



equadrat

engineering GmbH

www.equadrat.com

DIE INGENIEUR MANUFAKTUR

Innovative Lösungen aus einer Hand

Die equadrat
engineering GmbH
ist eine Ingenieur
Manufaktur mit
dem Fokus auf
Ressourcen-
Optimierung.

ÜBER UNS

Die e² engineering GmbH ist Generalplaner in den Bereichen Bau-, Umwelt-, Energie- und Infrastrukturtechnik.

Als Ingenieur Manufaktur mit dem Fokus auf ressourcen:optimierung bieten wir Ihnen Know-how aus einer Hand.

Seit der Gründung im Jahre 1974 hat die e² engineering GmbH unzählige innovative und nachhaltige Lösungen für ihre Kunden geplant und entwickelt.

Mit insgesamt 25 Mitarbeitern an fünf Standorten – alles ausgewiesene Spezialisten – werden Lösungen für die Auftraggeber erarbeitet. Dabei liegt der Fokus auf Nachhaltigkeit, Energieoptimierung und Energieautonomie.

"Unser Antrieb ist der nachhaltige Umgang mit natürlichen Ressourcen und Energie."

DAS MANAG EMENT

Seit mehr als 25 Jahren ist **Ing. Bernhard Hammer** als selbstständiger Ingenieur im Umwelt- und Energiebereich tätig. Projekte konnte er im In- und Ausland begleiten und realisieren. Gerade in den Bereichen Energieautarkie und Energieautonomie ist Bernhard Hammer Experte und diesbezüglich auch Lehrgangleiter für MSC Innovation Engineering und Management an der Donau Uni Krems.

BM DI Manfred Semmler wurde an der TU Graz für Bauwesen ausgebildet und ist seit 2003 im Team der e² engineering GmbH. Als erfahrener Baumeister hat Manfred Semmler die Verantwortung für den Hoch- und Tiefbaubereich im Unternehmen.

Prok. Ing. Benjamin Kaiser hat die HTL Zeltweg absolviert und bereichert mit seiner jahrelangen Erfahrung auf dem Gebiet der Gebäubetechnik das Team der e² engineering GmbH.

Als Ingenieur Manufaktur mit dem Fokus auf Ressourcenoptimierung bietet die e² engineering GmbH Dienstleistungen und Wissen aus einer Hand und verknüpft jahrzehntelange Expertise, Qualität und Erfahrungen mit der Entwicklung neuer Standards und zukunftssträchtiger Technologien. Fachübergreifende Projektteams sorgen für Effizienz, bündeln Synergien und schaffen praxisnahe und intelligente Unikate für den Kunden.



Ing. Bernhard Hammer, MBA, EUR ING

Geschäftsführender Gesellschafter

Allg. ger. beeid. Sachverständiger

Dipl. Energieautarkie Coach

Dipl. Energie- und CO₂-Manager

Lehrgangsleitung Donau Uni Krems



BM DI Manfred Semmler

Gewerberechtlicher Geschäftsführer

Standortleiter Admont

Projektleiter

Bau- und Umwelttechnik



Prok. Ing. Benjamin Kaiser

Standortleiter Fohnsdorf

Abteilungsleiter Gebäudetechnik

DIE VISION

Verantwortung für Mensch & Natur

Umweltschutz und Ressourcenschonung sind wichtige Bestandteile unserer Unternehmenskultur. Wir planen und bauen ökonomisch und ökologisch, immer bedacht auf das Wohl des Bauherrn und seiner Umgebung.

Unsere Philosophie

Erfahrungen, Werte und Visionen sind die Grundlage unserer unternehmerischen Tätigkeit. In diesem Sinne wollen wir dauerhaft zusammen mit unseren Kunden und Partnern an einer nachhaltigen und verantwortungsbewussten Welt von morgen arbeiten. Sinn und Zweck unserer Arbeit ist, Projekte umzusetzen, die die Lebensqualität von Menschen verbessern.

Bernhard Hammer: "Ich bin ein Visionär mit dem Blick für das Machbare. Ich wollte schon immer einen nachhaltigen Beitrag zur Entwicklung der Energieautonomie leisten. Durch meine jahrelange Erfahrung auf diesem Gebiet verschaffe ich unseren Kunden einen Wissensvorsprung der sich wirtschaftlich widerspiegelt."

Verantwortung

Wir übernehmen Verantwortung für unser Handeln, das zu jedem Zeitpunkt den Grundsätzen der Moral, des Rechts, der Ökologie, der Sicherheit und der Wirtschaftlichkeit entspricht. Missverständnisse und/oder Irrtümer klären wir auf und beseitigen sie.



RESSOURCEN
OPTIMIERT

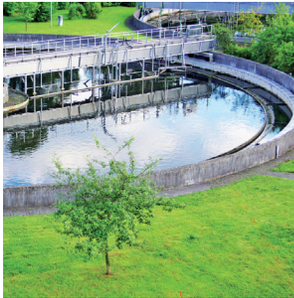


DIE GESCHÄFTS FELDER

Unsere Ingenieur Manufaktur setzt innovatives Denken schon bei den ersten konzeptionellen Überlegungen voraus und verlangt eine kritische Auseinandersetzung mit der üblichen Anwendungspraxis. So können unkonventionelle und zukunftsorientierte Technologien geprüft und zugelassen werden. Dem Kunden werden transparente und realistische Inhalte mit hohem Mehrwert vermittelt.

Energie- und Ressourcenoptimierung ist mehr als nur ein grüner Marketingpunkt für unser Unternehmen – es ist eine Investition in die Zukunft und für ein bewusstes Leben!

Als innovativer und effektiver Partner setzen wir in all unseren Geschäftsbereichen auf maßgeschneiderte Lösungen, um den nachhaltigen Erfolg unserer Kunden zu gewährleisten. Faire Bindung und Loyalität gegenüber dem Kunden stärken Zufriedenheit und Erfolg. Die e² engineering GmbH konzentriert die Aktivitäten auf die Kernkompetenzen der acht strategischen Geschäftsfelder.



Infrastruktur & Umwelttechnik

Abwasser-, Deponie-, Kläranlagen- und Kulturtechnik
Wasserversorgungsanlagen
Siedlungsaufschlüsse
Fluss-/Hochwasserschutzbau
Verkehr



Hochbau & Projektmanagement

Planung & Statik
Ausführung
Projektsteuerung
Baumanagement, ÖBA
Generalplanung
Ausschreibung
Planungs- und Baustellenkoordination

Energietechnik

Wasser-/Trinkwasserkraftwerke
Biomassekraftwerke
Fernwärmekraftwerke
Kraft-Wärme-Kopplungen
Biogasanlagen
Solartechnik
Geothermie
Energiekonzepte



Gebäudetechnik

HKLS
Solar
Erneuerbare Energie
Elektrotechnik
Mess-, Steuer-, Regeltechnik



Forschung & Entwicklung

Produkt- und Lösungsentwicklungen
mit Forschungszentrum FIBAG
Produkte: Biogas, Grätzelzelle



Climadesign & Fassade

Bauphysik
Energieausweise
Akustik
Schallschutz
Simulationen

Digitaler Leistungskataster

Datenerhebung
Vermessung
Schachtbewertung
Aufbereitung Geodaten
Digitalisierung



Energieautarkie & Mobilität

Mobilitätskonzepte
Versorgung
Vernetzung



DIE LEIS TUNGEN

Innovative Lösungen aus einer Hand

Als kompetenter Generalplaner im Hochbau, Umwelt-, Energie-, und Infrastrukturtechnikbereich stehen innovative, nachhaltige und ökonomische Lösungen im Zentrum unserer Aufmerksamkeit. Erneuerbare Energien sind ein stetiger Begleiter unseres ingenieurmäßigen Tun's. Wir bieten Ihnen Dienstleistungen und Know-how aus einer Hand und verknüpfen jahrzehntelange Expertise, Qualität und Erfahrungen mit der Entwicklung neuer Standards und zukunftssträchtiger Technologien.

- Consulting & Projektentwicklung
- Bau-/Projektmanagement & Analyse
- Projektsteuerung
- Behördenmanagement
- General- und Fachplanung
- Bauaufsicht und -koordination
- Finanzierungsmanagement
- Energieautarkie
- Wirtschaftlichkeitsberechnungen
- Energieanalysen





Ein
Unternehmen
ist nur so
gut wie seine
Mitarbeiter.

An den Standorten Fohnsdorf, Admont, Graz, Vorderstoder und Wagrain beschäftigen wir rund 25 Mitarbeiter, die ausgewiesene Spezialisten rund um die Themen Umwelt-, Infrastruktur-, Energie- und Bautechnik sind.

Wir sind ein verlässlicher Partner für unsere Kunden und erzielen durch vorausschauendes Agieren stets positive Ergebnisse. Gegenseitige Unterstützung

beim Erarbeiten von Lösungen formt uns zu einem überzeugenden Team. Für die weitreichende Tätigkeit sind an den jeweiligen Standorten eigene Büros mit örtlich ansässigen Expertenteams etabliert.

Flexibilität, Zuverlässigkeit und Know-how sichern unseren Kunden den persönlichen Vorteil in der Umsetzung ihrer Projekte.



Ing. Bernhard Hammer,
MBA, EUR ING

*Geschäftsf. Gesellschafter
Allg. ger. beeid. Sachverst.
Dipl. Energieautarkie Coach
Dipl. Energie- und CO2-
Manager*



**BM DI
Manfred Semmler**

*Gewerber. Geschäftsführer
Standortleiter Admont
Projektleiter
Bau- und Umwelttechnik*

**Prok. Ing.
Benjamin Kaiser**

*Standortleiter Fohnsdorf
Abteilungsleiter
Gebäudetechnik*



Ing. Gernot Kögler

*Abteilungsleiter
Elektrotechnik*



DI Hans Schmeißl

*Standortleiter Vorderstoder
Projektleiter
Bau- und Umwelttechnik*



DI Wolfgang Schröfl

*Standortleiter Graz
Projektleiter
Bau- und Umwelttechnik*



Markus Körner

*Standortleiter Wagrain
Projektleiter
Haustechnik*



Gerhard Felfer

*Projektleiter
Hochbau*

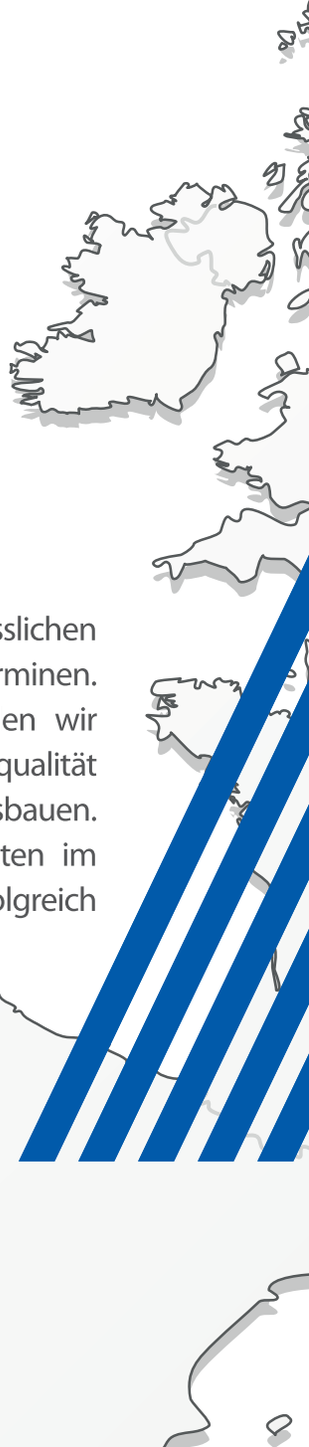


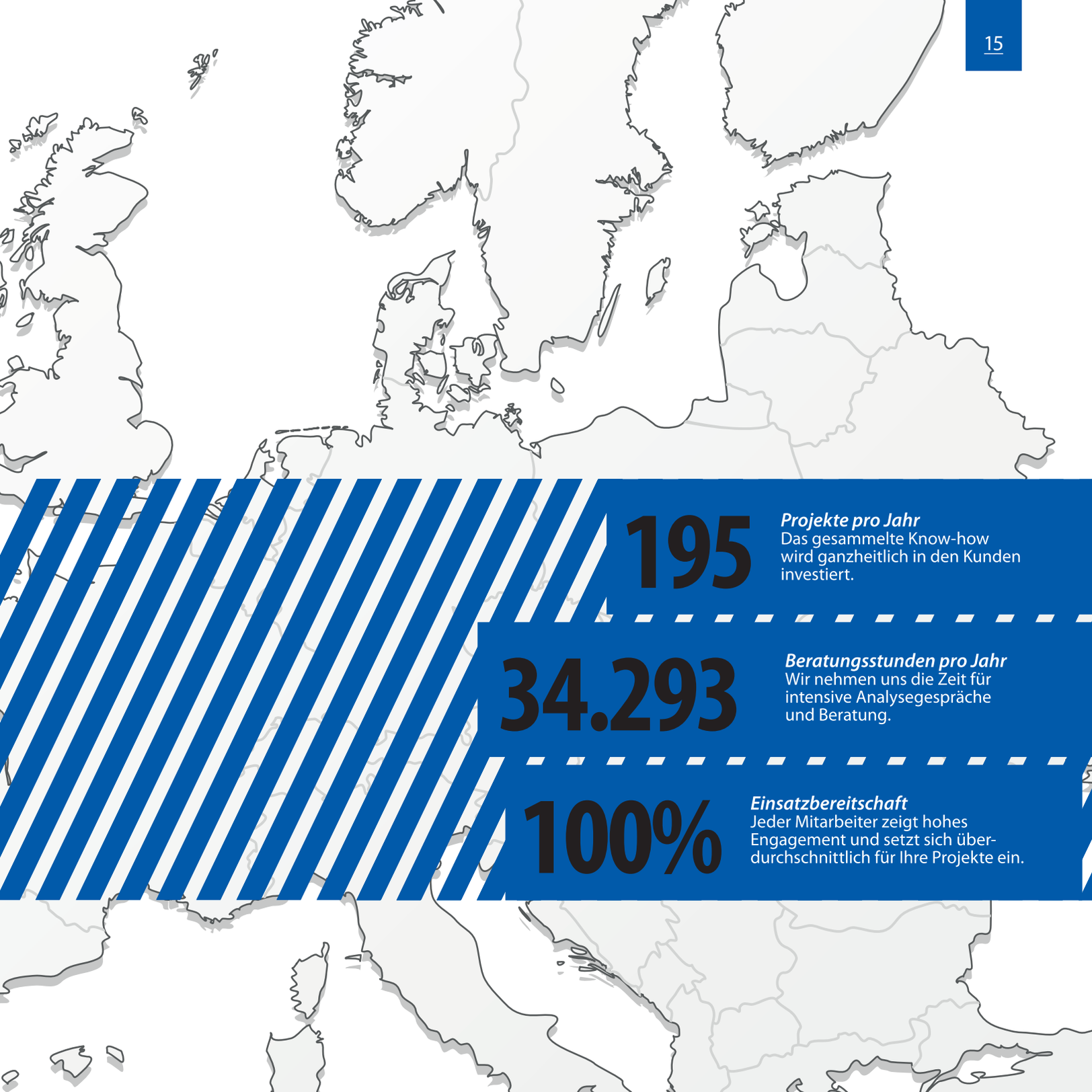
DER MARKT

Unser Einsatzgebiet ist geografisch nicht auf Österreich begrenzt. Gerade im ost-europäischen Raum wurden viele Projekte durch uns realisiert. In Bulgarien betreiben wir mit Partnern eine Niederlassung in Plovdiv.

Am internationalen Markt und im Projektgeschäft vernetzen wir uns mit lokalen Partnern vor Ort. Damit können wir lokales Wissen und Netzwerke in unsere Ingenieurleistungen einbinden. Wir arbeiten

mit Handschlagqualität, verlässlichen Partnern und garantierten Terminen. Das hat Tradition. In Zukunft wollen wir Planungskompetenz, Unternehmensqualität und gesundes Wachstum weiter ausbauen. Wir haben eine Vielzahl an Projekten im In- und Ausland realisiert und erfolgreich umgesetzt.





195

Projekte pro Jahr

Das gesammelte Know-how wird ganzheitlich in den Kunden investiert.

34.293

Beratungsstunden pro Jahr

Wir nehmen uns die Zeit für intensive Analysegespräche und Beratung.

100%

Einsatzbereitschaft

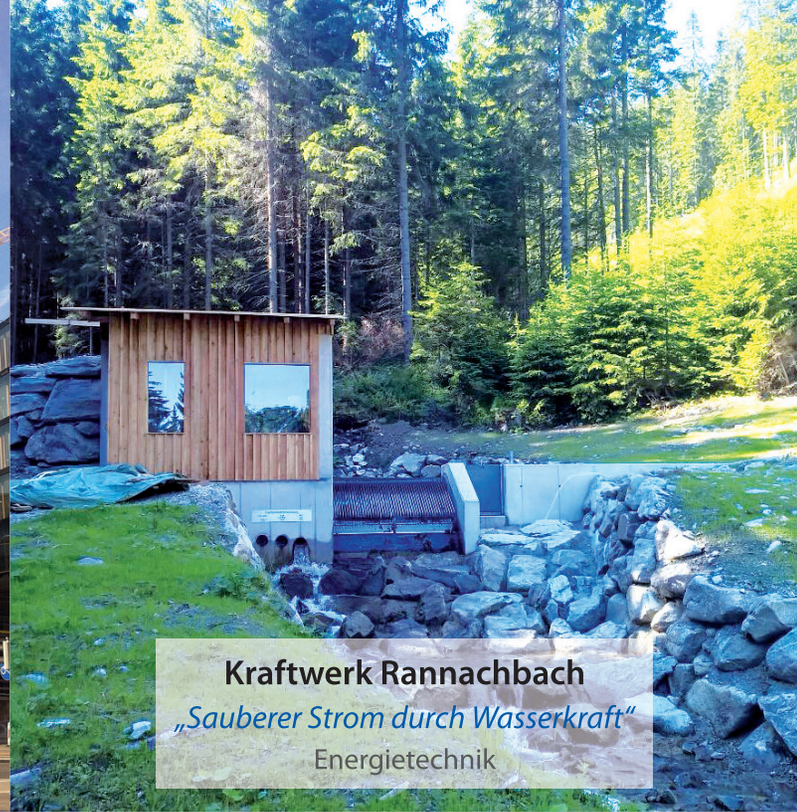
Jeder Mitarbeiter zeigt hohes Engagement und setzt sich überdurchschnittlich für Ihre Projekte ein.

REF EREN ZEN

Erste Campus Wien

„Headquarter der Erste Group Bank AG“

Bauphysik & Simulationsberechnungen



Kraftwerk Rannachbach

„Sauberer Strom durch Wasserkraft“

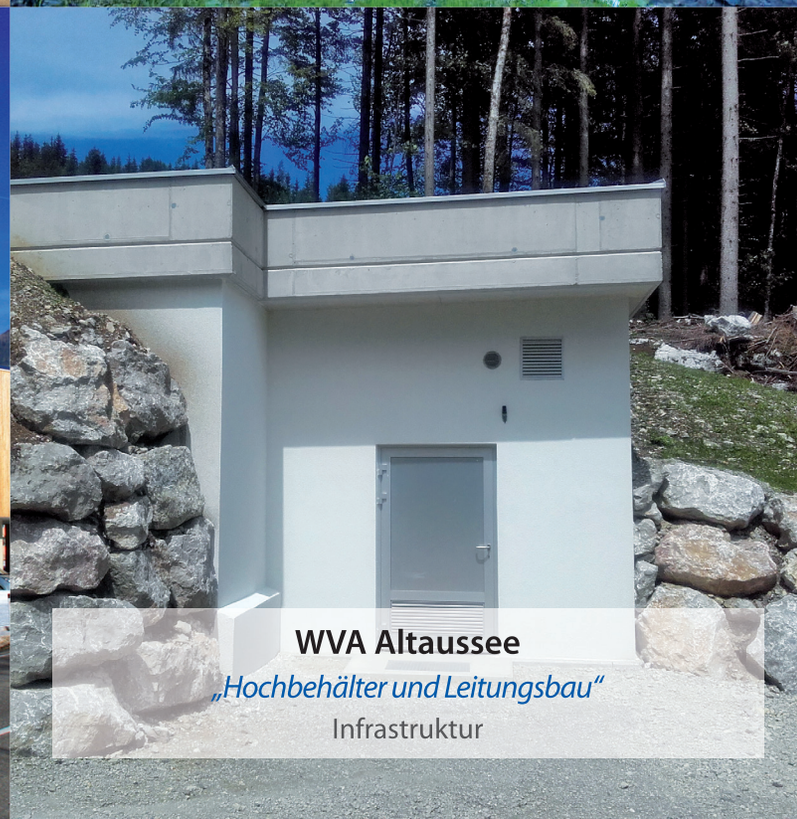
Energietechnik



LPZ Mautern

„Neubau Landespflegezentrum“

Gebäudetechnik



WVA Altaussee

„Hochbehälter und Leitungsbau“

Infrastruktur

Pflanzenkläranlage Frauenstein
„Energieleose vollbiologische Kläranlage“

Umwelttechnik

WKO Judenburg

„Neubau Regionalstelle Murtal“

Hochbau

Merkur-City Wr. Neustadt

„Um- und Zubau Einkaufszentrum“

Gebäudetechnik

Volksschule St. Margarethen

„Sanierung moderner Bildungsstandort“

Gebäudetechnik



KONTAKT

Ihre Anliegen sind uns wichtig. Gerne stehen wir für ein persönliches Gespräch zur Verfügung.

FOHNSDORF

Siemensstraße 9
A-8753 Fohnsdorf

E-Mail: office.fohnsdorf@equadrat.com

Tel.: +43(0)3573/25 026

Fax: +43(0)3573/25 026 -309

www.equadrat.com

Unsere Mitgliedschaften



ADMONT

A-8911 Admont ■ Hauptstraße 79

Email: office.admont@equadrat.com

Tel.: +43 (0) 3613 / 27 72

Fax: +43 (0) 3613 / 27 72 - 7

GRAZ

A-8020 Graz ■ Waagner-Biro-Straße 100

Email: office.graz@equadrat.com

Tel.: +43 (0) 664 / 21 31 464

**VORDER-
STODER**

A-4574 Vorderstoder ■ Vordertambergau 37

Email: office.vorderstoder@equadrat.com

Tel.: +43 (0) 664 / 203 99 92

Fax: +43 (0) 7564 / 82 91

WAGRAIN

A-5602 Wagrain ■ Schwaighof 92

Email: office.wagrain@equadrat.com

Tel.: +43 (0) 664 / 84 82 176



www.equadrat.com