



INGENIEURE · GEOMATIKER · RAUMPLANER
– MIT MEHR ALS 100 JAHREN ERFAHRUNG

«VON DER IDEE BIS ZUR AUSFÜHRUNG –
QUALITÄTSLÖSUNGEN NACH MASS.»



TIEFBAU



GEOMATIK



RAUMPLANUNG

NACHHALTIG
REGIONAL
PERSÖNLICH





Als fachkompetenter Ingenieur-, Geomatik- und Raumplanungspartner stellen wir die Bedürfnisse unserer Kunden stets in den Mittelpunkt.

Dank unserem breiten Know-how und der grossen Erfahrung in den verschiedenen Bereichen garantieren wir in jedem Projekt die individuelle Lösung nach Mass. Fachkompetenz, Termintreue und ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis sind Qualitäten, die Sie täglich von uns erwarten können.

Mit unseren Beteiligungen an den Firmen GEOBOX AG (Entwicklung und Vertrieb von Software für raumbezogene Informationen) und WebGIS TG (Web-GIS-Anwendungen für 77 von 80 Thurgauer Gemeinden) bieten wir weitere starke Dienstleistungen im Bereich Geomatik.



«ERFAHRENE FACHLEUTE VON DER
KONZEPTION BIS ZUR REALISIERUNG.»





TIEFBAU

Ob kreative und zukunftsweisende Konzepte und Projektierungen, professionelle Bauleitungen oder zuverlässiges Baucontrolling – nutzen Sie für Ihre Projekte unser breites Fachwissen. Wir garantieren Ihnen eine kosten- und qualitätsbewusste Projektierung sowie eine konsequente Bauleitung, bei der die optimale Projektabwicklung und die intensive Zusammenarbeit mit den verschiedenen Beteiligten im Mittelpunkt stehen. Selbstverständlich bieten wir Ihnen auch eine umfassende Unterhaltsplanung für Ihre Infrastrukturanlagen.

VERKEHRSANLAGEN

SIEDLUNGSENTWÄSSERUNG

WASSERBAU

WASSERVERSORGUNG

VERKEHRSANLAGEN

- Erschliessungsstudien
- Strassenbau
- Strassenraumgestaltung
- Strassenunterhalt

SIEDLUNGSENTWÄSSERUNG

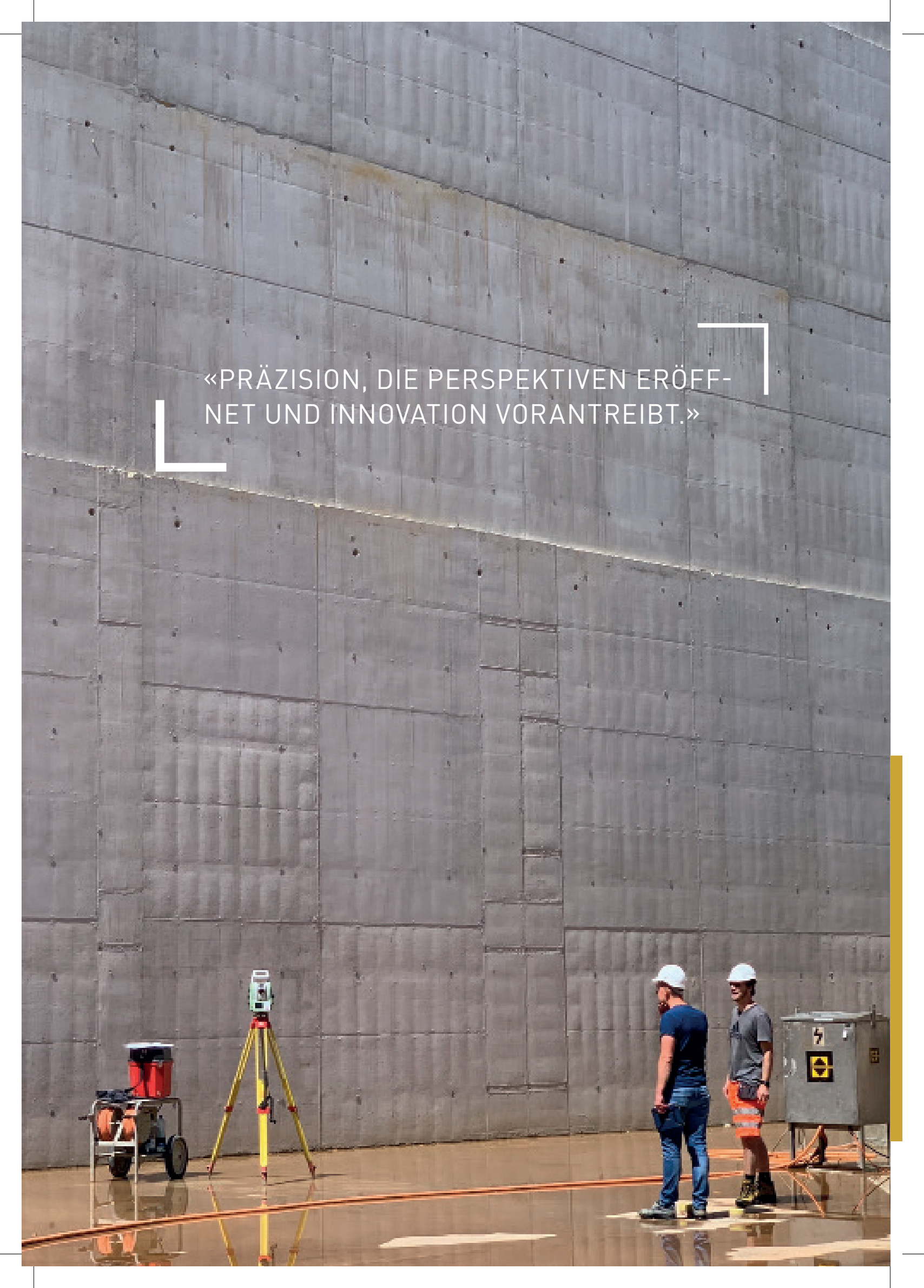
- Generelle Entwässerungsplanung
- Neubau, Sanierung und Instandsetzung von Kanalisationen
- Schmutzfrachtberechnungen
- Netz-Simulationen
- Unterhaltsplanungen

WASSERBAU

- Gefahrenkarten
- Unterhaltskonzepte, Notfallplanungen, Gewässerraum
- Hydrologie, Hydraulik 1D/2D/3D
- Hochwasserschutzprojekte, Revitalisierungen

WASSERVERSORGUNG

- Generelle Wasserversorgungsprojekte
- Anlagen- und Leitungsbauten
- Werkbetreuungen



«PRÄZISION, DIE PERSPEKTIVEN ERÖFFNET UND INNOVATION VORANTREIBT.»

GEOMATIK

Heute sind für Millionen von Franken Infrastrukturanlagen vorhanden und müssen verwaltet werden. Immer mehr Entscheidungen haben einen räumlichen Bezug.

Geodaten bilden die Voraussetzung für Planungen, Massnahmen und Entscheidungen aller Art. Dank hoch entwickelter geographischer Informationssysteme (GIS), modernstem Messequipment und unserer langjährigen Erfahrung im Bereich Vermessung und Geoinformatik, können wir Ihnen eine vollumfängliche Palette von Dienstleistungen im Bereich der Geomatik anbieten. Ihre wertvollen Daten sind bei uns immer in guten Händen.

GEOINFORMATIK

- Werkkataster (Erstellung, Nachführung, Datenverwaltung, Datenausgabe)
- Gemeinde-GIS (Entwicklung und Einrichtung, Datenaufbereitung, Visualisierung der Daten)
- Spezialanwendungen (Datenverschnitte, Konfiguration Schnittstellen, Systemimplementierung, Projektvisualisierung)

AMTLICHE VERMESSUNG

- Nachführungen
- Erneuerungen
- Ersterhebungen

INGENIEURVERMESSUNG

- Bauvermessung (Geländeaufnahmen, Absteckungen, Schnurgerüste, Visierkontrollen)
- Spezialvermessung (Überwachungsmessungen, Monitoring, Nivellements, Multi-Kopteraufnahmen, Laserscanning)

ERFASSUNG UND VERWALTUNG
VON GEODATEN

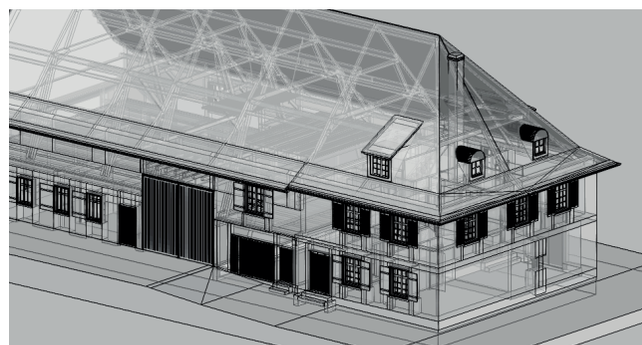
WERKKATASTER

GEMEINDE-GIS

AMTLICHE VERMESSUNG

BAUVERMESSUNG

SPEZIALVERMESSUNG





ORTSPLANUNGEN /
REGLEMENTE

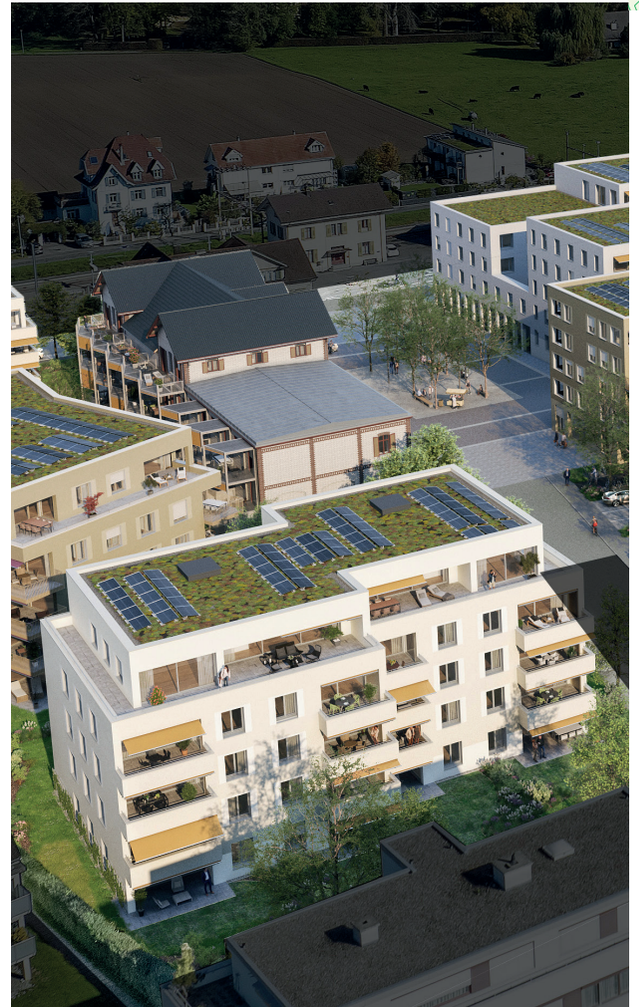
VARIANZVERFAHREN

SONDERNUTZUNGSPLÄNE

BAULANDUMLEGUNGEN

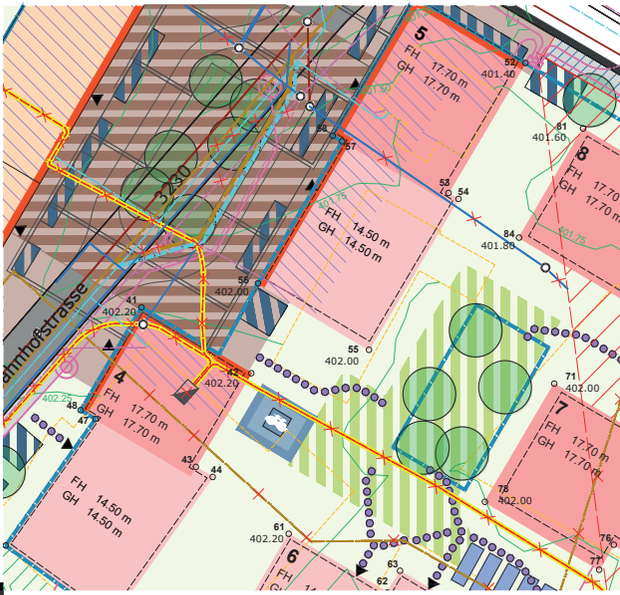
SPEZIALPLANUNGEN

GEMEINDEINGENIEURWESEN



«NACHHALTIGE ENTWICKLUNG BEGINNT
MIT VORAUSSCHAUENDER PLANUNG.»





RAUMPLANUNG

Basierend auf unseren fundierten Kenntnissen im Planungs- und Baurecht und unserer langjährigen Erfahrung erarbeiten wir für Sie praxisorientierte Lösungen für Ortsplanungen und Reglemente, Varianzverfahren, Gestaltungspläne, Baulinienpläne, Baulandumlegungen und Spezialplanungen. Eine professionelle GIS-konforme Datenerfassung, Datenhaltung sowie Planerstellung sind selbstverständlich.

Mit unseren entsprechend ausgebildeten Fachleuten übernehmen wir die Funktionen einer professionellen Bauverwaltung, von der Bauberatung über die Kontrolle der Baugesuche bis zur Bau- und Feuerschutzkontrolle vor Ort. Wir beraten und betreuen Gemeinden und private Bauherren in allen Bau- und Planungsfragen umfassend und neutral. Wir arbeiten aktiv in verschiedenen Fachgremien mit.

ORTSPLANUNG

- Kommunale Entwicklungskonzepte
- Richt- und Zonenpläne, Baureglemente
- Schutzpläne für Natur- und Kulturobjekte
- Kommunale Reglemente

SONDERNUTZUNGSPLANUNG

- Gebietsentwicklungen (Masterplan, Erschliessungs-, Bebauungskonzept)
- Begleitung Varianzverfahren, Wettbewerbe
- Gestaltungsrichtpläne
- Gestaltungs- und Baulinienpläne
- Baulandumlegungen
- Ausscheidungen Gewässerraum
- Umwelt- und Spezialplanungen: Kiesabbau- und Deponieplanungen

GEMEINDEINGENIEURWESEN

- Bauberatungen
- Baugesuchskontrollen
- Baukontrollen / Feuerschutzkontrollen
- Überprüfung Liegenschaftsentwässerung

ORGANIGRAMM

VERWALTUNGSRAT

Markus Rizzolli (Präsident), Andreas Niklaus, Bruno Egger, Roland Hollenstein, Boris Binzegger (Sekretär)

GESCHÄFTSLEITUNG

Roland Hollenstein (CEO), Markus Rizzolli, Andreas Niklaus, Boris Binzegger, Bruno Egger, Ulrich Häfliger, Timo Heinisch, Wilfried Kunz, Mark Todorovic

TIEFBAU



VERKEHRS-ANLAGEN

Daniel Lempart,
Bruno Egger,
Martin Rechsteiner

SIEDLUNGS-ENTWÄSSERUNG

Mark Todorovic,
Simon Loher,
Gabriel Fricker

WASSERBAU

Timo Heinisch,
Roland Hollenstein,
Mark Todorovic

WASSER-VERSORGUNG

Damian Tanner,
Stefan Raschle,
Daniel Brüscheiler

GEOMATIK



GEOINFORMATIK

Markus Rizzolli,
Patrick Züger,
Oliver Stäuble

AMTLICHE VERMESSUNG

Oliver Stäuble,
Markus Rizzolli,
Wilfried Kunz

INGENIEUR-VERMESSUNG

Patrick Züger,
Oliver Stäuble,
Wilfried Kunz

RAUMPLANUNG



ORTS- UND SONDER-NUTZUNGS-PLANUNG

Boris Binzegger,
Pascal Meile,
Thomas Tschopp

GEMEINDE-INGENIEUR-WESEN

Boris Binzegger,
Daniel Hell

AMRISWIL

Bruno Egger,
Boris Binzegger,
Daniel Brüscheiler,
Oliver Stäuble

KREUZLINGEN

ST.GALLEN

Ulrich Häfliger,
Damian Tanner

TEUFEN

WEINFELDEN

Markus Rizzolli,
Wilfried Kunz,
Mark Todorovic

WINTERTHUR

Timo Heinisch,
Roland Hollenstein

URDORF

PORTRAIT

NRP Ingenieure AG – Ihr unabhängiges und regional verankertes Ingenieurbüro.

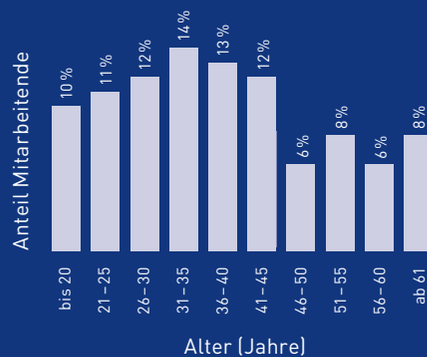
Gründung/Rechtsform

Das Unternehmen NRP Ingenieure AG ging 2015 aus einem Zusammenschluss der Unternehmen Niklaus + Partner AG und Rizzolli AG hervor, welche 1910 resp. 1928 gegründet wurden. Die NRP Ingenieure AG ist eine unabhängige Firma, welche zu 100% im Eigentum der Mitarbeitenden ist.

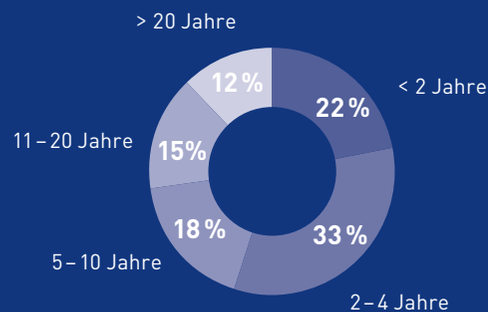
Mitarbeitende

Der Mitarbeiterbestand liegt bei rund 85 voll- und teilzeitlich Angestellten sowie Lernenden. Er setzt sich zusammen aus ETH- und FH-Ingenieuren, Tiefbau- und Geomatiktechnikern, Geomatikern, Bau- und Raumplanungszeichnern, Bauleitern, Vermessungsgehilfen sowie kaufmännischen Angestellten. Aktuell werden neun bis zehn Lernende Zeichner*innen in den Fachrichtungen Ingenieurbau, Geomatik und Raumplanung ausgebildet.

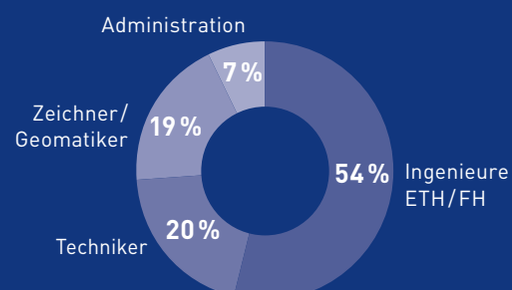
ALTERSSTRUKTUR



DIENSTALTER



AUSBILDUNG



NRP STANDORTE

AMRISWIL

NRP Ingenieure AG
Lindenstrasse 1
8580 Amriswil
Telefon 071 414 74 74
amriswil@nrpag.ch

ST. GALLEN

NRP Ingenieure AG
Heiligkreuzstrasse 9
9008 St. Gallen
Telefon 071 242 09 20
st.gallen@nrpag.ch

URDORF

NRP Ingenieure AG
Stationsstrasse 49
8902 Urdorf
Telefon 044 213 88 40
urdorf@nrpag.ch

WINTERTHUR

NRP Ingenieure AG
Else-Züblin-Strasse 85h
8404 Winterthur
Telefon 052 244 09 50
winterthur@nrpag.ch

KREUZLINGEN

NRP Ingenieure AG
Bernrainstrasse 2
8280 Kreuzlingen
Telefon 071 677 28 10
kreuzlingen@nrpag.ch

TEUFEN

NRP Ingenieure AG
Hechtmühle 185
9053 Teufen AR
Telefon 071 335 80 40
teufen@nrpag.ch

WEINFELDEN

NRP Ingenieure AG
Säntisstrasse 6
8570 Weinfelden
Telefon 071 626 26 10
weinfelden@nrpag.ch

