunden (z.B. Telecom Service Provider) zu finden und diese unter Vertrag zu nehmen ist anspruchsvoll und zeitintensiv. Saphir Group Spezialisten kennen den Schweizer Telekommunikationsmarkt und sind persönlich gut vernetzt. Damit können sie Kommunikationsnetz-Eigentümern durch die Vermittlung von zahlenden Telecom-Kunden einen monetären Mehrwert bieten, in dem die die Restkapazitäten professionell und profitabel vermarkten.

Gemeinsam mit den Kunden werden die individuellen Bedürfnisse ermittelt und ein zielgerichtetes Vermarktungs-Konzept entwickelt. Definierte Ziel-Parameter werden regelmässig überprüft, mit den Netz-Eigentümern besprochen sowie allfällige Korrekturen eingeleitet und umgesetzt.



Sendetechnik auf der Höhe der Zeit

Garantiert auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt

Die Rundfunk- und Sendetechnik genießt bei uns einen besonderen Stellenwert. Unsere fachliche Kompetenz und langjährige Erfahrung in diesem Bereich bereichert das gesamte Unternehmen und schafft Synergien in anderen Disziplinen. Deshalb konnten wir uns deshalb in dieser Branche bereits einen guten Namen machen – für die exzellente Beratung, Konzeption, Planung, Montage und Wartung von Sendesystemen.

DVB-T

Digital Video Broadcasting – Terrestrial, kurz «DVB-T», steht für digitales Fernsehen. Über eine Antenne überträgt es in einem Fernsehkanal mehrere Programme in bester Ton- und Bildqualität. Als Pionier der ersten Stunde im Bereich Sendetechnik nehmen wir an der Entwicklung dieser Technologie sehr stark Anteil. Kein Zufall also, dass wir in der Schweiz gleich mehrere kommerzielle Netze betreiben.

Unsere Leistungen:

- Bau und Unterhalt
- Lieferung von Komponenten und Systemen

Rundfunk

Die Saphir Group ist eines der wenigen Schweizer Unternehmen, das sich im Bereich der Rundfunktechnologie über Jahre an der Spitze halten konnte. Als interessantes Nischenprodukt erfährt das Radio bei uns dank einer engagierten Crew eine professionelle Zuwendung. Wir sind überzeugt, dass in der Verbreitung von Informationen ohne Trägermedium noch einiges an Potenzial steckt.

Unsere Leistungen:

- Emissionskonzepte in technischer, frequenzplanerischer und ökonomischer Hinsicht
- Einholen der Baugenehmigungen
- Bau und Unterhalt von Sendeanlagen und -Netzen
- Liefern von Komponenten und Systemen

Vertrauen auch Sie auf unser umfassendes Know-how in der Rundfunk- und Sendetechnik.



Dienstleistungen der DeltaNet DeltaNet AG, Ihr Systemintegrator für Datenkommunikation und Netzwerke

Die DeltaNet AG ist ein Beratungs- und Dienstleistungsunternehmen auf dem Gebiet der Datenkommunikation. Die Firma wurde 1993 gegründet und hat ihren Sitz in Dietikon bei Zürich. Seit 2016 ist sie Teil der Saphir Group AG.

DeltaNet beschäftigt top motivierte Mitarbeiter welche über langjährige Erfahrung in Planung, Entwicklung, Vermarktung und Unterhalt von Datenkommunikations-Lösungen verfügen.

Dank langfristigem Denken und perfektem Servicegrad werden leistungsfähige, wirtschaftliche und sichere Netzwerklösungen realisiert. Die Kompetenzen von DeltaNet erstrecken sich über die verschiedenen Aspekte von WAN-, LAN- und Metronetzwerken.

Die dazu benötigten Netzwerk-Komponenten stammen von ausgesuchten Partnern. Nicht zuletzt stellen auch ihre Eigenprodukte Lambdaline ein wichtiges und stabiles Standbein dar. DeltaNet steht für zuverlässige und sinnvolle Lösungen.

Profitieren auch Sie davon und erfahren Sie hier mehr!



Individuelle Netzinfrastruktur-Lösungen für jede Branche

Aus langjähriger Erfahrung in der Zusammenarbeit mit Unternehmen aus den unterschiedlichsten Branchen wissen wir, was Sie wollen. Deshalb können wir uns auch von der ersten Minute auf Ihre speziellen Bedürfnisse einstellen und Ihnen das bieten, was Sie von uns erwarten: die beste Lösung für Ihr Projekt.

Aus welcher Branche kommen Sie? Wir unterstützen Sie gerne!

Gemeinden und Verwaltungen
Energieversorgungs-Unternehmen
Telekommunikations-Unternehmen
Industrie und Dienstleister



Wenn es um das Outsourcing Ihrer Netzinfrastruktur geht, sind wir Ihr Partner.

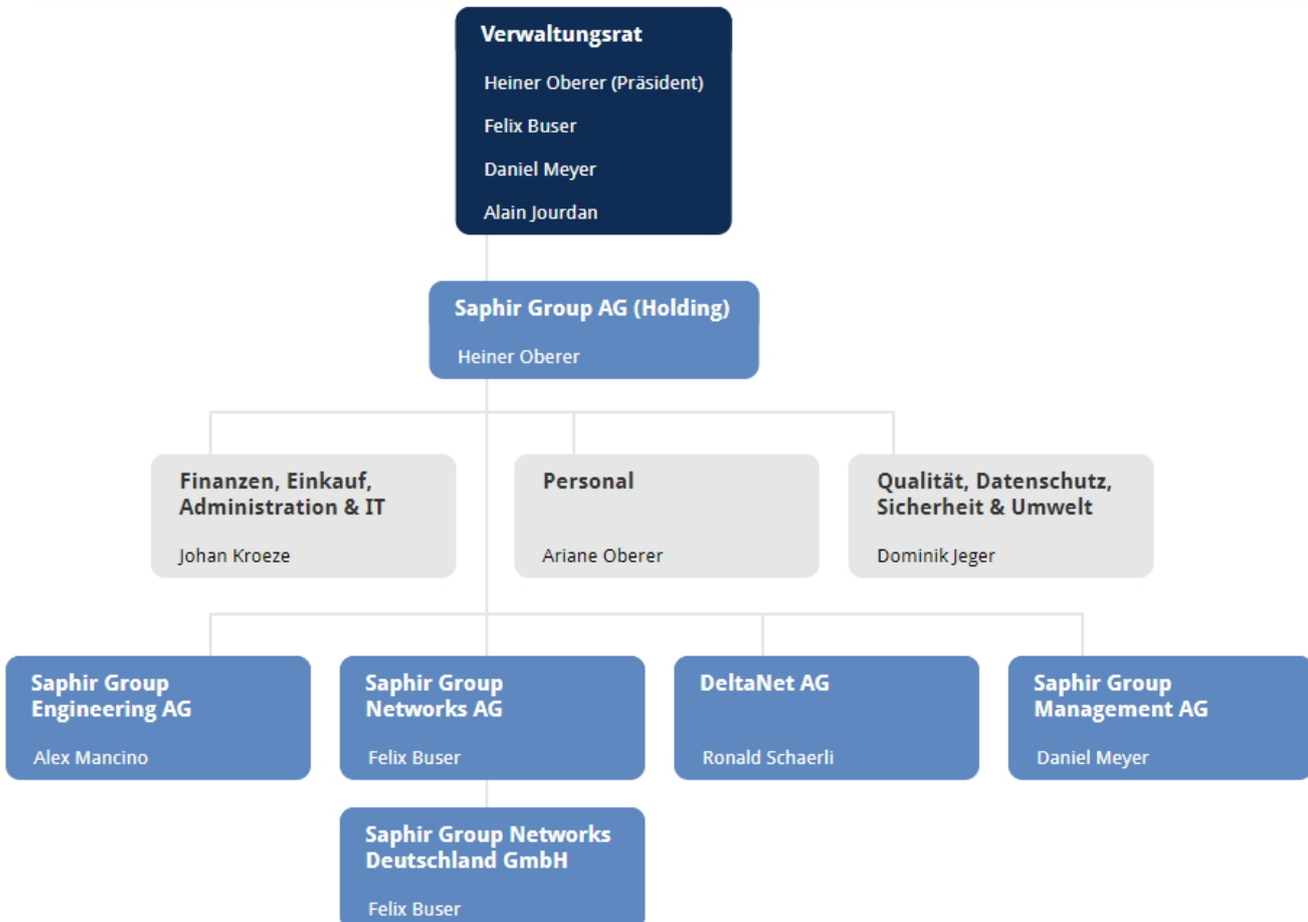
Die Saphir Group ist ein Unternehmen, das Werte wie Schweizer Qualität, Zuverlässigkeit, effiziente Strukturen, kollegiale Zusammenarbeit und klare Preiskalkulationen hochhält. Völlig unabhängig und unter einer eigenständigen Leitung haben wir uns auf dem Schweizer Markt mit der Planung, der Projektierung, dem Bau, Betrieb und der Dokumentation von Telekommunikationsnetzen sowie Sende- und Empfangsstationen zum führenden Partner etabliert, wenn es um das Outsourcing von Netzinfrastrukturen geht.

Heute profitieren wir von einem schweizweit einzigartigen Erfahrungsschatz unserer Mitarbeiter. Ob in enger Kooperation, als Begleiter Ihrer Arbeit oder Entwickler komplexer Systeme. Unsere Netzinfrastrukturlösungen sind immer gleich: auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten und auf dem neuesten Stand der Technik. Wahrscheinlich halten uns deshalb unsere Kunden so lange die Treue. Darauf sind wir stolz.

Unsere Unternehmensbroschüre können Sie hier herunterladen



Organisation





Heiner Oberer (Jahrgang 1958) ist Gründungsmitglied und Mitinhaber der Saphir Group. Als CEO ist er verantwortlich für die Gruppensteuerung, -koordination und den Strategieprozess.

Vor der Gründung der Saphir Group war er Direktor Operations Region Central bei der Swisscom AG in Bern. Heiner Oberer ist Dipl. Ingenieur FH und verfügt über diverse Management und betriebswirtschaftliche Ausbildungen.



Alain Jourdan (1969) ist Verwaltungsrat bei der Saphir Group AG. Er hat ein Studium an der HWV Basel Fachrichtung Rechnungswesen absolviert und sich weitergebildet zum eidg. dipl. Experte in Rechnungslegung & Controlling.

Alain Jourdan verfügt über langjährige Berufserfahrung im In- und Ausland sowie profunde Finanzkenntnisse als CFO in der Energieversorgung wie auch der Industrie.



Felix Buser (Jahrgang 1964) ist Gründungsmitglied und Mitinhaber der Saphir Group. Als CEO der Saphir Group Networks AG ist er verantwortlich für die Geschäftseinheiten Bau, Montage und Unterhalt (Physical, Layer 1).

Vor der Gründung der Saphir Group war er Leiter Baudienst Basel/Biel bei der Swisscom AG. Felix Buser hat ein Studium zum Dipl. Elektroingenieur FH absolviert.



Daniel Meyer (Jahrgang 1973) ist Mitinhaber der Saphir Group und seit vielen Jahren in verschiedenen Funktionen für das Unternehmen tätig. Er ist CEO der Saphir Group Management AG und schwergewichtig verantwortlich für die Geschäftseinheiten Marketing & Verkauf.

Vor seinem Einstieg bei der Saphir Group war er bei Colt Telecom AG , Key Account Manager und stellvertretender Niederlassungsleiter Basel. Daniel Meyer ist Dipl. El. Ing. FH, verfügt über einen Executive MBA der Fachhochschule Nordwestschweiz, ein MAS in Marketing-Management der Uni Basel und ist Certified Global Negotiator der Uni St. Gallen.



Alexandro Mancino (Jahrgang 1971) ist als CEO der Saphir Group Engineering AG verantwortlich für die Geschäftseinheit Planung, Projektierung und Dokumentation.

Davor war er in unterschiedlichen nationalen und internationalen Telekommunikationsunternehmen für den technischen Bereich zuständig. Alexandro Mancino ist EL. Ing. HF und verfügt über ein MBA in Personal Leadership & Management des ikf (Institut für Kommunikation & Führung, Luzern).



Ronald Schaerli (Jahrgang 1959) ist Gründungsmitglied und Mitinhaber der DeltaNet AG. Als CEO der DeltaNet ist er bei der Saphir Group verantwortlich für die Geschäftseinheit Planung, Entwicklung und Unterhalt sowie der Systemintegration von Netzwerk-Komponenten (Transport, Layer 2-4).

Ronald Schaerli ist ausgebildeter Maschinenmechaniker im Bereich Elektronik.



Ariane Oberer (Jahrgang 1986) ist Leiterin Human Resources und verantwortlich für das Personalmanagement der Saphir Group.

Sie hat einen Masterabschluss der Universität Basel und absolviert derzeit berufsbegleitend den MAS in Human Resources an der FHNW. Zuvor war sie bei verschiedenen Unternehmen in der Kommunikation und im Marketing tätig.



Johan Kroeze (Jahrgang 1969) ist CFO der Saphir Group AG. Er ist verantwortlich für den Bereich Finanzen & Controlling und Administration inkl. Einkauf von Betriebsmitteln & IT.

Davor war er Head of Finance & Sourcing bei der Mundipharma IT Services GmbH. Johan Kroeze ist im Besitz des Diplome of Advanced Studies in Controlling der Fachhochschule Nordwestschweiz.



Dominik Jeger (1959) ist Qualitäts-Datenschutz-Sicherheits- und Umweltbeauftragter der Saphir Group AG und seit vielen Jahren für das Unternehmen tätig. Er ist verantwortlich für den Bereich Qualität, Datenschutz, Sicherheit und Umwelt sowie das Lehrlingswesen.

Davor war er CEO bei Tele Weiser. Dominik Jeger ist Dipl. El. Ingenieur FH und hat diverse Weiterbildungen im Bereich Qualitätsmanagement gemacht (DGQ, Qualitätsmanagement I+II).

Zahlen und Fakten der Saphir Group

Umsatz: CHF 26 Mio.

Anzahl Mitarbeitende: 120

Juristische Form: Aktiengesellschaft

Gegründet: 1999

Aktienkapital: CHF 241'000 (Holding)

Kunden > 70 in der ganzen Schweiz und Deutschland

Qualität ISO 9001: zertifiziert



Unsere Vision

Die Saphir Group ist führend in Innovation, Kundenorientierung und Service für Kommunikationsnetze in der Schweiz.

Unsere Werte

Bei unserem Handeln genießt die langfristige Zufriedenheit unserer Kunden höchste Priorität. Die Zukunft unseres Unternehmens wird durch die Treue unserer Kunden und die Loyalität unserer Mitarbeitenden gesichert.



Unsere Strategie

Der Verwaltungsrat setzt auf eine Qualitäts- und Innovationstrategie mit folgenden vier Schwerpunkten:

1. Weitere Stärkung und Ausbau der Dienstleistungen rund um das Kerngeschäft
Kommunikationsnetze, Netzebene 1
2. Organisches, nachhaltiges Wachstum, insbesondere durch neue Ideen und für deren wirtschaftliche Umsetzung und Erweiterung
3. Steigern der Qualität in allen Dienstleistungsbereichen
4. Selbständig bleiben



Standorte

Lausen



Kanalstrasse 21
CH-4415 Lausen
Telefon +41 61 926 55 55
Telefax +41 61 926 55 56

E-Mail
info@saphirgroup.ch

Delémont



Rue de la Vauche 6
CH-2800 Delémont
Telefon +41 32 421 41 00
Telefax +41 32 421 41 01

E-Mail
info@saphirgroup.ch

Schlosswil



Alte Bernstrasse 6
CH-3082 Schlosswil
Telefon +41 31 537 19 00
Telefax +41 31 537 19 01

E-Mail
info@saphirgroup.ch

Littau



Staldenhof 18
CH-6014 Littau
Telefon +41 41 260 49 55
Telefax +41 41 260 49 56

E-Mail
info@saphirgroup.ch

Dietikon



Riedstrasse 8
CH-8953 Dietikon
Telefon +41 43 322 40 50
Telefax +41 43 322 40 51

E-Mail
info@deltanet.ch

Weil am Rhein



Hegenheimer Straße 18
D-79576 Weil am Rhein
Telefon +49 7621 560 10 04
Telefax +49 7621 560 10 05

E-Mail
info@saphirgroup.ch



Kontakt

Gerne stehen wir Ihnen für Anfragen zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Nachricht!

Saphir Group AG
Kanalstrasse 21

CH-4415 Lausen

Telefon +41 61 926 55 55
Telefax +41 61 926 55 56

E-Mail: info@saphirgroup.ch
Internet: www.saphirgroup.ch

Unsere Service-Nummern finden Sie hier



Support und Service-Nummern für Netzstörungen 24/365

**Innerhalb der Büroöffnungszeiten 08:00 – 12:00 und
13:30 – 17:00**

Kundenservice Telefon: +41 61 926 55 55
Störungsservice deutsch Telefon: +41 61 926 77 99
Email: helpdesk@saphirgroup.ch

Ausserhalb der Büroöffnungszeiten

Störungsservice Telefon: 0800 727 447

Wir setzen alle Hebel in Bewegung, damit Ihr Kommunikationsnetz einwandfrei funktioniert. Unsere Pikettorganisation steht Ihnen rund um die Uhr zur Verfügung, um Störungen sofort zu orten und zu beheben.