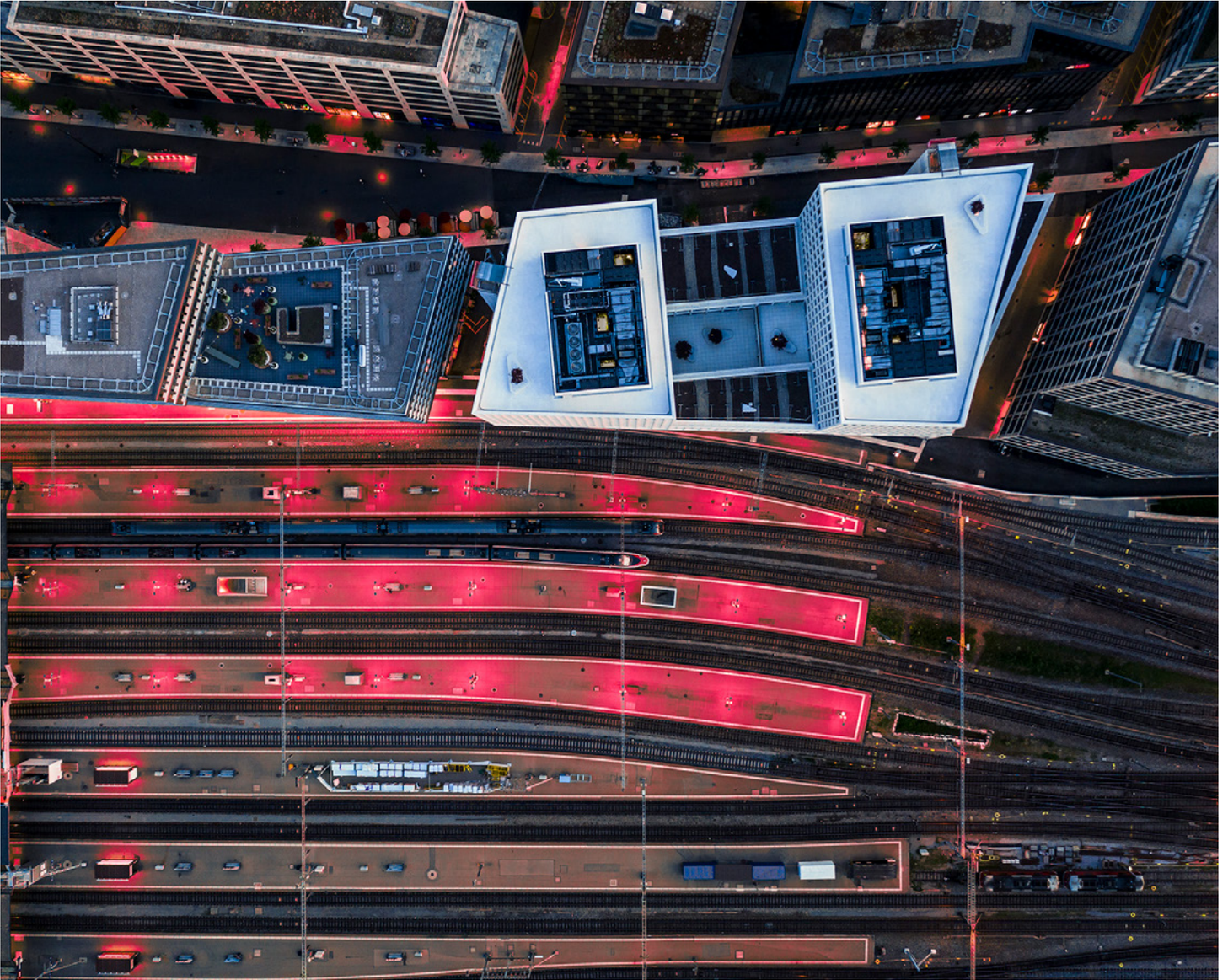


UNTERNEHMENS PORTRAIT 2024

Was Gruner kann und was wir leisten



Wir planen und bauen für eine lebenswerte Zukunft.

Gruner verfügt als führendes Ingenieur- und Planungsunternehmen über ein umfassendes Dienstleistungsangebot für private und öffentliche Bauherren. In den Geschäftsbereichen Hochbau, Infrastruktur und Energie berät und unterstützt Gruner ihre Kunden von der strategischen Planung über die Inbetriebnahme bis zur Bewirtschaftung von Gebäuden und Infrastruktur. Kompetenz, Fachwissen und langjährige Erfahrung mit komplexen Bauvorhaben zeichnen uns aus. Gruner – und der Plan geht auf.

Liebe Leserinnen und Leser

Unsere Branche steht vor spannenden neuen Herausforderungen. Die aktuellen Themen, wir kennen sie bestens, erfordern innovative Lösungen – weg von traditionellen Ansätzen, hin zu integrativen Angeboten. Unsere Aktivitäten im vergangenen Jahr spiegeln diesen Wandel wider. So haben wir eine attraktive Bandbreite an Dienstleistungen entlang des gesamten Lebenszyklus von Strukturen initiiert, eingeführt oder weiterentwickelt. Dazu gehören beispielsweise Dienstleistungen wie Schwammstadt, GEMS oder TETHYS. Angebote in Real Estate und der digitalen Planung haben wir verfeinert, um Kundenbedürfnisse besser zu bedienen, so etwa im Bereich Scan to BIM, Data-Driven Real Estate Development oder ESG Asset Analysis. Mit jedem einzelnen Projekt und jeder Dienstleistung versuchen wir, Ingenieurskunst mit Verantwortungsbewusstsein bestmöglich zu vereinen und einen positiven Beitrag zu unserer Welt zu leisten.

Unsere Arbeit hat Früchte getragen. Dank dem unermüdlichen und hoch motivierten Einsatz unseres Teams ist es Gruner gelungen, das vergangene Geschäftsjahr erfolgreicher als das Jahr davor abzuschliessen. Diesen Erfolg führen wir zurück auf das Vertrauen, das Kundinnen und Kunden in uns setzen – und auf die Qualität unserer Arbeit. Wir haben es geschafft, wichtige Projekte voranzutreiben, innovative Lösungen weiterzuentwickeln, die Zukunft des Ingenieurwesens proaktiv mitzugestalten.

Um ein Beispiel inmitten vieler, spannender Projekte aller drei Geschäftsbereiche Infrastruktur, Energie und Hochbau anzuführen: Der Neubau des Kinderspitals Zürich hat letztes Jahr einen bleibenden Eindruck bei mir hinterlassen. Dutzende Gruner Mitarbeitende aus verschiedenen Organisationseinheiten und Standorten arbeiten zeitgleich – mit Hunderten weiteren Projektbeteiligten – am Leuchtturmprojekt mit. Zusätzlich begleiten wir als Generalplanende das Projekt, das noch dieses Jahr zur Eröffnung an die Eleonorenstiftung übergeben wird. Dabei zu beobachten, wie unsere Mitarbeitenden leidenschaftlich ihrer Arbeit nachgehen und ihr Bestes geben, gemeinsam zu reüssieren, erfüllt mich mit Stolz und charakterisiert die Gruner Identität.

Mit dem vorliegenden Unternehmensportrait möchten wir Ihnen Einblick in unsere Arbeit, unsere Erfolge und – vor allem – die Menschen hinter diesen Erfolgen geben. Sie werden feststellen: Hinter jedem Projekt steckt nicht nur technisches Savoir-faire, sondern vor allen Dingen Leidenschaft, Engagement und der feste Glaube an die Möglichkeit positiver Veränderungen.

Danke für Ihr Vertrauen, und falls wir uns noch nicht begegnet sind: Wir würden uns freuen, Sie bei der nächsten Gelegenheit kennenlernen zu dürfen.

Ihr



A handwritten signature in black ink, which appears to read 'O. Aebi'. The signature is fluid and cursive.

Olivier Aebi
CEO Gruner

Unser Jahr 2023

15. MÄRZ



Der Durchschlag am Sarneraa-Stollen ist erfolgt

Der Tunnelvortrieb im Hochwasserentlastungsstollen Sarneraatal ist erfolgreich beendet. Mit dem Durchschlag der Tunnelbohrmaschine in die Zielröhre beim Einlaufbauwerk konnte die schwierigste Projektphase abgeschlossen werden. Mit Spezialisten aus dem Bereich Tunnelbau verantwortete Gruner im Auftrag der ARGE Marti HWS die Planungsleistungen für den 6'555 Meter langen Stollen. 6'300 Meter davon wurden im Maschinenvortrieb aufgeföhren, der Rest im Sprengvortrieb.



THOMAS-MICHAEL BALTZER

Stv. Projektleiter,
Konstruktion Nordwestschweiz

«Die Baustellenbegehungen und die technische Beratung beim maschinellen Vortrieb sind ein Highlight in meinem bisherigen Berufsleben. Nach acht Jahren Planung fühle ich mich dem Projekt innig verbunden.»

19. APRIL



Erfolgreicher Einhub einer Stahlverbundbrücke in Clugin

Die Hinterrheinbrücke in Clugin wurde aufgrund ihres schlechten Zustands und von Hochwassersicherheitsbedenken ersetzt. Die Bauarbeiten erforderten eine Sperrung der Strasse von sieben Monaten. Sie umfassten den Abbruch und Neubau einer 52 Meter langen Stahlverbundbrücke, die anschliessend an einem Stück montiert wurde. Gruner war für die Projektierung zuständig.

9. AUGUST



Gruner übergibt wegweisendes Energieprojekt in Georgien

Die «Enguri Hydrology Initiative» zielte darauf ab, das Wasserressourcenmanagement in Georgien zu verbessern. Unter Einbindung lokaler und internationaler Expertinnen und Experten, darunter federführend Gruner, entwickelt das Projekt neue hydrologische Modelle und installiert Messstationen, um die Enguri-Flussregion effizienter zu managen. Nach einer zweijährigen Planungsphase hat Gruner das Projekt letzten Sommer an das staatliche georgische Elektrizitätswerk übergeben.

30. JUNI



Gruner Deutschland gewinnt ihren bisher grössten Auftrag

Das Projekt liegt in Heilbronn, Baden-Württemberg. Dort entsteht das grösste Ökosystem für künstliche Intelligenz in Europa. Mit Unterstützung aller deutschen Standorte hat Gruner mit ihrer Brandschutzexpertise überzeugt und wird Teil des Planungsteams. In einer ersten Bauphase werden 11 Gebäude errichtet. Gruner entwickelt für jedes ein individuelles Brandschutzkonzept, das Bestandteil der Bauantragsverfahren ist.



ANKE SOLVEIG HEGEWALD
Projektingenieurin,
Brandschutz Deutschland Nord

«Bei der Planung der einzelnen Gebäude berücksichtigen wir stets auch das Gesamtbild des Campus. Das Zusammenspiel der unterschiedlichen Gebäude fasziniert mich.»

11. OKTOBER



Martigny erhält einen neuen Bahnhof

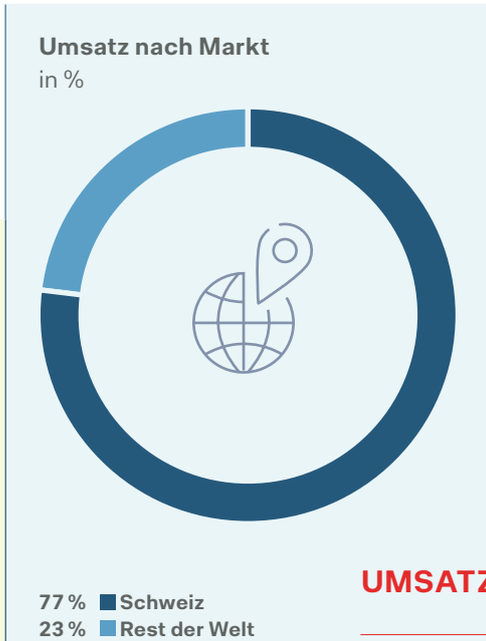
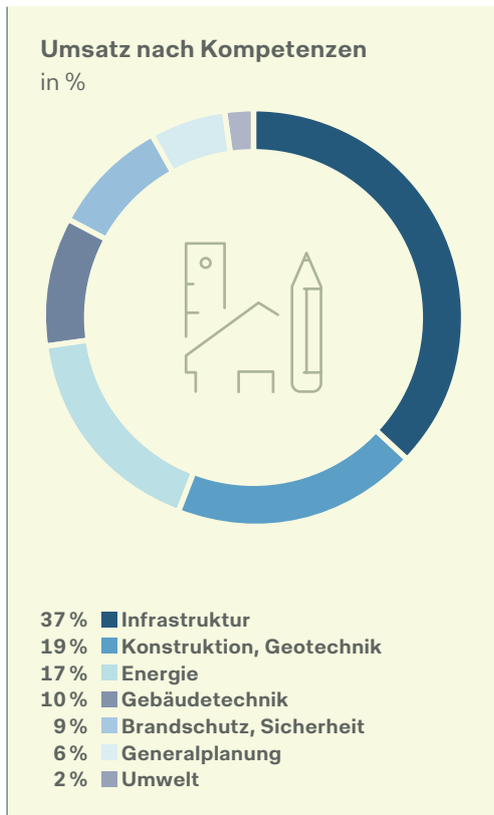
Nach dreijähriger Bauzeit wurde der Bahnhof von Martigny offiziell und festlich mit der Bevölkerung eingeweiht. Die Bahnsteige wurden verlängert und angehoben, der Zugang wurde mittels Barrierefreiheit für alle Reisenden hergestellt. Eine neue Unterführung komplettierte den Umbau. Sämtliche Arbeiten wurden im laufenden Betrieb durchgeführt. Gruner war Generalplaner für die Phasen 32 bis 52.



EMMANUEL EVERBECQ
Leiter Business Unit,
Verkehrsinfrastruktur Suisse Romande

«Der Grosseinsatz, bei dem die neue Unterführung mit dem grössten Mobilkran der Schweiz eingesetzt wurde, bildet für mich den krönenden Abschluss dieses Projekts. Trotz stressigen Momenten setzten wir alles daran, das Projekt erfolgreich über die Ziellinie zu führen – ein schönes Vorzeigeprojekt für alle Involvierten.»

Gruner schliesst das Jahr erfolgreich ab und befindet sich international auf Entwicklungskurs



UMSATZ IN CHF

156.8 Mio.



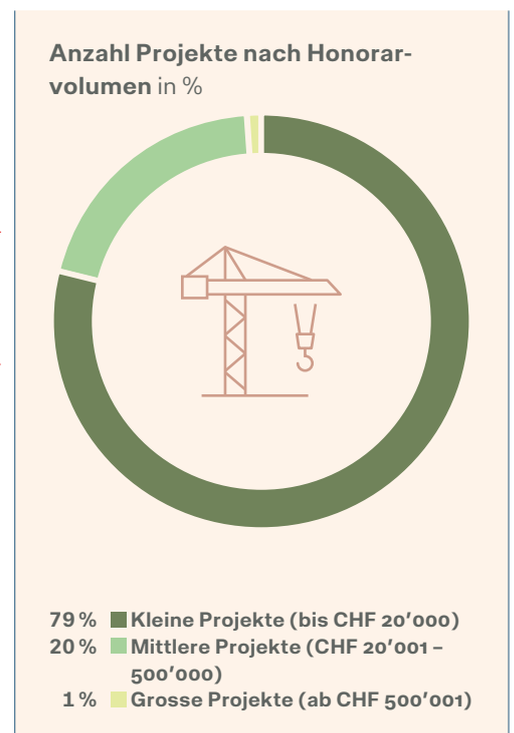
RETO HAGGER

Geschäftsbereichsleiter Infrastruktur

«In allen drei Geschäftsbereichen, und in der Infrastruktur insbesondere, sind wir schweizweit mit einem breiten Dienstleistungsportfolio sehr nahe bei unseren Kundinnen und Kunden. Über Sprachgrenzen hinweg arbeiten wir interdisziplinär eng zusammen und sind so in der Lage, ganzheitliche Lösungen anzubieten.»

PROJEKTE

5'996





STEPHAN GÜRTLER

Leiter Business Unit Generalplanung Schweiz und ehemaliger Geschäftsbereichsleiter Hochbau (bis Ende 2023)

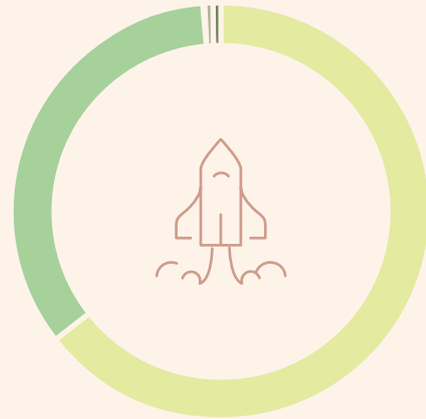
«Die Kundinnen und Kunden sind mit uns äusserst zufrieden, weil sich unsere Mitarbeitenden mit den Projekten identifizieren und viel Leidenschaft und Freude für ihre Arbeit versprühen. Das spürt unsere Kundschaft – und unterscheidet uns von den Mitbewerbenden.»

KUNDENZUFRIEDENHEIT

98% bewerten Gruner mit «sehr gut» oder «gut»

Kriterium «Leistung»

in %



64 % ■ Sehr gut
34 % ■ Gut
1 % ■ Genügend
1 % ■ Ungenügend

Mitarbeitendenanteil in %



29 % ■ Weiblich
71 % ■ Männlich

MITARBEITENDE

1'096



MONICA SCHNEIDER

Leiterin HR

«Das Wohlbefinden unserer Mitarbeitenden liegt uns am Herzen. Deshalb freuen wir uns, dass wir auch letztes Jahr wieder viel Wert für unsere Mitarbeitenden schaffen konnten. Zu meinen persönlichen Highlights gehören etwa die Einführung des Future-Women-Programms, die aktive Nachwuchsförderung mithilfe des neuen Next-Generation-Teams oder die Durchführung weiterer Massnahmen, die sich der Prävention und Beratung in Sachen Gesundheit am Arbeitsplatz widmen.»

Unsere Kompetenzen



INFRASTRUKTURBAU

Wir planen und begleiten Infrastrukturprojekte jeder Grösse, national wie international, für die Mobilität sowie die Versorgung mit Energie und Wasser.

➔ **Wir bieten u.a.:** Bahnbau, Untertagebau, Wärme-/Kältenetze, Brückenbau, Strassenbau, Erhaltungsmanagement/GIS, Verkehr/Mobilität, Gemeindeingenieurwesen, Geologie, Geomatik



ENERGIEPRODUKTION UND -VERTEILUNG

Wir konzipieren und implementieren weltweit Anlagen für Produktion und Verteilung von erneuerbarer Energie in allen Projektphasen: auf technisch höchstem Stand, wirtschaftlich und ökologisch.

➔ **Wir bieten u.a.:** Kraftwerke und Verteilsysteme in den Bereichen Wasserkraft, Power-to-Gas, Geothermie, Windenergie, Photovoltaik, elektromechanische Anlagen



KONSTRUKTION

In der Umsetzung von anspruchsvollen Architekturprojekten legen wir als Ingenieurpartner Fokus auf hohe Wertschöpfung und Langlebigkeit der Gebäude.

➔ **Wir bieten u.a.:** Tragwerksplanung, Bauwerkserhalt, Erdbebensicherheit, Umbau, Baustellensicherheit, Arbeitssicherheit, Holzbau, Prüfeningenieurwesen, Expertisen, Rückbau



GEBÄUDETECHNIK

Wir entwickeln intelligente Gesamtkonzepte für Gebäude – und für ein Wohlgefühl der Nutzenden. Dabei haben wir den gesamten Lebenszyklus im Blick.

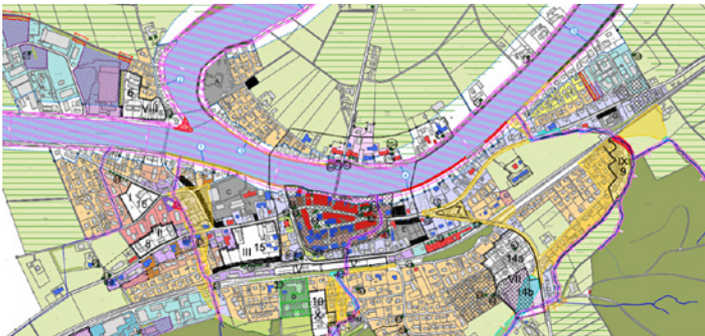
➔ **Wir bieten u.a.:** Bauklimatik, integrale Planung, Elektro, Heizung, Lüftung, Klima, Kälte, Sanitär, Sprinkler, Gebäudeautomation, Raumautomation



GENERALPLANUNG

Wir verantworten reibungslose Prozesse in einem Projekt: In der Planung harmonisieren wir verschiedene Anforderungen, in der Ausführung gewährleisten wir Termine, Kosten und Qualität.

➔ **Wir bieten u.a.:** Bauleitung, Gesamtleitung, Generalplanung, Ausführungsplanung, Bauherrenberatung, Kostenplanung, Projektcontrolling und PQM, nachhaltiges Planen und Bauen, Projektentwicklung



RAUM- UND VERKEHRSPANUNG

Wir gestalten Arealentwicklungen, Ortsplanungen, Mobilitätskonzepte, Masterpläne und vieles mehr für zukunftssichere, ökologisch und sozial verträgliche Raumstrukturen.

➔ **Wir bieten u.a.:** Arealentwicklungen, Ortsplanungen, Bauherrenberatung und Partizipation, Mobilitätsgutachten und -konzepte, Machbarkeitsstudien, Inventar historischer Verkehrswege (IVS)



GEOTECHNIK UND TUNNELBAU

Als Tiefbauspezialisten kombinieren wir modernste Technologie, Fachwissen und Erfahrung und entwickeln Lösungen für jeden Baugrund, den massgebenden Einflussfaktor im Spezialtiefbau.

➔ **Wir bieten u.a.:** Baugrubenabsicherungen, Fundationen von Energieanlagen sowie im Strassen- und Bahnbau, Tunnel



UMWELT

Egal, ob für Gebäude, Strassen, Tunnel, Deponien oder in der freien Natur, wir entwickeln umfassende Lösungen zum Wohle von Mensch und Umwelt – für heute und morgen.

➔ **Wir bieten u.a.:** Umweltbaubegleitung, Umweltplanung, Due-Diligence, Altlastensanierung, Gebäudeschadstoffe, Lärm-, Erschütterungsschutz, Geologie, Naturgefahren, Naturschutz, bodenkundliche Baubegleitung, Fruchtfolgeflächen-Kompensation



BRANDSCHUTZ

Entlang zahlreichen Richtlinien und Gesetzen setzen wir mit spezifischem Know-how und innovativen Methoden auf ganzheitlich überzeugende und sichere Lösungen.

➔ **Wir bieten u.a.:** Brandschutzberatung und -konzepte, Ingenieurmethoden, organisatorischer und abwehrender Brandschutz, technischer Brandschutz, Brandfallsteuerungen, Warmrauchversuche



WASSERMANAGEMENT

Wir erkennen und bewältigen Naturgefahren im Zusammenhang mit Wasser und tragen so zu gesunden und nachhaltigen urbanen Gebieten bei.

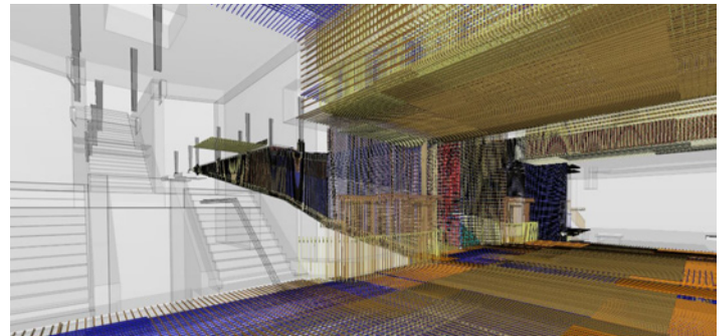
➔ **Wir bieten u.a.:** Seeuferschutz, Hochwasserschutz, Naturgefahrenmanagement, Wasser- und Abwasserversorgung, Schwammstadt, Hydrologie, Hydraulik



SICHERHEIT

Wir wappnen Unternehmen, Infrastrukturen, Grossveranstaltungen und Einzelpersonen für den Krisenfall – der bestmöglich nie eintritt. Mit unseren Analysen und Bewertungen minimieren wir das Risiko aufs Kleinste.

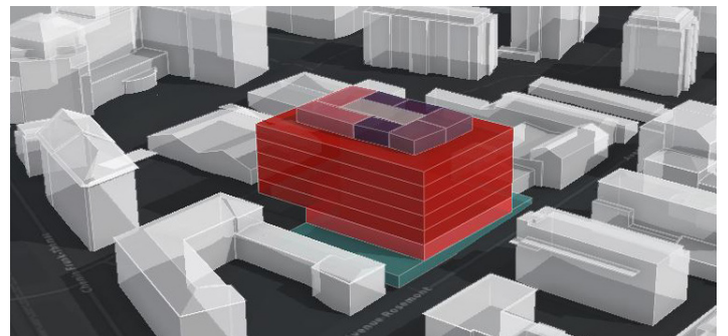
➔ **Wir bieten u.a.:** Sicherheitsberatung, Expertisen, Spezialdienstleistungen, Gutachten und Konzepte für die Infrastruktur-, Gebäude-, Unternehmens-, Veranstaltungs- und öffentliche Sicherheit



DIGITAL ENGINEERING SERVICES

Wir verstehen Daten als unser Kapital und setzen es ein in unseren digitalen Lösungen, welche die Effizienz und die Entscheidungsgrundlage in Projekten massgeblich optimieren.

➔ **Wir bieten u.a.:** (Mehrdimensionale) BIM-Modellierung für den gesamten Projektzyklus, Scripting und parametrische Planung, BIM-Methodik-Schulungen



REAL ESTATE ENGINEERING

Unsere Lösungen verbessern die datenbasierte Entscheidungsgrundlage in Investitionsprojekten und schlagen eine Brücke zwischen Innovation und Wirtschaftlichkeit.

➔ **Wir bieten u.a.:** Digitale Wettbewerbsverfahren, Data-Driven Real Estate Development, ESG-Asset- und -Portfolio-Analysen

Dafür setzen wir uns leidenschaftlich ein

UMWELT

EIN ZEICHEN FÜR DEN KLIMASCHUTZ



Seit jeher spielen bei Gruner respektvoller Umgang mit Ressourcen, effektive Methoden zur Vermeidung von Emissionen oder Sanierung statt Neubau in der Gestaltung neuer Lebensräume eine wichtige Rolle. Mit der Förderung einer Innovationskultur bei Gruner und einer respektvollen Zusammenarbeit mit Partnerinnen und Partnern aus Wirtschaft, Politik, Gesellschaft und Umwelt setzen wir uns für eine lebenswerte Zukunft ein. Dazu gehören interne Engagements wie Reka-Gutscheine für die Mitarbeitenden, Einsatz von E-Bikes und E-Automobilen, Bezug von Ökostrom, aber auch der Ausbau von nachhaltigen Kundenlösungen wie sustbl, ReUse und GEMS oder Mitgliedschaften bei swisscleantech und der Klimaplattform der Wirtschaft.

WISSEN UND FORSCHUNG

EIN VERLASSEN DER KOMFORTZONE



Mit einem transparenten Umgang von Wissen und Veränderungen unterstützen wir eine Kultur des lebenslangen Lernens und der kontinuierlichen Verbesserung. Darum freuen wir uns über zahlreiche Dozierende unter unseren Mitarbeitenden, die an Hochschulen wie HSLU, FHNW oder ETH ihr Know-how weitergeben, mit dem Ziel, eine Brücke zwischen Theorie und Praxis zu schlagen. Ein externes Gruner BIM-Methodik-Schulungsangebot hilft Fachkräften, in ihren Projekten effizienter und innovativer vorzugehen. Gleichzeitig sind wir selbst laufend dazu aufgefordert, flexibel auf Veränderungen zu reagieren und unsere Grenzen zu erweitern. Dafür fordern wir uns durch unsere Beteiligung an neuartigen Ansätzen und Projekten wie SWIRCULAR, ADAM oder TETHYS.

GESELLSCHAFT

EIN INVESTMENT IN DIE ZUKUNFT



Es bedeutet uns viel, die Zukunft des Ingenieurwesens aktiv mitgestalten zu dürfen, insbesondere durch die Unterstützung von Hochschulen, Projekten, Institutionen und Stiftungen, die thematisch mit unserem Arbeitsfeld verknüpft sind. So freuen wir uns, unter anderem mit der Vergabe eines Innovationspreises junge Talente anzuerkennen, Studierende in ihren Projekten zu unterstützen oder beispielsweise beim Corporate Volunteering mit der Schweizer Berghilfe direkt vor Ort bei der Umsetzung eines Bauvorhabens mit anzupacken.

MITARBEITENDE

EIN GESUNDES ARBEITSUMFELD



Bei Gruner gibt es weitaus mehr als einen 9-to-5-Job. Bei der Umsetzung von spannenden Projekten setzen wir auf flexible Arbeitsmodelle, um die Work-Life-Balance unserer Mitarbeitenden aktiv zu unterstützen, zum Beispiel mit der Möglichkeit auf Teilzeit und Homeoffice. Mitarbeitende können eigenverantwortlich in Absprache mit ihrem Team entscheiden, ob sie im Büro oder von einem anderen Ort aus arbeiten. Zeitgleich liegt uns die Gesundheit unserer Mitarbeitenden am Herzen. Darum tragen wir dazu bei, dass sie fit bleiben, beispielsweise mit gezielten Massnahmen, die sich der Prävention und Beratung in Sachen Gesundheit am Arbeitsplatz widmen. Weiter stärken wir mit Initiativen wie Future Women oder Next Generation die Vielfalt im Unternehmen.



Gruner in der Schweiz

www.gruner.ch

Aarau, Appenzell, Basel,
Berneck, Brugg, Degersheim,
Flawil, Freiburg, Köniz, Luzern,
Martigny, Oberwil BL,
Renens VD, Roggwil TG,
Stein AG, St. Gallen, Teufen,
Wil SG, Zollikofen, Zug, Zürich



**Gruner in Deutschland
und Österreich**

www.gruner-deutschland.de

Berlin, Chemnitz,
Hamburg, Kiel,
Köln, Leipzig,
München,
Stuttgart, Wien



Gruner International

www.gruner.ch

Ankara (Türkei),
Belgrad (Serbien),
Tiflis (Georgien)

IMPRESSUM

Redaktion	Gruner Services AG
Gestaltung/Satz	Projektbüro Martin Tuch
Titelbild	Jean-Baptiste Maurin, BIM Manager Hochbau Suisse Romande in Renens VD

Gruner

St. Jakobs-Strasse 199, CH-4020 Basel
T +41 61 317 61 61
info@gruner.ch | www.gruner.ch