

Die IT-Spezialisten in der Abfallwirtschaft



Ihr Dienstleistungsnetzwerk

Kommunikationsmanagement
Informationsmanagement
Wissensmanagement

Kurzportrait des ak dmaw

Der ak dmaw gründete sich - damals noch als Arbeitskreis Datenmanagement in der Abfallwirtschaft - im September 1996 aus einer Initiative mehrerer Unternehmen, deren gemeinsamer Wirkungsbereich die Abfallwirtschaft ist und für die die Themen Daten-, Wissens-, Informations- und Kommunikationsmanagement zum Tagesgeschäft gehören. Durch den Zutritt weiterer Unternehmen und neue Geschäftsfelder der Gründungsmitglieder erfolgte eine Erweiterung der fachlichen Ausrichtung in die häufig eng miteinander verknüpften Bereiche von Umwelt- und Abfallwirtschaft.

Der ak dmaw verfügt über maßgeschneiderte Lösungen und ein gebündeltes spezifisches Fachwissen auf allen Ebenen der technisch-organisatorischen Implementierung von Kommunikations- und Informationsmanagementsystemen in Umwelt- und Abfallwirtschaft sowie im allgemeinen Feld des Wissensmanagements. Die unterschiedlichen Schwerpunkte der Mitglieder des ak dmaw liegen in den Bereichen Forschung, Monitoring, Analyse, operative Softwarelösungen, statistische Auswertung und Dateninterpretation, Prognose und Simulation, Beratung, Konzeption, Detailplanung und Projektierung.

Ziel des ak dmaw

Gemeinsam verfolgt der ak dmaw das Ziel einer kundenorientierten Verbesserung der Konzeption, Planung, Erstellung und Implementierung von Kommunikations- und Informationssystemen in Umwelt- und Abfallwirtschaft sowie einer Erhöhung des Nutzwertes anfallender Daten und Informationen.

Zielgruppe des ak dmaw

Der ak dmaw wendet sich mit seinem Beratungs-, Dienstleistungs- und Lieferangebot gleichermaßen an Gewerbe, Industrie und Behörden sowie an alle weiteren Akteure im Bereich der Umwelt- und Abfallwirtschaft.

Arbeitsergebnisse des ak dmaw

Folgende Arbeitsergebnisse stellt der ak dmaw Interessenten gerne zur Verfügung:

- Leitfaden zur Konzeption und Planung eines abfallwirtschaftlichen Daten- und Informationsmanagementsystems unter Berücksichtigung technischer und organisatorischer Randbedingungen
- Einheitliche dmaw-Schnittstelle für Technikdaten
- Fachtagungen, Seminare, dazugehörige Begleitschriften sowie diverse Fachveröffentlichungen
- Ein gut kommunizierendes und eng kooperierendes Firmennetzwerk, welches das Ziel einer durchgängigen und kompetenten Betreuung seiner Kunden verfolgt.

ak dmaw
Kaubendenstraße 16, 52078 Aachen
Tel.: +49 241 / 93870-51
Fax: +49 241 / 93870-15
info@ak-dmaw.de
www.ak-dmaw.de
Organisation: Achim Birr

Angebot des ak dmaw

Das gesamte, umfassende Leistungs- und Lieferspektrum aller am ak dmaw beteiligter Unternehmen wird dem Markt bedarfsgerecht, je nach Situation gemeinschaftlich oder auch im Wettbewerb zueinander, zur Verfügung gestellt. Durch die Kooperation zwischen den Unternehmen wird dem Kunden zunehmend die Möglichkeit geboten, die für seinen Anwendungsbereich optimalen Komponenten - unter Eliminierung der bekannten Hersteller- und Schnittstellenproblematiken - auszuwählen und miteinander zu verbinden.

Leistungen und Produkte aus dem Kreis des ak dmaw

1. **Monitoring und Bedarfsanalyse, Grundlagenermittlung**
 - 1.1. Informationsflussanalyse und -modellierung
 - 1.2. Marktanalyse
 - 1.3. Geschäftsprozessanalyse und -modellierung
 - 1.4. Bestimmung von adaptierten Tätigkeitsprofilen
2. **Konzeption, Ergebnismodell, Leistungsverzeichnis zur Ausschreibung, Angebotsauswertung, Detailplanung**
3. **Erstellung und technisch-organisatorische Implementierung von Systemen zur Messdatenerfassung, Überwachung, Prozesslenkung, Datenauswertung, Dokumentation und Kommunikation**
 - 3.1. Hardwarelösungen (Feldrechner, Rechner, Netzwerke)
 - 3.2. Fernwirktechnik
 - 3.3. Angepasste Softwarelösungen als Informationssysteme für Gewerbe, Industrie, Verwaltungen etc. (Lösungen für die allgemeine Betriebsverwaltung, Projekt-, Dokumenten- und Workflowmanagement, technisches Datenmanagement, Stoffstrommanagement, Anlagenverwaltung, Auftragsabwicklung, Logistik, Gebührenabrechnung und -veranlagung, Datenauswertung, Nachweis- und Berichtswesen, elektronisches Abfallnachweisverfahren (eANV) mit qualifizierter Elektronischer Signatur, Umweltinformationssysteme, Geo-Informationssysteme, etc.)
4. **Planung, Erstellung sowie inhaltliche und technische Pflege von Internet- und Intranet-Anwendungen (Umweltinformation, Abfallbörsen, Informationsbörsen, Kommunikationsplattformen, Workflow- und Dokumentenmanagement, e-Services etc.)**
5. **Daten- und Informationsdienstleistungen**
 - 5.1. Datenerhebung, -auswertung und -dokumentation
 - 5.2. Statistische Auswertungen
 - 5.3. Prognosen für Betriebs- und Umweltdaten
 - 5.4. Systemsimulation
 - 5.5. Datenbankrecherchen
6. **Beratung von fachorientierten gesetzlichen Instanzen, Fachgremien und Fachverbänden bei der Erarbeitung von Gesetzes- und Regelwerk, Normen und Standards („Stand der Technik“)**
7. **Organisation und Durchführung von Seminaren und Schulungen**

Sind Sie am Angebot des ak dmaw interessiert?
Dann wenden Sie sich persönlich an uns!
Wir stehen zu Ihrer Verfügung!



4waste GmbH

Achim Birr
Kaubendenstr. 16, 52078 Aachen
Tel.: +49 241/93870-51, Fax: +49 241/93870-15
E-Mail: info@4waste.de, www.4waste.de

- IT-Beratung für die Abfall- und Entsorgungswirtschaft:
- Bedarfsanalyse und Konzeption
- Prozessanalyse und Prozessplanung
- Erstellung von Leistungsverzeichnissen, Angebotsbewertung
- Software-Evaluation
- Prozess- und Qualitätsmanagementberatung für Abfallwirtschaftsbetriebe
- Planung, Organisation & Moderation von Seminaren und Fachtagungen im Bereich von Abfallwirtschaft und IT
- Öffentlichkeitsarbeit und PR



Axians Athos GmbH

Gerd-P. Schweizer, Planiestraße 13, 71063 Sindelfingen
Tel.: +49 7031/7997-0, Fax: +49 7031/7997-30
E-Mail: info@axians-athos.com, www.axians-athos.com

- Anlagenverwaltung / Deponietechnik
- Behältermanagement / Containerdienst
- Entsorgung auf Abruf
- Straßenreinigung und Winterdienst
- Logistik / Tourenplanung / Telematik und MDE
- Auftragsabwicklung / Fakturierung
- Gebührenabrechnung und -veranlagung
- ERP-Systeme für kommunale und gewerbliche Entsorgungsunternehmen

AWM - Abfallwirtschaftsbetrieb München

Abfallwirtschaftsbetrieb München



IT-Service: Thomas Heilmaier
Georg-Brauchle-Ring 29, 80992 München
Tel.: +49 89/233-31032, Fax: +49 89/233-31018
E-Mail: thomas.heilmaier@muenchen.de
www.awm-muenchen.de

- IT-Service deckt für den AWM das gesamte Spektrum der DV-Dienstleistung ab: Betrieb der Branchenlösung, Betreuung der Hard- und Software, kundenorientierte IT-Beratung, Schulungen
- Der AWM als zertifiziertes kommunales Unternehmen entsorgt die Stadt München mit dem 3-Tonnen-System (Restmüll, Papier, Bio). Zudem werden Problem Müll und Wertstoffe gesammelt und einer umweltgerechten Verwertung zugeführt.



Björnsen Beratende Ingenieure

Holm Friedrich, Maria Trost 3, 56070 Koblenz
Tel.: +49 261/8851-184, Fax: +49 261/805725
E-Mail: h.friedrich@bjoernsen.de, www.bjoernsen.de

- Interdisziplinäre Projektplanung, Bauüberwachung, Projektsteuerung, Anlagenbetreuung und -optimierung in den Geschäftsfeldern Wasser, Umwelt, Ingenieurbau, Informatik, Energie und Architektur
- Planung und Bauleitung von Automatisierungslösungen kommunaler Infrastruktur
- Prozessleit- und Fernwirkssysteme, Kommunikationssysteme, Gebäudeleittechnik, Elektro-, Maschinen- und Verfahrenstechnik, Technische Ausrüstung, Regenerative Energien, Dezentrale Energieerzeugung
- Schwerpunkte: Abfallbehandlungs- und Entsorgungsanlagen, Betriebshöfe, Anlagen der Trinkwassergewinnung und Aufbereitung, abwassertechnische Anlagen, Pumpwerke sowie Anlagen des Hochwasserschutzes



BSR - Berliner Stadtreinigungsbetriebe

GE Informationstechnologie
Margit Stefaniack
Ringbahnstraße 96, 12103 Berlin
Tel.: +49 30/7592-1811, Fax: +49 30/7592-2137
E-Mail: margit.stefaniack@bsr.de, www.bsr.de

Die BSR sind der größte kommunale Entsorger Deutschlands. Die Geschäftseinheit Informationstechnologie stellt Prozess- und Projektspezialisten für Veränderungsprojekte und Entwicklungsvorhaben, entwickelt und betreibt als IT-Dienstleister überwiegend SAP R/3-basierte Informationssysteme für die Umwelt- und Abfallwirtschaft für die BSR-Gruppe.



Consist ITU Environmental Software GmbH

Ute Müller, Jakobikirchhof 8, 20095 Hamburg
Tel.: +49 40/30625-116, Fax: +49 40/30625-199
E-Mail: ute.mueller@consist-itu.de, www.consist-itu.de

- Modawi: das voll integrierbare und erweiterbare eANV-System
- eANV-Register und mehr: Business Analytics für die Abfallwirtschaft
- Umwelt-Compliance und Genehmigungsmanagement durch individualisierte BPM-Software
- Consulting: betriebliches Datenmanagement; Digitalisierung; KRITIS
- Big Data zur Ressourcenschonung: z. B. das EU-Projekt Force mit www.cycl.de
- Fachverfahren für Behörden: korrekte Abbildung von Organisationsstrukturen und Abläufen
- Managed Services: individuelle Wartungskonzepte für vorhandene Anwendungen



Dr. Ing. Wandrei GmbH

Birgit Wandrei
Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin
Tel.: +49 30/6576 2366, Fax: +49 30/657 16 24
E-Mail: info@nsuite.de, www.nsuite.de

Seit über 25 Jahren sind wir Ihr zuverlässiger Partner für Planung und Entwicklung von Software und Kommunikationssystemen.

- NSUITE® - Die Produktreihe für das elektronische Abfallnachweisverfahren / www.nsuite.de
- Für kleine und große Unternehmen
 - Im Browser, lokal im Intranet und mobil nutzbar
 - Signatursoftware inklusive
 - Nutzerfreundliche Abläufe für korrekte Dokumentenerstellung
 - Anbindung bestehender Anwendungen möglich
 - Inklusive telefonischem Support
- MONA LOGA - Durchgängig digitale Prozesse in der Entsorgung / www.monologa.de
- Digitale Auftragsabwicklung
 - Behältermanagement
 - Tourdisposition
 - Fahrzeugrechner und Mobilgeräte
 - Mobile Apps für alle Bereiche



FES

Innovationsmanagement
Jochen Schmitz
Weidenbornstr. 40, 60389 Frankfurt am Main
Tel.: +49 69/212-44830, Fax: +49 69/212-9344830
E-Mail: jochen.schmitz@fes-frankfurt.de, www.fes-frankfurt.de

Die FES ist der größte Entsorger im Rhein-Main-Gebiet organisiert in einer PPP mit 51 % Anteilen der Stadt Frankfurt und 49 % REMONDIS. Neben der kommunalen Entsorgungslogistik und Stadtreinigung betreuen die Tochterfirmen FAS und FFR Gewerbekunden. Darüber hinaus betreibt FES mehrere Anlagen für Sortierung, Entsorgung und Lagerung. Alle Geschäftsprozesse der FES werden durch die IT unterstützt. Kernanwendung für alle Unternehmensbereiche ist ein hoch integriertes SAP-System. Die IT/ Organisation betreut in diesem Rahmen über 800 User auf eigenen Systemen.



Gruler & Cleve Consulting GmbH

GRULER & CLEVE
CONSULTING

Thomas Gruler
Kiebitzredder 1, 24220 Flintbek
Tel.: +49 171/49 36 221, Fax: +49 4347/70 13 329
E-Mail: info@gruler-cleve.de; www.gruler-cleve.de

Ein Schwerpunkt der Gruler & Cleve Consulting GmbH sind Beratungs- und Entwicklungsleistungen im SAP-Umfeld für Unternehmen der kommunalen und privaten Entsorgungs- und Abwasserwirtschaft.

- Ausgeprägte Prozesskenntnisse, hohe Fach- und Methodenkompetenz sowie effiziente Projektplanung und -umsetzung
- Beratung, Customizing und die Erstellung von Individuallösungen für die SAP-Komponenten Waste & Recycling, IS-U, SD, MM, SRM, PM, CS und FI-CA
- SAP-basierte Realisierung von Behälterverwaltung, Containerdienst, Waageanbindung, Entsorgungsnachweis, Sperrmüll, Reinigung, Anbindung Tourenplanungs- u. Dokumentenmanagementsystemen, Betriebstagebuch, Auftragsabwicklung, Abrechnung/Fakturierung, Forderungs-, Kontakt- und Beschwerdemanagement
- Entwicklung von Schnittstellen, Migrationsprogrammen, individuellen Applikationen, Add-Ons, Formularen, Reports und Workflows auf Basis der SAP-Technologie



INFA - Institut für Abfall, Abwasser und Infrastruktur-Management GmbH

Dr.-Ing. Nico Schulte
Beckumer Straße 36, 59229 Ahlen
Tel.: +49 2382/964-500, Fax: +49 2382/964 601
E-Mail: schulte@infa.de, www.infa.de

INFA unterstützt öRE und Unternehmen, insbesondere Entsorgungsbetriebe sowie EU, Bund und Länder. Wir helfen dabei kommunale Bereiche zu planen, Entscheidungen zu treffen und die Qualität und Wirtschaftlichkeit zu verbessern. Seit über 25 Jahren sind wir für unsere Kunden vertrauensvoller Berater, Begleiter und gleichzeitig auch Lösungsanbieter und Umsetzer. Wesentliche Schwerpunkte der INFA GmbH bilden die Beratungs- und Forschungsarbeit in den Bereichen

- umweltverträgliche Abfallverwertung und -beseitigung,
- Ressourcenwirtschaft,
- Entsorgungslogistik,
- Gebührensysteme,
- Managementberatung und Qualitätsmanagement sowie
- Personalentwicklung.

Abgerundet werden diese Tätigkeitsfelder durch umfassende Organisationsuntersuchungen für sämtliche Felder des Infrastruktur-Managements. Darüber hinaus entwickelt INFA Software für die Praxis und begleitet die Betriebe in der Implementierungsphase und auch danach. Die Bereiche Straßenreinigung, Winterdienst und Entsorgungslogistik bilden hierbei die Schwerpunkte. Auch für weitere Kommunaldienstleistungen, wie z. B. die Grünflächenunterhaltung, bieten wir Unterstützung an.

inforeware GmbH



Volker Wickenkamp
Riemenschneiderstraße 11, D-53175 Bonn
Tel.: +49 228/33 88 99-0, Fax: +49 228/33 88 99-10
E-Mail: wickenkamp@inforeware.de, www.inforeware.de

Punktgenaue Navigation für die Entsorgungsbranche inforeware aus Bonn ist erfolgreicher Hersteller von Navigationssoftware und entwickelt flexible Branchenlösungen auf hohem Niveau. Die mit führenden Entsorgungsunternehmen entwickelte Software MapTrip FollowMe ist die perfekte Navigationslösung für Hausmüllentsorgung, Straßenreinigung und alle, die komplexe Touren abfahren.

- Die Lösung für wechselnde Fahrer/wechselnde Touren
- Erhältlich als SDK oder als vollausgestattete Anwendung mit Schnittstelle
- Integration in die Kunden-IT oder Kopplung mit Branchensoftware für Entsorger
- Umfassender Editor
- Echtzeit-Monitoring
- Übernimmt fertig geplante Touren aus der Planungssoftware oder zeichnet diese individuell auf
- Steigerung von Effizienz und Service
- Sonstige Produkte/Software:
- MapTrip Truck Navigation
- MapTrip Navigation mit API für Flotten und Speditionen
- MapTrip Navigations-SDK für individuelle Lösungen

Insert Information Technologies GmbH



Mario Menge
Wittener Straße 100, 58456 Witten
Tel.: +49 2302/58054-34, Fax: +49 2302/58054-10
E-Mail: mario.menge@insert-infotech.de,
www.insert-infotech.de

Die Insert Information Technologies GmbH sorgt als unabhängiger Lösungsanbieter durch Beratung und Softwareentwicklung im Bereich der Entsorgung für den Erfolg Ihrer Projekte und die Zukunftssicherheit Ihrer Anwendungen. Wir setzen dabei auf Kundennähe, eine einfache Handhabung unserer Software und höchste Flexibilität. Unsere Produkte finden Einsatz in der grafischen Tourenplanung, dem Nachweis von gefahrenen Strecken im Winterdienst oder in der Straßenreinigung, der Verfolgung von Fahrzeugen in Echtzeit, der Tourenführung mit mobilen Endgeräten und vielen anderen Bereichen. Informieren Sie sich und sprechen Sie uns gerne an.

KNETTENBRECH + GURDULIC Service GmbH & Co. KG



Steffen Schmitz
Abteilung Prozessmanagement und Digitalisierung
Ferdinand-Knettenbrech-Weg 10a, 65205 Wiesbaden,
Tel: +49 611/696-295, Fax: +49 611/696-110
E-Mail: S.Schmitz@Knettenbrech-Gurdulic.de,
www.knettenbrech-gurdulic.de

KNETTENBRECH + GURDULIC zählt zu den führenden Unternehmen der Entsorgungs- und Recyclingwirtschaft in Deutschland. Aus dem 2001 gegründeten Familienunternehmen haben wir uns zu einer mittelständischen Unternehmensgruppe mit über 1.400 Mitarbeitern an über 15 Standorten deutschlandweit entwickelt. Mit individuell ausgerichteten Entsorgungs-, Versorgungs- sowie Dienstleistungskonzepten begeistern wir täglich unsere Kunden und stehen für eine zukunftsorientierte und verantwortungsbewussten Umgang mit der Natur orientiert. Die KNETTENBRECH + GURDULIC Service GmbH & Co. KG mit Sitz in Wiesbaden bildet die Muttergesellschaft der Unternehmensgruppe und bietet ihren Kunden regional wie auch überregional einen ganzheitlichen Service in den Bereichen Abfallentsorgung und Abfallverwertung.

Unsere Leistungen:

- Gewerbliche Entsorgung
- Kommunale Entsorgung
- Sonderabfallentsorgung
- Schlacke- und Ascheaufbereitung
- Metallrecycling
- Verkehrssicherung
- Logistik und Spedition
- Immobiliendienstleistung
- Stoffstrommanagement



Ihr Dienstleistungsnetzwerk



mm-lab GmbH

Ottmar Lasser
Stammheimer Str. 10, 70806 Kornwestheim
Tel.: +49 7154/827 308, Fax: +49 7154/827 350
E-Mail: ottmar.lasser@mmlab.de, www.mmlab.de

Die mm-lab GmbH ist ein Systemhaus für praxisnahe, prozessorientierte Telematikanwendungen im Bereich der kommunalen und privaten Entsorgungswirtschaft. Unsere mandantenfähige Lösung bietet:

- Leistungsfähige, modulierte Telematik mit Software und Hardware für Fahrzeuge und Zentrale zur Anbindung an bereits bestehende Kundensysteme
- Auftragsmanagement mit sofortiger Statusinformation und Leistungsrückmeldung
- Strategische und operative Tourenplanung für Auftrags- und Regeltouren inkl. Sofortaufträgen und Map-Matching
- Tour- und Auftragsführung auf dem Bordrechner mit Anpassungen auch während der Abarbeitung
- Integriertes Regel- und Prozessmanagement
- Transaktionssichere Datenkommunikation zu beliebigem Fahrzeugstandort
- Echtzeitkommunikation und Lagedarstellung für Disposition und Einsatzzentrale
- Ausbaufähiges, mitwachsendes System sowie rasche Umsetzung neuer Funktionen und Anforderungen
- Konfigurierbares, rollenbasiertes Datenschutzmodell
- Spezialfunktionen wie vollintegrierte Telefonie, digitale Unterschriften, Barcodes, elektronisches Fahrtenbuch, Tourberichte, Dokumentation



mse IT Solutions GmbH

Matthias Flegel
Franckestraße 15, 06110 Halle (Saale)
Tel.: +49 345/131760-0, Fax: +49 345/131760-26
E-Mail: mfllegel@mse-gruppe.de, www.mse-it-solutions.de

Die mse IT Solutions GmbH bietet innovative und zukunftsweisende IT-Lösungen für die Entsorgungs- und Recyclingwirtschaft, mit u.a.:

- enwis) - vollständig integrierte Unternehmenssoftware für die Entsorgungs- und Recyclingwirtschaft auf Basis von Microsoft Dynamics NAV
- enwis)Plus Mobile App - Telematik App zur Verwendung auf mobilen Geräten im Fahrzeug zur Prozessintegration enwis) - Fahrzeug mit u.a. den Leistungsmerkmalen:
 - Auftragsmanagement mit Online-Statusverfolgung
 - Navigation und Spuraufzeichnung
 - Reklamationsbearbeitung mit Fotos und Unterschriften
 - Containerverwaltung mit Online-Behältermanagement
 - Mängelerfassung Fahrzeug/Behälter mit Dokumentation im enwis)
- integrierte Portallösungen - zur Kommunikation mit internen und externen Partnern
- mse OSM Viewer - zur grafischen Disposition (Drag & Drop) von Aufträgen und Touren direkt im Kartenmaterial
- dynLiST-BI - integriertes Business-Intelligence-Komplettpaket für Entsorgungsunternehmen zur Steigerung der Leistungsfähigkeit ihrer ERP-Installation in den Bereichen Analyse, Planung und Reporting



Netfactory GmbH

Klaus Thiert
An den Schanzen 20, 49584 Fürstenau
Tel.: +49 5901/95852-0, Fax: +49 5901/95852-20
E-Mail: mynature@netfactory.de, www.netfactory.de

- mynature ist eine neue Generation einer kompletten Business-Software für die Entsorgungs- Rohstoff- und Recyclingwirtschaft auf Basis einer innovativen, internetbasierten Software-Architektur, die Ihnen zudem als Cloud-Lösung zur Verfügung steht
- Wir bieten Komplettlösungen für Entsorger, Erzeuger, Beförderer, Makler und Systementsorger
- Dokumentenmanagement
- Telematiklösungen - Fuhrparkmanagement
- Dienstleistungsportal (u.a. Business Intelligence, eANV) integriert
- Abbildung von Geschäftsprozessen über die bisherigen Unternehmensgrenzen hinaus
- Eine Installation auf einem Arbeitsplatzrechner ist nicht mehr erforderlich!
- iPad, iPhone und Co für Vertrieb und Verwaltung



NFT Umweltdatensysteme GmbH

Thomas Hahnel-Müller
Steinhauser Berg 4, 42389 Wuppertal,
Tel.: +49 202/27348-0, Fax: +49 202/27348-99
E-Mail: info@nft.de, www.nft.de

- Internetbasierte Informationssysteme für die Umwelt-, Wasser- und Kreislaufwirtschaft
- Individuelle Softwarelösungen (Client/Server, embedded Systeme, Portal/Cloud)
- MTC IoT Cloud - smartes „Internet der Dinge“ für Anlagenbetreiber
- DDM/PIMOS - Prozessdatenmanagement / Betriebstagebuch / Wartungsmanagement
- DBES - Hard- und Software für Wiege- und Bedienprozesse, Kartensysteme, Eingangsautomation, MDE
- MTC Sec / LUPUS - Smarte Videoüberwachung, Alarmierung Zutrittskontrolle
- Signaturkarten, eIDAS-konforme Zertifikate,
- Kartenleser und Zubehör
- Software eANV-compact, Stand-Alone- und Providerlösungen für das eANV
- Netzwerktechnik / Full-Service-Fachproviding, Support und Service
- Schnittstellenmanagement, Beratung, Planungs-/Projektierungsleistungen
- Konzeption und Realisierung systemübergreifender Lösungen

OTTO DÖRNER Entsorgung GmbH



Martin Zimmermann
Ottensener Straße 125, 22525 Hamburg
Tel.: +49 40/54885-142, Fax: +49 40/54885-204
E-Mail: martin.zimmermann@doerner.de, www.doerner.de

Die OTTO DÖRNER Entsorgung GmbH zählt zur OTTO DÖRNER Firmengruppe, einem mittelständischen Familienbetrieb, der mit über 1.000 Mitarbeitern und mehr als 260 Fahrzeugen an im Großraum Hamburg und Norddeutschland tätig ist. Aufgabenschwerpunkt ist die Abfuhr und Sortierung von Bau-, Gewerbe- und Verpackungsabfall sowie Sperrmüll in eigenen Vorbehandlungsanlagen, sowie der Aufbereitung von Altholz. Im Jahr 2015 ging OTTO DÖRNER Entsorgung GmbH mit dem, in Zusammenarbeit mit marketoolz.com entwickelten B2B Kundenportal DÖRNER GO an den Start. Seit 2017 besteht das Angebot an andere Entsorgungsunternehmen, sich in Verbindung mit ihrem ERP-System, ihr eigenes, individualisiertes Kundenportal aufzubauen. Übergeordnetes Ziel ist der Aufbau eines GO-Entsorgungernetzwerkes als Basis für die Schaffung eines einheitlichen, ERP-System-unabhängigen Standards, z.B. für die automatisierte Auftragsabwicklung zwischen Entsorgern.



RECY Systems GmbH

Wolf Lukas
Weihenstephaner Str. 1, 85716 Unterschleißheim
Tel: +49 89/327 154 - 0, Fax +49 89/327 154-77
E-Mail: munich.eanv@amcsgroup.com
www.recy-systems.com

Die RECY Systems AG bietet seit über 30 Jahren integrierte Softwarekomplettlösungen für die Entsorgungs- und Recyclingwirtschaft an. RECY® beinhaltet bereits im Standard einen umfassenden Leistungsumfang und kann modular erweitert werden.

- RECY® Softwarekomplettlösung für die Entsorgungs- und Recyclingwirtschaft
- Einbindung von Waage- und Analysesystemen
- Fuhrpark- und Behältermanagement
- Telematik-Anbindungen (GPS-Ortung, Fleet-Management)
- Einzelbehälterverfolgung mit Transponder-Technologie (RFID)
- RECY®-Finanzbuchhaltung und Kostenrechnung
- Betriebsdatenerfassung
- Management Informations- und Controlling-Systeme
- CRM-Programm
- DB-Cargo, ATLAS und Fibu-Schnittstellen
- eANV Abfallmanagementlösung

Dr. Norbert Klaff
Dietrich-Oppenber-Platz 1, 45127 Essen,
Tel.: +49 241/40023-0, Fax: +49 241/40023-518
E-Mail: essen@soptim.de, www.soptim.de

Die SOPTIM AG bietet seit nahezu 50 Jahren Beratung, IT-Dienstleistungen und IT-Lösungen für Energiewirtschaft, Abfallwirtschaft und Industrieunternehmen an:

- Geschäftsprozess-Analyse und -Optimierung
- Konzeption, Softwareauswahl und -integration
- Projektmanagement
- Standard- und Individualsoftwarelösungen

Unsere Branchenlösungen für die Entsorgungswirtschaft unterstützen:

- Hausmüll-, Gewerbeabfall- und Sonderabfallentsorgung (inkl. eANV)
- Entsorgung von tierischen Nebenprodukten
- Auftragsabwicklung, Fakturierung und Customer-Relationship Management (CRM)
- Tourenplanung und Logistik
- Fahrzeug-, Behälter- und Personaldisposition
- Betrieb von Waagen, Zwischenlagern, Deponien, Behandlungs- und Verbrennungsanlagen
- Laborinformationssysteme für den Abfall- und Umweltbereich
- Schnittstellen zu kfm. Systemen, Waagen, Betriebstechnik, etc.
- Mobiles Auftragsmanagement am Fahrzeug, Telematik und Navigation
- Auswertungen und Statistik

Robert Schmitz
Klosengartenstraße 31, 50374 Erftstadt
Tel.: +49 2235/98623, Fax: +49 2235/986298
E-Mail: rschmitz@2RSoftware.de, www.2RSoftware.de

zwei R software ist ein bundesweit tätiges Softwarehaus, das sich seit 1990 auf Softwarelösungen für die Abfallwirtschaft spezialisiert hat. Unsere Lösungen sind speziell ausgerichtet auf Beförderer/Entsorger, Erzeuger, Schrott- und Metallhändler. david.net ist ein Werkzeug, mit dem Sie Ihre Prozesse optimieren und Ihren Aufwand deutlich reduzieren. Alle Prozesse werden innerhalb eines Systems abgewickelt.

- Vertrieb
- Auftragsabwicklung / Disposition
- Waage
- Abfallrecht/eANV
- Fakturierung/Abrechnung
- Schnittstellen
- Auswertungen / Statistik
- Telematik
- FiBu
- Abfalldatenblätter / Entsorgungswege
- Kostenverteilung

Sie erhalten eine moderne Softwarelösung, die auf Microsoft Standard Produkten basiert (C#, SQL-Server, IIS) sowie einen Rundum-Service, um effizient arbeiten zu können.

Jonas Thiede
Abteilung Finanzen und Organisation
Am Brunnengewännchen 5
68623 Lampertheim-Hüttenfeld
Tel.: +49 6256/851-165, Fax: +49 6256/851-9765
E-Mail: j.thiede@zakb.de, www.zakb.de

Als kommunaler Entsorger sammelt, verwertet und beseitigt der ZAKB alle Abfälle aus privaten Haushalten im Kreis Bergstraße. Gemeinsam mit den beiden Tochtergesellschaften, der ZAKB Service GmbH und der ZAKB Energie und Dienstleistungs GmbH, beschäftigt er rund 220 Mitarbeiter/innen und betreibt zahlreiche eigene Anlagen an mehreren Standorten in der Region - von einem Abfallwirtschaftszentrum, über Wertstoffhöfe und Sammelstellen bis hin zu einem Energiepark mit einer eigenen Biogasanlage. Durch die Nutzung von Sonne, Biomasse und Deponiegas versorgt der ZAKB jährlich mehrere hundert Haushalte mit Wärme und Strom aus erneuerbaren Energieträgern. So leistet der Zweckverband einen Beitrag zur Energiewende im Kreis Bergstraße.

Die Abteilung Finanzen und Organisation ist beim ZAKB für die Bereiche IT und Telekommunikation, Qualitätsmanagement und Prozessoptimierung, Finanzen, Zentrale Dienste sowie die Kundenberatung verantwortlich.

Unser Ziel: Den Bürgerinnen und Bürgern den bestmöglichen und technisch optimal unterstützen Service bieten.