

Nach fast fünf Jahrzehnten des Bürobestandes bringen wir die „Rinderer & Partner Ziviltechniker KG“ in die „Rinderer & Roßmann ZT GmbH“ ein und dürfen Sie nun unter dem neuen Firmennamen „integral Ziviltechniker GmbH“ betreuen. Der Name „integral“ signalisiert den Zusammenschluss der beiden bisherigen Ziviltechniker-gesellschaften nunmehr auch unter einem gemeinsamen rechtlichen Dach. Gleichzeitig bildet er ein Synonym für unseren gelebten Grundsatz einer Zusammenschau der ingenieur-technischen Lösungskompetenz im Sinne einer gesamtheitlichen Betreuung unserer Auftraggeber - von der Projektentwicklung über die Planung, Steuerung und Überwachung von Bauaufgaben aller Art.

Planungsleistungen

Bauherren und Nutzer finden bei der integral ZT GmbH umfassende Kompetenz für Planungsleistungen im Bereich des gesamten Bauingenieurwesens. Durch die jahrzehntelange Erfahrung steht ein umfassendes Know-how zur Verfügung, durch das wir in Verbindung mit ständigen Kooperationspartnern interdisziplinäre Projekt-lösungen anbieten können. Unsere Schwerpunkte liegen für Bauprojekte in den Geschäftsfeldern Infrastruktur & Umwelt, Gesundheit & Tourismus, Forschung & Lehre sowie Handel & Industrie. Unsere Planungsleistungen erbringen wir unter Anwendung aktueller und bewährter Software-lösungen. Stabile Client-Server-Lösungen garantieren unterbrechungsfreies Arbeiten und hohe Datensicherheit.

Rechtsform:

Gesellschaft mit beschränkter Haftung

Sitz:

Graz

Firmenbuchgericht:

Landesgericht Graz

Firmenbuchnummer:

292327 v

UID-Nummer:

ATU 6334 9905

Geschäftsführer:

DI Heinz Roßmann
DI Markus Wagner

Prokuristen, Gesellschafter:

DI Christian Steininger
DI Christoph Seiner

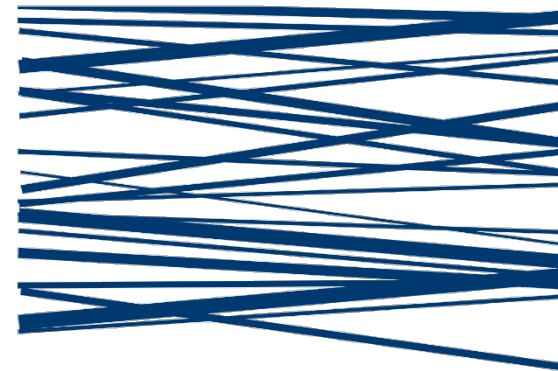
integral
Ziviltechniker

Grabenstraße 33
8010 Graz, Austria

T: +43 316 686 571-0
F: +43 316 686 571-10
E: office@integral-zt.at
www.integral-zt.at

INFRASTRUKTUR
TRAGWERKSPLANUNG
GENERALPLANUNG
ÖRTLICHE BAUAUFSICHT
PROJEKTSTEUERUNG
UMWELTTECHNIK

INFORMATIONSFOLDER 2018



Infrastruktur

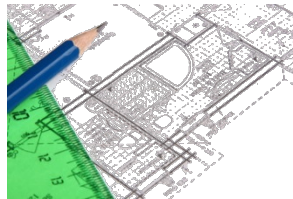
Wir verbinden Menschen und schaffen Strukturen. Der Vorentwurf von Straßen- und Bahnanlagen mit begleitenden Untersuchungen, wie Verkehrswirksamkeitsanalysen, Systemverträglichkeitsanalysen, Nutzen-Kosten-Untersuchungen, Umweltverträglichkeitsuntersuchungen, Lärmtechnischen Untersuchungen. Detailplanung von Straßen- und Bahnanlagen, sowie von Lärmschutzeinrichtungen, Planung von multimodalen Güterverkehrszentren, Anlagen des kombinierten Verkehrs, Planung von Binnenhafenanlagen, Bearbeitung innerörtlicher Verkehrskonzepte und Verkehrsnetzuntersuchungen bilden unser Leistungsspektrum.

Tragwerksplanung

Wir bringen Halt in Ihre Bauwerke. Die statisch-konstruktive Bearbeitung erfolgt unter Beachtung wirtschaftlicher Gesichtspunkte und auf Basis der aktuellen Normung sowie dem Stand der Technik. Alle Formen von Hoch- und Tiefbauten, z.B. Krankenhäuser, Industrieanlagen, Büro- und Verwaltungsgebäude, Gebäude für Forschung und Lehre, Sanierung historischer Gebäude, Brückenbauten, Unterflurtrassen, Lawinerverbauungen und Schutzwasserbauten, Kaianlagen, Hotels, Bäder für den Sport- und Wellnessbereich, werden von uns bearbeitet. Die Erstellung von Prüfstatiken und Gutachten, Brückeninspektionen, Bestandsbeurteilungen und -nachrechnungen, Erdbebenberechnungen sowie die Erstellung von Leistungsverzeichnissen vervollständigen unseren Leistungskatalog.

Generalplanung/Hochbau

In Zusammenarbeit mit engagierten Architekten und Spartenplanern für technische Gebäudeausrüstungen planen wir interdisziplinär Gebäude mit hoher Attraktivität und Zukunftssicherheit. Unabhängig davon, ob es sich um Neu-, Um-, Zubauten oder Renovierungen handelt; die Erfüllung der Bedürfnisse der zukünftigen Nutzer für den Planungsprozess steht an vorderster Stelle. Die Erzielung eines optimierten Kosten-Nutzen-Verhältnisses unter Berücksichtigung der Life-Cycle-Costs ist bei Gewährleistung einer hohen Termin- und Budgetsicherheit unser vorrangiger Anspruch. Mit dem aus den umfassenden Planungsprozessen gewonnenen Expertenwissen stehen wir auch als Projektsteuerer, Projektmanager, Örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baustellenkoordinatoren oder Begleitende Kontrolle zur Verfügung. Wir erstellen Ausschreibungsunterlagen und wickeln Vergabeverfahren für öffentliche Auftraggeber nach dem Bundesvergabegesetz ab.



Umweltechnik

Wir erfassen und analysieren umwelttechnische Verknüpfungen und Abhängigkeiten. Darauf aufbauend erfolgt die Erstellung von Gesamtkonzepten zur Bewältigung von Umweltthemen bis hin zur Planung einzelner Maßnahmen in den Bereichen Lärmschutz, Hochwasserschutz und Gewässerschutzanlagen.

Jahrzehntelange Erfahrung

Die jahrzehntelange Erfahrung auf dem Gebiet des gesamten Bauingenieurwesens bildet die Basis für ein umfassendes Know-how, durch das unsere Experten hochqualifizierte Leistungen beim Bearbeiten ihrer Aufgaben erbringen.

Motivierte Mitarbeiter

Die ständige Weiterbildung unserer Mitarbeiter und Bereitstellung adäquater Arbeitsmittel gewährleisten optimale Ergebnisse.



Wir lieben unseren Beruf

Wir planen Bauwerke zur Erhöhung der Lebensqualität und Überwindung von Distanzen.

Compliance

Wir sind für die Wahrung korrekter Kundenbeziehungen bekannt und es gelten für alle unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter klare Verhaltensregeln entsprechend der aktuellen Gesetzeslage. Die Vertraulichkeit im Umgang mit Informationen und Loyalität gegenüber unseren Auftraggebern ist neben der Erreichung höchster Qualität in den Planungsergebnissen für uns von größter Bedeutung.

