



Die Umwelt Konsulenten

Die Umweltkonsulenten



Jürgen Maier

Arne Ragošnič

UNTERNEHMEN & HISTORIE

Bereits seit 1999 beweisen die Umweltkonsulenten, wie wirtschaftlich effizient sowie technisch und rechtlich fundiert Umweltschutz sein kann. Wir begleiten Unternehmen, Behörden und Forschungseinrichtungen als professioneller Partner mit Weitblick und einem Gesamtangebot in sämtlichen Bereichen der Umwelttechnik – von der Beratung über die Probenahme und Analytik bis zur Gutachtenerstellung.

Als „UTC“ in Form eines Spin-offs der Montanuniversität gegründet agieren wir bereits seit 1999 als der professionelle Ansprechpartner für alle komplexen Fragen rund um Themen wie Abfallwirtschaft, Ressourcenmanagement, Recycling und Umweltanalytik. Wir nehmen die Zukunft dynamisch ins Visier, erweitern unser Portfolio laufend durch entsprechende Investitionen und unterstützen unsere Kunden schon heute, zusätzliche Potenziale zu realisieren und damit einen maßgeblichen Wettbewerbsvorsprung für morgen zu erlangen.

Die Umweltkonsulenten sind nach EN ISO/IEC 17020:2012 als befugte Fachanstalt für die Durchführung von Grundlegenden Abfallcharakterisierungen gemäß Deponieverordnung akkreditiert. Als unabhängige Typ A Inspektionsstelle können wir damit auch diese spezifischen, den akkreditierten Inspektionsstellen vorbehaltenen Dienstleistungen für Sie erbringen. Unser detaillierter Akkreditierungsumfang ist immer aktuell unter www.umweltkonsulenten.at abrufbar.

Die
Umwelt
Konsulenten



EIN TEAM FÜR ALLE FÄLLE.

Die Umweltkonsulenten können auf ein starkes, gewachsenes Team zurückgreifen. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind bereits seit Jahren für uns aktiv, kennen unseren leidenschaftlich hohen Qualitätsanspruch und leben diesen in jedem einzelnen Projekt. Erst unsere gebündelte Erfahrung und vereinten Kompetenzen ermöglichen überdurchschnittliche Ergebnisse für einen lösungsorientierten und ideenreichen Umweltschutz mit Mehrwert.

UNSER LEISTUNGSVERSPRECHEN

Der Gesetzgeber sieht sowohl auf europäischer als auch auf nationaler Ebene eine Vielzahl an Umweltauflagen, Vorgaben und Normen vor. Deren Einhaltung ist Pflicht – diese sollen aber nicht nur einfach abgearbeitet, sondern sinnvoll genutzt werden: Wir als Umweltkonsulenten legen Wert auf Problemlösungen, die „mehr“ können und einen erweiterten Zweck erfüllen – für die Umwelt und für Sie als Unternehmer. Umfassende Erfahrung, extensive Kompetenzen und laufender Wissenstransfer gewährleisten entsprechend langfristig wirksame und nachhaltige Ergebnisse. Zusätzlich zu unserem eingespielten Team verfügen wir über ein Netzwerk an verlässlichen Kompetenzpartnern und konnten uns dank unseres hohen Qualitätsanspruchs über die Jahre eine hohe Akzeptanz bei verschiedensten Behörden erarbeiten.



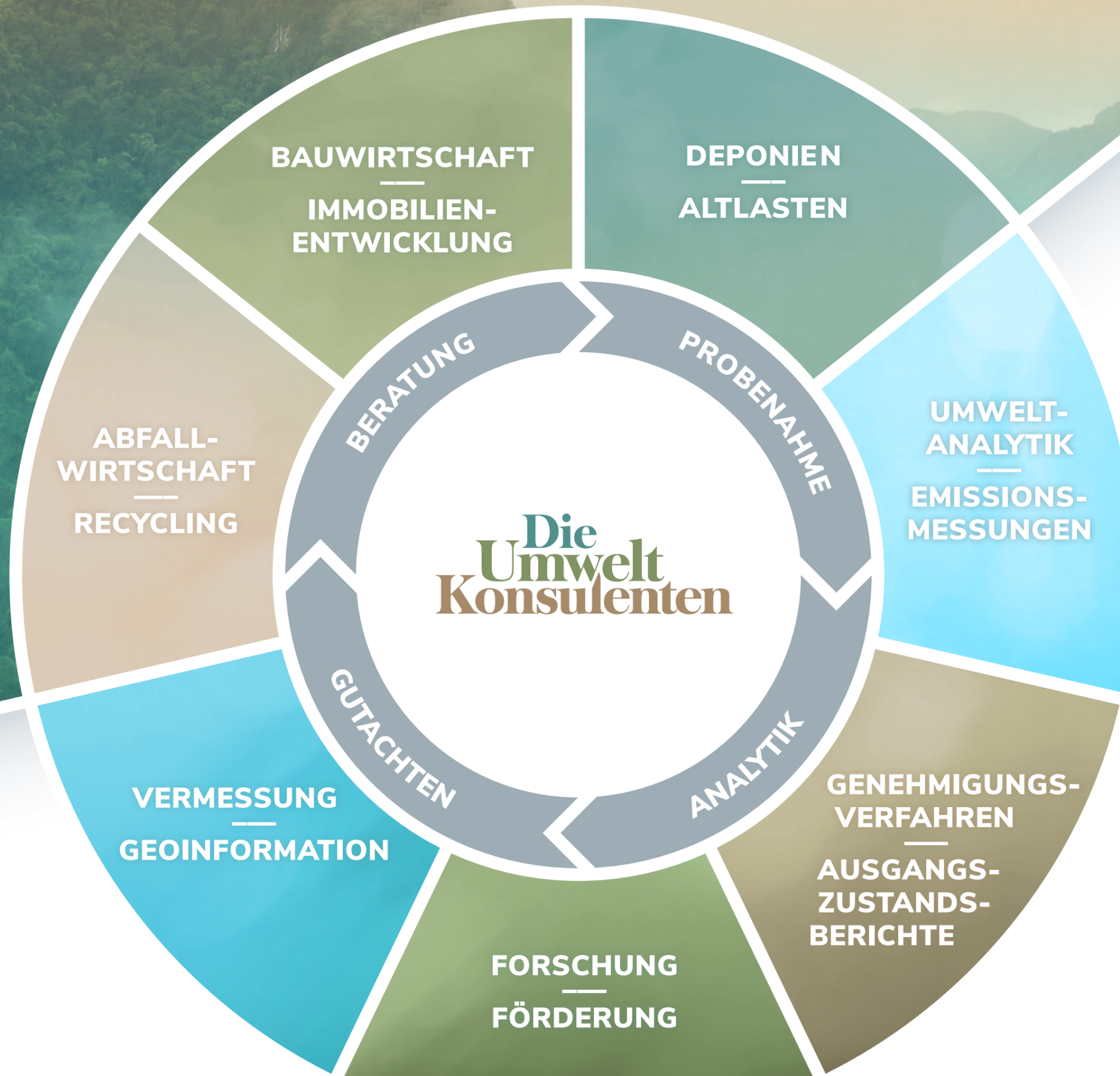
INNOVATION & ZUKUNFTSGEIST

Ideenreichtum und Innovation bestimmen einen wesentlichen Teil unserer Arbeit. Wir entwickeln uns ständig weiter, nehmen an entsprechenden Fortbildungen teil und sind aktives Mitglied in verschiedensten Gremien (z. B. ÖWAV, VÖEB, ...) und dem Österreichischen Normungsinstitut. Dieser stetige Ausbau unseres Know-hows verschafft uns einen immer aktuellen Überblick über die gesetzliche und technische Seite umwelttechnischer Lösungen. Ideal ergänzt durch überdurchschnittlich intensive F&E-Tätigkeit sind wir für besondere Herausforderungen gerüstet, die neuartige Denkweisen und eine hohe Lösungskompetenz verlangen.

Unsere Mitgliedschaften:

- ÖWAV (Österreichischer Wasser- und Abfallwirtschaftsverband)
- VÖEB (Verband der Entsorgungsbetriebe Österreichs)
- Austrian Standards Institute (ASI)
- Hauptverband der Gerichtssachverständigen
- ISWA (International Solid Waste Association)
- Kammer der ZiviltechnikerInnen (ZT-Kammer)
- VIU (Verein zur Förderung der Interessen der Umwelttechniker)
- Greentech Cluster
- ...

Leistungen



ALLES AUS EINER HAND

Rechtlich und technisch fundierte Speziallösungen in allen Fragen der Umwelttechnik sind seit mehr als 20 Jahren unsere Profession. Wir begleiten Sie sowohl in einzelnen Teilbereichen als auch im Rahmen von umfassenden Gesamtprojekten, von der Analytik über Genehmigungsverfahren und Gutachten bis hin zur Beweissicherung. Im Fokus unserer Tätigkeit steht immer eine seriöse, termintreue und zuverlässige Abwicklung jedes einzelnen Projektschrittes unter Einhaltung eines hohen Qualitätsanspruchs. Wir sehen uns als Ihr persönlicher Vertrauenspartner und Umweltspezialist: Die Umweltkonsultenten führen nur jene Leistungen aus, die für Sie wirklich zielführend sind – und immer einen Mehrwert für Ihr Unternehmen realisieren.

UNSERE KUNDEN

So vielfältig unser Leistungsangebot ist, so facettenreich sind unsere Kundengruppen: Unsere jahrelange Erfahrung, umfassende Kompetenzen und rechtliches Verständnis machen uns zum idealen Partner sowohl für Betriebe verschiedenster Branchen als auch für Behörden und Infrastrukturbetriebe wie ÖBB oder Asfinag. Zusätzlich arbeiten wir regelmäßig mit Forschungseinrichtungen zusammen, um unseren technischen Vorsprung abzusichern.

Unser Leistungsangebot richtet sich an:

- Entsorgungsbetriebe & Recycler
- Industrie & Gewerbe
- Bau- und Immobilienwirtschaft
- Infrastrukturbetriebe
- Bund, Land, Gerichte
- Forschungsinstitute
- Private

Abfallwirtschaft Recycling



Umweltanalytik Emissionsmessungen



ABFALLWIRTSCHAFT

In der heutigen Zeit spielt Nachhaltigkeit eine immer größere Rolle. Gerade im betrieblichen Bereich wartet hier eine Vielzahl an technischen, aber auch rechtlichen Herausforderungen. Die Umweltkonsulenten unterstützen Sie bei der Umsetzung gesetzeskonformer Abfallbewirtschaftung weit über reine Abfallkonzepte hinaus.

Auf dem soliden Fundament jahrelanger Erfahrung und entsprechender Kompetenzen zeigen wir Ihnen, wie die Verwertung bzw. Beseitigung von Abfall mit innovativen Ideen sinnvoll realisiert werden kann – und begleiten Sie mit verschiedensten Maßnahmen, von der Analyse und Bewertung über Fördermöglichkeiten bis hin zu Beweisführung, Monitoring und Dokumentationspflichten. Damit leisten wir auch einen Mehrwert zur wirtschaftlichen Nachhaltigkeit: Der Abfallbegriff ist oft nicht eindeutig und für konkrete Rahmenbedingungen im Detail zu prüfen, da das Zutreffen der Abfalleigenschaft oder ggf. ein Abfallende einen massiven Einfluss auf die Wirtschaftlichkeit von Prozessen hat.

RECYCLING

Recycling lautet das Gebot der Stunde. Besonders interessant ist dabei die Möglichkeit, Abfall als gewinnbringenden Sekundärrohstoff einzusetzen. Die Umweltkonsulenten wissen, wie aus „lästigem“ wertvoller Abfall und die Ökobilanz Ihres Unternehmens optimiert wird.

Gerade als Produktionsbetrieb lässt sich Abfall nicht gänzlich vermeiden. Aber er lässt sich reduzieren und im besten Fall einer weiteren Verwertung zuführen: Dies kann einerseits die Substitution von Primärrohstoffen durch Abfall sein, wenn sich dieser zur Aufbereitung eignet und damit als Sekundärrohstoff für neue Produktionsprozesse verwendet werden kann. Ebenso besteht die Möglichkeit, Abfall als Ersatzbrennstoff bzw. Alternativbrennstoff einzusetzen. Wir entwickeln entsprechende Konzepte für Sie und unterstützen Sie auch mit entsprechender Qualitätssicherung für die Einhaltung sämtlicher umweltrelevanter Vorgaben. Die Begleitung in Feststellungsverfahren bietet die Klärung der Umweltverträglichkeit und verschafft Ihnen bereits vor der Realisierung Ihres Projektes Rechtssicherheit.



UMWELTANALYTIK

Die Umweltkonsulenten setzen ihr umfassendes Know-how zur fachgerechten Messung von Schadstoffen in Boden, Wasser und Luft ein – speziell in heiklen Fällen wie gefährlichem Abfall, Abgas und Abwässern.

Die Umweltanalytik ist meist Basis unserer Projekte und umfasst eine große Bandbreite an Möglichkeiten – wir messen bzw. untersuchen alles, was im Sinne eines umfassenden Umweltschutzes relevant sein kann: Oberflächenwässer, Grundwasser, Abwasser, Boden, Abfall und gasförmige Emissionen. Darüber hinaus beschäftigen wir uns mit Anrainer- und Arbeitsschutzthemen wie der Messung von Geruchs- und Lärmbelastung bzw. auch der Kontrolle des MAK-Werts (maximale Arbeitsplatzkonzentration).

Jede Analyse verlangt nach speziellem Equipment. Wir verfügen über die entsprechende Ausrüstung wie beispielsweise unseren hochmodernen Messbus. Auf diese Art können wir Messungen direkt vor Ort durchführen oder Proben für Bestimmungen im Labor nehmen.

Als potenzielle Verursacher von Umweltbeeinträchtigungen sind Industriebetriebe zum Nachweis keiner bzw. nur umweltverträglicher Schadstoffbelastungen verpflichtet. Wir liefern mit umfassenden Beweis-sicherungsprogrammen auf Basis der Umweltanalytik entsprechende Belege – sowohl für Betriebe selbst als auch im Auftrag von Behörden, Gerichten oder Anrainern.

EMISSIONSMESSUNGEN

Gelangen Schadstoffe in die Umwelt können diese die Natur und im schlimmsten Fall auch den Menschen schädigen. Die Umweltkonsulenten bieten davor wirksamen Schutz und Rechtssicherheit durch professionelle Emissionsmessungen maßgeschneidert auf Ihren Betrieb.

Gerade im Bereich von Schadstoffen wird die Industrie mit einer Vielzahl an (immer wieder neuen) Gesetzen konfrontiert. Um diese entsprechend einhalten zu können, unterstützen wir Sie mit der Durchführung von Emissionsmessungen, welche an die speziellen Voraussetzungen Ihres Unternehmens bzw. Ihrer Produktionsprozesse angepasst sind. Entsprechend umfassend ist unser Leistungsspektrum, das von Abluftmessungen bei Industriebetrieben über Rauchgasmessungen an Feuerungsanlagen bis hin zu MAK-Wert-Messungen an Arbeitsplätzen, Lärmmessungen und Deponiegasmessungen reicht. Zudem unterstützen wir Sie bei der Realisierung von Systemen zur Eigenüberwachung, emissionsbezogenen Anlagenoptimierungen und Qualitätssicherung.



Bauwirtschaft



Fotograf: Daniel Ulbricht

Deponien Altlasten



BAUWIRTSCHAFT & IMMOBILIENENTWICKLUNG

Beim Aufbau neuer Betriebsstandorte und der Entwicklung von Wohn- und Büroprojekten ist das Risiko etwaiger Vorbelastungen durch Verunreinigungen des Bodens oder Schadstoffbelastungen der Bausubstanz eine unangenehme Hypothek. Die Umweltkonsulenten verschaffen durch eingehende Analysen bereits im Vorfeld Klarheit über die Beschaffenheit von Liegenschaften und Gebäuden.

Einer unserer Schwerpunkte liegt in der Liegenschaftserkundung: Vor einem Grundkauf prüfen wir basierend auf der ÖNORM S2088 als normative Grundlage zur Liegenschaftserkundung, ob Risiken bestehen, welche die Realisierung Ihres Projektes verzögern oder gänzlich in Frage stellen können, entnehmen hierfür Proben und erstellen Gutachten. Ebenfalls ein wesentlicher Punkt ist die Bodenaushubbeurteilung, welche die Qualität des Aushubs prüft – nur wenn die Vorgaben vom Bundesabfallwirtschaftsplan (BAWP) sowie der Deponieverordnung erfüllt sind, darf Aushub wiederverwertet oder deponiert werden.

In einem weiteren Schwerpunkt konzentrieren wir uns mittels umfassender Schad- und Störstofferkundung sowie der Erstellung eines Schadstoffkatasters auf das Gebäude an sich. Als gesetzliche Basis dienen hierfür die Recycling-Baustoffverordnung sowie die detaillierten Normen ÖNORM B3151 oder ÖNORM EN ISO 16000-32.

Bei entsprechender Schadstoffbelastung der Gebäudesubstanz erstellen wir auch das verpflichtende Rückbaukonzept für eine ggf. erforderliche Schadstoffentfernung und den verwertungsorientierten Rückbau.



EINGANGSKONTROLLE & DEPONIEAUFSICHT

Um Deponiebetreiber bei ihrer Verpflichtung der Überwachung und Überprüfung bestmöglich zu entlasten, bieten die Umweltkonsulenten umfassende Dienstleistungen an.



Bereits vor Entstehen einer Deponie übernehmen wir wesentliche Planungs- und Genehmigungsfunktionen (Einreichunterlagen, Geländeaufnahmen, Feststellung des Ausgangszustands von Boden und Grundwasser etc.). Ergänzend entlasten wir Betreiber und Behörden mit allen notwendigen Überwachungen und Kontrollen im laufenden Betrieb: von der Eingangskontrolle des abzulagernden Abfalls sowie Identitätskontrollen bis hin zur Unterstützung bei den behördlichen Kontrollen im Rahmen der Umweltinspektionen und der Wahrnehmung der Funktion des behördlich bestellten Deponieaufsichtsorgans. Als versierte Umweltanalytiker sichern wir zudem durch Emissionskontrollen den rechtskonformen Betrieb Ihrer Deponie ab.

ALTLASTEN

Nach einer Sicherung oder Sanierung können belastete Liegenschaften interessante Immobilien darstellen. Die Umweltkonsulenten können Sie bei der Untersuchung von Verdachtsflächen unterstützen, Variantenstudien für Sicherung und Sanierung erarbeiten und den Sicherungs-/ Sanierungsprozess als Experten begleiten.

Im Rahmen von historischen Recherchen und Beprobungen von Boden und Grundwasser nach der ÖNORM S2088 erstellen wir eine entsprechende Gefährdungsabschätzung. Für einen tatsächlich belasteten Altstandort erarbeiten unsere Experten Sicherungs- und Sanierungsvorschläge und stimmen diese mit den Behörden ab. Eine finanzielle Erleichterung bietet dabei die Möglichkeit, Fördermittel aus dem Altlastensanierungsfonds (ALSAG) zu lukrieren, wobei wir hier mit entsprechendem Förderungs-Know-how unterstützen.

Ist eine Sicherung oder Sanierung notwendig, begleiten wir diese durchgängig, um das gewünschte Ergebnis zu gewährleisten. Ob das Ziel erreicht wurde, ermitteln wir mit der Freimessung. Damit es zu keinerlei neuen Schadstoffemissionen mehr kommt, prüfen wir das Grundstück regelmäßig im Rahmen einer Beweissicherung.

Genehmigungen Ausgangszustands- berichte

Forschung Förderung

GENEHMIGUNGSVERFAHREN

Vor Realisierung eines neuen Projektes muss meist ein Genehmigungsverfahren durchlaufen werden. Die Umweltkonsulenten unterstützen Sie dabei mit breitem Fachwissen und einer hohen Akzeptanz bei den Behörden.

In einem ersten Schritt erstellen wir das Einreichprojekt mit allen Details zu Planung, Prozessbeschreibung, Qualitätssicherung, Emissionswerten etc. Diese Dokumentation dient der Behörde als Basis zur Beurteilung der Genehmigungstauglichkeit Ihres Projekts. Dank unseres hohen Qualitätsanspruchs und umfassenden Kompetenzen konnten wir uns einen sehr guten Ruf bei den Behörden erarbeiten und nutzen diesen für eine zielgerichtete Interaktion und effiziente Abstimmung über das gesamte Genehmigungsverfahren hinweg. Nach erfolgter Genehmigung sorgen wir im Rahmen von Monitoring und Beweissicherung dafür, dass die vorgegebenen Emissionsgrenzwerte auch eingehalten werden und Sie auf der (umwelt-)rechtlich sicheren Seite stehen.

AUSGANGSZUSTANDSBERICHT

Seit 1999 ist gesetzlich festgelegt, dass durch Industrieanlagen keine neuen Altlasten für die Umwelt geschaffen werden dürfen. Zur Umsetzung der Zielsetzungen dieser Richtlinie benötigen betroffene Betriebe einen Ausgangszustandsbericht für Boden und Grundwasser – diesen erstellen die Umweltkonsulenten für Sie.

Für den Ausgangszustandsbericht erarbeiten wir alle erforderlichen Dokumente wie das Stoffinventar relevanter gefährlicher Stoffe, führen die entsprechenden Analysen durch und begleiten Sie im Rahmen der Beweissicherung. Darüber hinaus unterstützen wir Sie bei der für Produktionsbetriebe verpflichtenden Anpassung an den neuesten Stand der Technik gemäß den periodisch erscheinenden branchenspezifischen BAT-Berichten (Best Available Technology).

Bei einer späteren Stilllegung dient der Ausgangszustandsbericht als Basis, wenn mit dem Endzustandsbericht der Nachweis der Beibehaltung bzw. ggf. Wiederherstellung des ursprünglichen Zustands des Betriebsgrundes durch Sanierungsmaßnahmen zu belegen ist.

FORSCHUNG & FÖRDERUNG

Innovation ist der Motor jeglichen Fortschritts. Erst neue Ideen und Technologien schaffen Zukunftsgeist und sichern den Unternehmenserfolg. Auch wir Umweltkonsulenten wissen um die Bedeutung einer regen F&E-Tätigkeit – intern, aber auch für unsere Kunden: Wir helfen Ihnen dabei, neue Technologien zu evaluieren, zu forcieren und bestmöglich Fördermittel für eine kostengünstige Realisierung zu akquirieren.

Produktionsrückstände, die in den Kreislauf rückgeführt werden und nicht mehr deponiert werden; Asche, die anstatt auf einer Deponie zu landen als umweltverträglicher Dünger verwendet wird ... Solche und ähnliche Erfolge aus dem Bereich der Abfallwirtschaft bringen sowohl der Umwelt als auch dem jeweiligen Unternehmen viel – und sind ggf. auch das Ergebnis intensiver Forschungsarbeit. Genau solche ertragreichen Ideen und die Suche nach entsprechenden Potenzialen bestimmen unsere Arbeit für Sie.

Um neue Ideen auch wirklich umsetzen zu können, ist meist ein hoher Bedarf an Finanzmitteln notwendig. Durch entsprechende fördertechnische Unterstützung kann diese Bürde wesentlich erleichtert werden. Unsere jahrelange Erfahrung in der Förderlandschaft und auch im Bereich des fördertechnischen Projektmanagements zieht eine hohe Erfolgsquote bei der Lukrierung von Fördermitteln für kostenintensive Innovationen nach sich. Beginnend beim Förderantrag über die Projektanbahnung und Projektbegleitung bis hin zur Projektrealisierung inkl. etwaiger erforderlicher Genehmigungsverfahren und der Inbetriebnahme setzen wir uns in jedem Detail, von A bis Z, für Ihr Projekt ein. Kontinuierliche Innovation schafft die Voraussetzungen, sich nachhaltig vom Wettbewerb zu differenzieren und den Unternehmenserfolg langfristig abzusichern. Auch dabei unterstützen wir Sie gerne!



Vermessung Geoinformation

Netzwerk Partner

VERMESSUNG & GEOINFORMATION

Probenahmen, Messungen und Analysen stehen im Fokus unserer Arbeit. Um Messergebnisse entsprechend exakt zuzuordnen und zu visualisieren, ergänzen Vermessung & Geoinformation unser Angebot von Umwelttechnik-Rundumlösungen aus einem Guss.

Die Umweltkonsulenten übernehmen im Rahmen einer umfassenden Umweltanalytik auch Aufgaben der Vermessung und Geoinformation: Wir setzen Sachinformationen in einen bestimmten Raumbezug, verorten die erstellten Messergebnisse und visualisieren diese auf einer Landkarte. Wir können dafür auf unsere Partnerunternehmen der Angst Group zurückgreifen und Ihnen damit ein Rundumservice rund um Ihr Grundstück anbieten.



 STRUCINSPECT



Zusätzlich sorgt unser jüngstes Service der Bauwerksprüfung und Schadensdokumentation für spannende neue Möglichkeiten durch die STRUCINSPECT®-Plattform.

Mit diesem neuen System zur Bauwerksprüfung und Schadensdokumentation, über die STRUCINSPECT® Infrastructure Lifecycle Hub, gemeinsam von Palfinger AG, VCE Vienna Consulting Engineers ZT GmbH und den Unternehmen der Angst Gruppe entwickelt, ermöglichen wir Infrastrukturbetreibern, Bauwerksprüfern und Datenerfassern den Weg zur Assetverwaltung, digitalen Bauwerksinspektion, Lebenszyklusanalyse und Erhaltungsmanagement des Bauwerksportfolios über die STRUCINSPECT®-Plattform.

Wir laden Sie ein, sich unter www.strucinspect.com Ihr eigenes Bild zu machen.



NETZWERK & PARTNER

Wir wissen, wie wichtig echte, eingespielte Teamarbeit für optimale Ergebnisse ist. Das Bündeln von Kompetenzen und Erfahrung ist aber nicht nur interne Philosophie der Umweltkonsulenten, sondern schließt auch die Arbeit mit externen Partnern ein. Wir verfügen einerseits über ein umfassendes Netzwerk an versierten Umsetzungspartnern für laufende Projekte. Im Bereich der Forschung & Entwicklung ermöglicht unsere Lehrtätigkeit an verschiedenen Universitäten und Hochschulen zudem einen sehr guten persönlichen Zugang zu Forschungsakteuren in Österreich und Europa. Und nicht zuletzt konnten sich die Umweltkonsulenten für Infrastrukturbetriebe im Bereich Straße, Bahn und Energie sowie in der Behördenlandschaft einen Namen machen: Wir genießen dank unseres außerordentlichen Qualitätsanspruchs eine hohe Akzeptanz, vor allem bei technischen Sachverständigen. Dieses facettenreiche Netzwerk, das stetig durch neue interessante Partner ergänzt wird, macht die Umweltkonsulenten fit für alle Herausforderungen der Gegenwart und Zukunft.



DIE ZUKUNFT IM BLICK

Die Umweltkonsulenten sind seit mehr als 20 Jahren aktiv für die Umwelt und unsere Kunden. Unsere Erfahrung zählt zu unseren großen Stärken, aber auch der stete Blick nach vorne in die Zukunft leistet einen wesentlichen Beitrag zu unserem bewährten Qualitätskonzept.

Wir bleiben immer am Puls der Zeit, orientieren uns an den Bedürfnissen der Kunden sowie des Marktes und nicht zuletzt an Weiterentwicklungen und Neuerungen im technischen sowie rechtlichen Bereich. Eine entsprechend hohe F&E-Quote zur Entwicklung von Innovationen versteht sich für uns von selbst.

Unser Ziel ist, weiterhin dynamisch zu wachsen und durch neue Ideen und Investitionen Wettbewerbsvorteile für unsere Kunden zu schaffen. Jetzt. Und in Zukunft. Damit wir unsere Kunden wirtschaftlich und im Sinne der Legal Compliance rundum absichern.

FÜR EINE UMWELTBEWUSSTE ENTWICKLUNG

Wir haben ein Herz für unsere Umwelt, das liegt in der Natur unserer Sache. In jedem unserer Projekte zielen wir nicht nur auf einen (wirtschaftlichen) Mehrwert für unsere Kunden ab, sondern auch auf die langfristige Erhaltung und den nachhaltigen Schutz unserer Umwelt – durch reduzierte Emissionen, ökologisch sinnvolle Verwertung, die Sanierung von Altlasten etc. Sämtliche Leistungen der Umweltkonsulenten werden unter Berücksichtigung aller umweltgesetzlichen Vorgaben und im Einklang mit der Natur abgewickelt. Damit wir selbst, aber auch die Generationen nach uns, noch in den Genuss von frischer Luft, sauberem Wasser und einer vielfältigen Tier- und Pflanzenwelt kommen.

Umweltschutz und Nachhaltigkeit sind für uns kein leeres Bekenntnis. In den letzten Jahren konnten wir durch Maßnahmen wie einen schrittweisen Umstieg auf Fernwärme, Elektromobilität und Erzeugung erneuerbaren elektrischen Stroms mittels Photovoltaik wichtige Akzente zur Reduktion des ökologischen Fußabdrucks unsere betrieblichen Aktivitäten setzen.

Durch Maßnahmen wie Gleitzeit, Arbeitszeitreduktion und Homeoffice-Vereinbarungen konnten wir auch den organisatorischen Rahmen so weiterentwickeln, dass wir unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ein familienfreundliches Arbeitsumfeld mit Blick auf eine ausgewogene work-life-balance anbieten können.

Unsere Leidenschaft: Umweltschutz mit Mehrwert.



Die Umwelt Konsulenten

RM Umweltkonsulenten ZT GmbH

Rabensteinerweg 5 | 8130 Frohnleiten, Austria | Tel +43 3126 59 208

Bellegardegasse 17 | 1220 Wien, Austria | Tel +43 1 349 10 10

Klagenfurterstrasse 62 | 9300 St. Veit a. d. Glan, Austria | Tel +43 664 88 27 11 22

Halleiner Landesstraße 7 | 5400 Hallein | Tel +43 664 88 30 81 69

office@umweltkonsulenten.at | umweltkonsulenten.at



zt: |

Nach den Richtlinien des Österreichischen Umweltzeichens und des EU Ecolabel
CO₂ kompensiert auf Naturpapier gedruckt

