

Wir machen

TRANSPORT | BAU | ENTSORGUNG



KOMPETENT | UNKOMPLIZIERT | VERLÄSSLICH

Inhalt

- 4 Transport-Logistik
- 6 Erd- und Rückbau
- 8 Entsorgung-Recycling
- 10 Erden- und Mineralstoffdepot
- 11 Baustoff-Recycling
- 12 Nachhaltigkeit
- 13 eSpectrum
- 14 Unsere Köpfe
- 15 Unsere Kultur

Seit 1986 sind wir ein erfolgreiches Familienunternehmen in den Bereichen Transport, Bau und Entsorgung.

Mit unserem Team von rund 140 Mitarbeitenden bietet die TIT Imhof Gruppe individuelle Umschlag- und Transportlösungen, breitgefächerte Dienstleistungen im Bereich Erdbau und Rückbau sowie umfassende Dienste im Marktsegment Entsorgung und Recycling an.

Wir sind stolz darauf, der verlässliche Partner für Unternehmen zu sein, die Wert auf innovative Dienstleistungen legen. Unsere Präsenz an mehreren Standorten in der Deutschschweiz versetzt uns in die Lage, effiziente Lösungen in der gesamten Schweiz anzubieten.



von links: Co-Geschäftsführer Isabelle Keller-Imhof und Dominic Imhof, Gründer und VR-Präsident Thomas Imhof

TRANSPORT-LOGISTIK



Geht nicht? Gibt's nicht!

Vom Lastwagen über Transporter, Mulden- und Containerfahrzeuge, Kranfahrzeuge und Sattelschlepper bis hin zu Kehricht- und Grüngutfahrzeugen bietet unser grosser Fahrzeugpark alles, um auf individuelle Kunden-Anforderungen eingehen sowie massgeschneiderte Transport- und Logistikdienstleistungen anbieten zu können.

Unsere Anhängerzüge und Sattelschlepper sind schweizweit für Sie unterwegs.

Dank der hohen Flexibilität unserer Kranfahrzeuge finden wir für jeden Einsatz das geeignete Fahrzeug wie zum Beispiel LKW-Krane und Pneukran.

Mit unseren Kipperfahrzeugen liefern und entsorgen wir verschiedenste Materialien von und zu Ihren Baustellen. Unsere vielseitig einsetzbaren Mulden- und Containerfahrzeugen erfüllen jeden Kundenwunsch.

Gerne analysieren wir Ihre Anforderungen vor Ort, zeigen spezifisches Potential auf und offerieren Ihnen eine für Sie wirklich passende Transport-Logistik-Lösung.



Von rechts im Uhrzeigersinn:
Welaki im regionalen Einsatz, voll-elektrischer Hakenabrollkipper, DAF Sattelzug mit Tiefbett, Pneukran Liebherr LTM 1130, LKW mit Effer-Kran, verschiedene LKW-Krane und Zugmaschinen



ERD- UND RÜCKBAU



VON GRUND AUF: FACHMÄNNISCH – UNKOMPLIZIERT – VERLÄSSLICH

Wir bauen die Basis für Ihr Projekt: Für Ein- und Mehrfamilienhäuser wie auch für Grossbaustellen erstellen und sichern wir Baugruben und Fundationen, auch auf anspruchsvollem Terrain.

Für die Sicherung Ihrer Baugruben und Böschungen können wir verschiedene Techniken einsetzen, die optimal auf die Anforderungen Ihres Baugrundes abgestimmt sind: vibrierte oder gebohrte Rühlwände, Spundwände, Spritzbeton oder Filterbeton sowie Bohrpfehlwände.

Spezialaufträge wie zum Beispiel Wasser- oder Bohrarbeiten gehören ebenfalls zu unserem Angebot.

Der Rückbau von Gebäuden jeder Grösse und die fachgerechte Entsorgung der anfallenden Materialien, Altlastensanierung, Bodenverbesserung und Materialaustausch sowie die Erstellung von Steinmauern runden das Angebot ab.

Profitieren Sie von unserer Erfahrung: Wir können Sie mit Ideen und konstruktiven Lösungen unterstützen und sichern Ihnen die termin- und fachgerechte Ausführung Ihres Auftrags zu.



Im Verbund der TIT Imhof Gruppe können sich Bauherren voll auf den Leistungsumfang der Imhof Bau AG verlassen:

Ausführungen von Aushubarbeiten, Fundationen auch in schwierigen Böden und an anspruchsvollen Orten, Rückbauten, sämtliche Transport-, Kran-, Entsorgungs- und Deponieleistungen liegen sicher in den Händen unserer Fachleute.



SPEZIALTIEFBAU

Unser Drehbohrgerät Geax EK 75 für Grossbohrpfähle überzeugt mit seinen kompakten Massen, grosser Flexibilität und extrem schnellem Aufbau – bei einer überzeugend hohen Bohrleistung.

Das Kelly-Verfahren ermöglicht Rühlwandträgerbohrungen, Filterbrunnenbohrungen und Ortsbetonpfähle mit \varnothing 600, Bohrtiefe bis zu 20m, das SOB Verfahren erreicht eine Bohrtiefe bis zu 12m mit \varnothing 600.

Für alle weiteren Anwendungsbedürfnisse nutzen wir unser Partnernetzwerk.



ENTSORGUNG- RECYCLING



Rechts:
Entsorgungszentrum
in Stein am Rhein

Unten:
Entsorgungszentrum
RAZ in Kreuzlingen



Unsere Dienstleistungen im Bereich Entsorgung und Recycling sind so vielfältig wie unsere Kunden. Vom bequemen und sortenreinen Einwerfen von Abfällen in einem unserer Entsorgungszentren in Kreuzlingen und Stein am Rhein bis zum Abholen von Abfällen in Haushalten, Unternehmen und Kommunen: Wir haben die nötige Infrastruktur und wissen, was wo hingehört.

WEG DAMIT

Abfälle können in unseren Entsorgungszentren angeliefert werden oder werden in entsprechenden Gebinden von unserem «Entsorgungs-Butler» oder dem Mulden-Service abgeholt. Auch bei Räumungen können Sie auf uns zählen. Es spielt dabei keine Rolle, ob Sie uns privat oder gewerblich beauftragen.

VOM ABFALL ZUM WERTSTOFF

In Zeiten von Rohstoffknappheit ist es entscheidend, dass «Abfälle» einer optimalen Verwertung zugeführt werden. Wir stellen sicher, dass sämtliche angelieferte und gesammelte Abfälle fraktioniert und als Sekundärrohstoffe wieder in den Rohstoffkreislauf eingespeist werden. Brennbare Restfraktionen, die nicht einer stofflichen Verwertung zugeführt werden können, werden zur Produktion von Strom und Wärme thermisch genutzt.

TRENNEN LOHNT SICH

Nutzen Sie unser Wissen für Ihr Unternehmen: Identifizieren Sie Ihr spezifisches Einsparungspotential und finden Sie heraus, wie Sie dieses realisieren können. Das optimale Gebinde zur richtigen Zeit am passenden Ort schafft Platz und spart Ressourcen – Unsere Kunden erhöhen ihre Kosteneffizienz und schaffen Platz für Wesentliches.

Wo liegen Ihre Herausforderungen in der Entsorgung? Fragen Sie uns!
Wir finden die optimale Lösung und setzen diese mit einem Mehrwert für Sie um.



ERDEN- UND MINERALSTOFFDEPOT



Das Erden- und Mineralstoffdepot Aspi der Imhof Erdendepot AG ist als Teil der TIT Imhof Gruppe mit ihrer in der Gemeinde Homburg ansässigen Inhaberfamilie ganz der Nachhaltigkeit verpflichtet. Ermöglicht wird hier die umweltgerechte Deponierung von sauberem und belastetem Aushub sowie mineralischen Bauabfällen.

Dank einer Basisabdichtung und darüber liegender Drainageschicht können belasteter Aushub und mineralische Bauabfälle, welche sich nicht mehr zur Wiederverwendung eignen, fachgerecht deponiert werden.

In dem für den sauberen Aushub bestimmten Kompartiment wird ausschliesslich Aushub von Baustellen aus der Region eingebaut. Bei den angenommenen Inertstoffen handelt es sich um mineralische Rückbaumaterialien sowie um belasteten Aushub Typ B.

Der gesamte Betrieb wird streng kontrolliert und unterliegt regelmässigen unabhängigen Prüfungen.

Sobald Teilstücke des Areals verfüllt sind, werden diese aufwendig renaturiert und wieder ihrem Ursprungszweck der Landwirtschaft übergeben.



BAUSTOFF-RECYCLING

Der verantwortungsvolle Umgang mit den natürlichen Ressourcen ist der TIT Imhof Gruppe seit Jahren ein wichtiges Anliegen.

Wir bieten ein breites Sortiment an Kies- und Steinmaterial und liefern Ihr Produkt in der benötigten Menge fachgerecht und pünktlich an den gewünschten Ort.

Seit 1990 arbeiten wir an der Aufbereitung von Recycling-Materialien für das Baugewerbe und setzen uns für deren breiten Einsatz ein. Somit werden Kreisläufe geschlossen: Aus Rückbaumaterial entstehen Baustoffe für Neubauten.

Zum Ausbau unserer Aktivitäten im Bereich des Baustoff-Recyclings konnten wir mit der KIBAG ein Joint Venture vereinbaren: Das Konzept der «Baustoff-City» am Standort Weinfeldern umfasst sämtliche Aspekte der Aufarbeitung von mineralischen Abfällen aus Rückbauten und Altlasten (z. B. Kies, Betonabbruch, Mischabbruch) sowie deren Rückführung in den Baustoffkreislauf für hochwertige Produkte.

Die nassmechanische Aufbereitungsanlage der gemeinsam gegründeten **BRT Baustoff Recycling Thurgau AG** bildet die zentrale Annahmestelle für mineralische Abfälle aus dem Kanton Thurgau, sowie den angrenzenden Kantonen und entspricht dem heutigen Stand der Technik.

Ziel ist es, mineralische Abfälle aufzubereiten, so dass diese wieder als Gesteinskörnungen, wie auch als Kies oder nicht gebundener Mischkies für weitere Anwendungen zur Verfügung stehen.

Der Bau befindet sich kurz vor dem Abschluss, mit der Betriebsaufnahme wird im Herbst 2023 gerechnet.



NACHHALTIGKEIT



**SONNEN
KLAR!**
TIT MACHT ZUKUNFT.
MIT ELEKTROENERGIE.



AUF DEM WEG ZUR DEKARBONISIERUNG

Wer sich wie die TIT Imhof Gruppe für Elektro-Mobilität entscheidet, ist sich schnell darüber im Klaren, dass Fahrzeuge und Infrastruktur optimal ineinander spielen müssen. Wer dazu den Anspruch hat, verantwortungsvoll und ressourcenschonend und somit nachhaltig zu wirtschaften, kommt dabei nicht am Thema Stromproduktion vorbei.

OHNE SAFT LÄUFT NICHTS

Für den Hauptsitz in Kreuzlingen konnte dies im wahrsten Sinne des Wortes „produktiv“ gelöst werden: Bestärkt durch erste Erfahrungen mit kleineren Anlagen an off-grid Standorten, wurde die Nutzung der Dachflächen für Photovoltaik in das Bauvorhaben für das neue Entsorgungszentrum in Kreuzlingen eingebunden.

Im Rahmen der Sanierung der Nebenhalle anfangs 2023 wurde auf dem vorbereitenden Dach unsere zweite Photovoltaik-Anlage installiert, die mit ihren 1.000 Quadratmetern die seit 2019 bestehenden 1.400 Quadratmeter auf dem Entsorgungszentrum ergänzt.

Genutzt wird dieser Strom im firmeneigenen ZEV (Zusammenschluss zum Eigenverbrauch), der das gesamte Firmenareal versorgt. Dazu gehören neben dem Büro- und Werkstattkomplex die Nebenhalle mit zwei Hallenkranen und zusätzlichen Werkstattarbeitsplätzen, das vollständige Entsorgungszentrum sowie sämtliche mit Strom angetriebenen Umschlagsgeräte wie der 24 Tonnen E-Bagger, der im Sortierbetrieb in der Entsorgungshalle im Dauereinsatz ist und die voll-elektrischen Firmen-, Last- und Sammelwagen.

Bei der Planung für die TIT Imhof Gruppe gab es auch nach intensiver Recherche eine Fehlstelle – ein Speichersystem, das lokal und flexibel einsetzbar ist, war noch nicht zu finden. Auftritt eCube, der ersten, zum Patent angemeldeten Eigenentwicklung der eSpectrum AG.

eSpectrum®

Energie einfach.

Dass die Sonne kein Nachtmensch ist, ist ein Allgemeinplatz, und doch steckt hier das zentrale Problem für jeden Nutzer von Photovoltaik-Anlagen: Wohin mit der Energie, wenn der Bedarf bereits gedeckt ist, woher damit, wenn die Sonne gerade nicht „liefert“?

Bislang war die Antwort die Einspeisung der „Überproduktion“ ins Netz eines lokalen Energieversorgungsunternehmens, dann wieder der Bezug aus diesem Netz – umständlich, wirtschaftlich wenig attraktiv. Muss nicht sein, denn Eigenverbrauch kann endlich im Zentrum stehen.

Die eSpectrum AG wurde im Mai 2022 mit dem Ziel gegründet, Industrie und Gewerbe zur Seite zu stehen und handfeste Antworten zu finden. Jedes Unternehmen, das in erneuerbare Energieproduktion vor Ort investieren will, soll ein System in Betrieb nehmen, welches Produktion und Verbrauch von Strom optimal aufeinander abstimmt, und dabei im Arealnetz zur Versorgungssicherheit beiträgt.

Der Kunde erzielt mit Unterstützung der eSpectrum AG nachhaltig Nutzen: All das gelingt mit den beiden selbstentwickelten Elementen, dem eCube und dem eEMS.

Der eCube besteht aus dem Modul *Batteriespeichersystem* und dem Modul *Ladestation*, die in einem Container installiert sind. Das Grundmodul mit dem Batteriesystem optimiert auch bereits vorhandene Ladeinfrastrukturen. Mit den Spitzen der Produktion aus erneuerbaren Energiequellen wird der Batteriespeicher des Containersystems gefüllt.

Dank dieser Pufferfunktion kann der eCube ohne Netzbelastung hohe Leistungen aus seinem Speicher zum Beispiel für die Schnellladung von Fahrzeugen bereitstellen.

Ein aufwendiger Netzausbau ist nicht notwendig, die hohen Kosten bei Lastspitzen entfallen.

Der eCube kann festinstalliert oder im mobilen Einsatz genutzt werden, wo er die Versorgungssicherheit stromangetriebener Fahrzeuge, Anlagen und Maschinen an Standorten mit schlechter Netzanbindung sicherstellt. Als steckbares System lässt er sich an die Niederspannungsversorgung anschliessen und ist einsatzbereit.



Das effiziente Zusammenspiel der Systemkomponenten regelt das Energie-Management-System eEMS, eine eigens von Thurgauer Fachspezialisten entwickelte modulare Software. Um immer den wirtschaftlichsten Einsatz zu garantieren, arbeitet die Software mit Parametern wie Wetter, Fahrzeugdisposition, Maschinenlaufzeiten und Ereigniskalender integrieren, die das eEMS fortwährend smarter machen.



UNSERE KÖPFE



Qualität, Fairness, Innovation, Familie und Nachhaltigkeit– das sind bei uns Werte, die ganz oben stehen.

ISABELLE KELLER-IMHOF



Was vorstellbar ist, ist auch machbar.

DOMINIC IMHOF



Alles beginnt mit einer guten Idee und Teamwork.

DIE GESCHÄFTSLEITUNG:
VON LINKS FRANK LÖTSCHER,
DOMINIC IMHOF, ISABELLE
KELLER-IMHOF, MARTIN
FELDMANN, MARCEL SENN



Mach mit!
Bewirb dich
tit-imhof.ch/jobs



UNSERE KULTUR

Die TIT Imhof Gruppe ist ein inhabergeführtes Familienunternehmen und steht für ihre Werte: Qualität, Fairness, Innovation, Nachhaltigkeit und Familie, die mit Zuverlässigkeit, Kontinuität, Tatkraft und Verantwortungsbewusstsein auch für die kommenden Generationen tagtäglich gelebt werden.

Unseren Mitarbeitenden begegnen wir mit Wertschätzung. Wir bieten attraktive Arbeitsplätze, soziale Sicherheit und echtes Wir-Gefühl, das wir gerne gemeinsam feiern und für alle erlebbar machen.

Sie erhalten Verantwortung und die nötigen Kompetenzen, um ihre Arbeit selbständig auszuführen. Die Digitalisierung durchdringt sämtliche Arbeitsprozesse, unsere Mitarbeitenden werden somit fit für die Zukunft. Wir investieren in ihre Aus- und Weiterbildung, um die persönliche Entwicklung und damit ihre Zufriedenheit zu fördern.

Die Gesundheit unserer Mitarbeitenden ist uns ein Anliegen, entsprechende Massnahmen werden im Rahmen unserer

Betrieblichen Gesundheitsmanagements organisiert und gefördert.

Verbesserungsmöglichkeiten werden regelmässig geprüft und Anpassungen vorgenommen.

Mittels neuester Technologie optimieren wir unsere Arbeitsabläufe und können so die Umweltbelastungen ständig vermindern. Die Schonung sämtlicher Ressourcen ist uns ein wichtiges Anliegen.

Die Bedürfnisse und die zu Recht hohen Ansprüche unserer Kunden stehen bei unserer Arbeit im Mittelpunkt. Wir beraten sie freundlich und kompetent und bieten ihnen innovative Gesamtlösungen an, die durch Effizienz und stets hohe Qualität überzeugen.

Wir pflegen eine konstruktive Zusammenarbeit mit unseren Branchenkollegen und Partnern auf sämtlichen Ebenen.



Wir machen

Transport



Bau



Entsorgung



**SONNEN
KLAR!**

TIT Imhof Gruppe

Hauptsitz: Maurerstrasse 3 | 8280 Kreuzlingen | T 052 742 09 09 | www.tit-imhof.ch

