



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

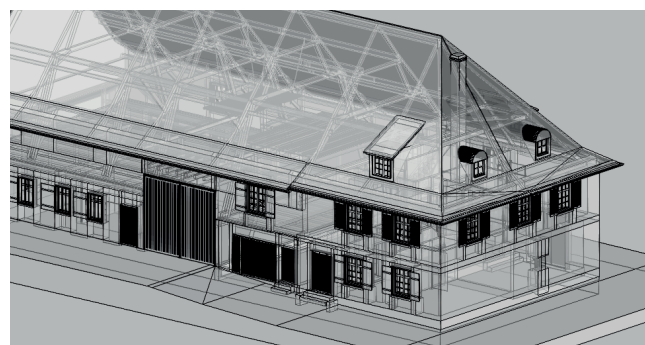
WERKKATASTER

GEMEINDE-GIS

AMTLICHE VERMESSUNG

BAUVERMESSUNG

SPEZIALVERMESSUNG





ORTSPLANUNGEN /  
REGLEMENTE

VARIANZVERFAHREN

SONDERNUTZUNGSPLÄNE

BAULANDUMLEGUNGEN

SPEZIALPLANUNGEN

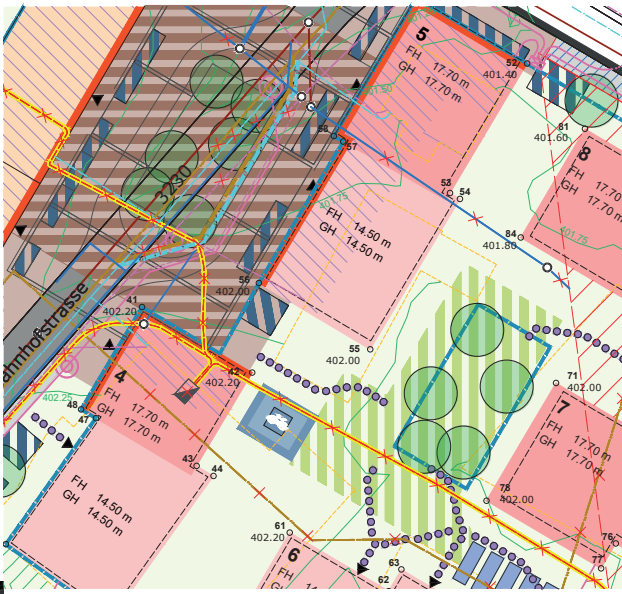
GEMEINDEINGENIEURWESEN



«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-VERSORUNG

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.

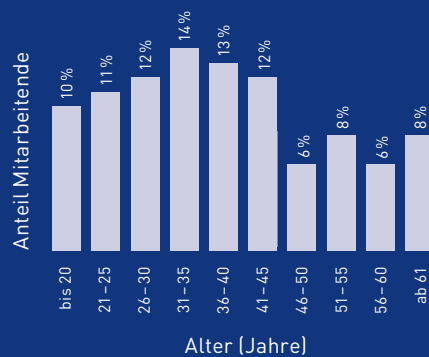
### Gründung/Rechtsform

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.

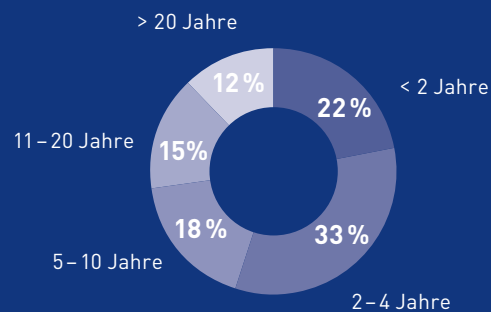
### Mitarbeitende

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.

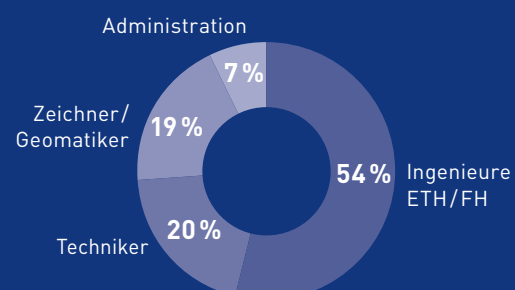
### ALTERSSTRUKTUR



### 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

