

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 auf 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.

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!

Ausgabe 01/2012

Arbeitskreis Datenmanagement in Umwelt- und Abfallwirtschaft

Ihr Dienstleistungsnetzwerk

Die IT-Spezialisten
in der Abfallwirtschaft
Kommunikationsmanagement
Informationsmanagement
Wissensmanagement

ak dmaw
Arbeitskreis Datenmanagement in Umwelt- und Abfallwirtschaft

ak dmaw

Kaubendenstraße 16
52078 Aachen

Telefon: 0241 / 93870-24
Telefax: 0241 / 93870-15
E-Mail: info@ak-dmaw.de
www.ak-dmaw.de

Organisation
Achim Birr

Mitglieder des ak dmaw

4waste GmbH



Achim Birr
Kaubendenstr. 16, 52078 Aachen
Tel.: 0241/93870-24, Fax: 0241/93870-15
E-Mail: info@4waste.de, www.4waste.de

- IT-Lösungen für die betriebliche, kommunale und gewerbliche Abfallwirtschaft
- WEB Frontend-Anwendungen und ASP-Lösungen
- Bedarfsanalyse, Konzeption, Software-Auswahl, Implementierung
- Prozessmanagement, Outsourcing von Dienstleistungen
- Marketing, Vertrieb, Marktanalysen, Tagungsorganisation

Abakus Projekt Management GmbH



Ihr Ansprechpartner: Andreas Geisler
Friedrich der Große 36, D-44628 Herne
Tel.: 02323/3840-16, Fax: 02323/3840-18
Niederlassung Nord/Ost:
Ihr Ansprechpartner: Volker Kuhls
Hauptstraße 32, D-31542 Bad Nenndorf
Tel.: 05723/7997-75, Fax: 05723/7997-76
Email: info@abakus-projektmanagement.de
Internet: www.abakus-projektmanagement.de

Leistungen und Produkte

- mobile Branchenlösung "MOKAS" zur Gebühren- und Entgeltabrechnung für die betriebliche, kommunale und gewerbliche Abfallwirtschaft (Wertstoff- und Recyclingzentren)
- modulare Erweiterung des mobilen Kassensystems-MOKAS (z.B. Bargeldlose Bezahlung, Kundenverwaltung, Mandantenverwaltung etc.)
- individuelle Erweiterung bestehender Systeme in Richtung mobiler Datenerfassung (z.B. AWS von ATHOS)
- Schnittstellenerweiterung für weiterführende Systeme (z.B. SAP, DATEV, FiBu etc.)
- offizieller Casio-Partner für den Bereich "Mobile Industrial Solutions"

ATHOS Unternehmensberatung GmbH



Gerd-P. Schweizer
Planiestraße 13, 71063 Sindelfingen
Tel.: 07031/7997-0, Fax: 07031/7997-30
E-Mail: info@athos.com, www.athos.com

- Anlagenverwaltung / Deponietechnik
- Behältermanagement / Containerdienst
- Entsorgung auf Abruf
- Straßenreinigung und Winterdienst
- Logistik / Tourenplanung / mobile Datenerfassung
- Auftragsabwicklung / Fakturierung
- Gebührenabrechnung und -veranlagung
- Komplettsysteme für kommunale und gewerbliche Entsorgungsunternehmen

AWM – Abfallwirtschaftsbetrieb München



Abfallwirtschaftsbetrieb München

IT-Service
Thomas Heilmaier
Georg-Brauchle-Ring 29, 80992 München
Tel.: 089/233-31032, Fax: 089/233-31018
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- und Wertstoffe gesammelt und einer umweltgerechten Verwertung zugeführt

bifa Umweltinstitut GmbH



Alexander Farny
Am Mittleren Moos 46, 86167 Augsburg
Tel.: 0821/7000-128, Fax: 0821/7000-100
E-Mail: afarny@bifa.de, www.bifa.de

bifa Umweltinstitut beschäftigt sich seit mehr als 15 Jahren mit Fragestellungen rund um den Technischen Umweltschutz und Lösungen für die Abfallwirtschaft. bifa Umweltinstitut ist eine Beteiligungsgesellschaft des Freistaats Bayern, der Stadt Augsburg und der IHK Schwaben. Wir arbeiten interdisziplinär, unabhängig und neutral. Auf Wunsch gehen wir den kompletten Weg von der Problemanalyse über Forschung und Entwicklung bis zum Betrieb.

- Politik- und Strategieberatung
- Ökoeffizienzanalyse
- Benchmarking
- eBegleitschein

Björnsen Beratende Ingenieure GmbH



Holm Friedrich
Maria Trost 3, 56070 Koblenz
Tel.: 0261/8851-184, Fax: 0261/805725
E-Mail: h.friedrich@bjoernsen.de, www.bjoernsen.de

- Datenmanagement- und Informationssysteme
- Beratung, Gutachten, interdisziplinäre Projektplanung, Bauüberwachung, Projektsteuerung, Anlagenbetreuung und -optimierung in den Geschäftsfeldern Abfall, Energie, Umwelt, Wasser, Hydroinformatik und Ingenieurbau
- Schwerpunkte Abfallwirtschaft: Agententechnik, Automatisierungstechnik, Prozessleit- und Fernwirktechnik, Energieversorgung und -verteilung, Energieverbundsysteme, Wirtschaftlichkeitsanalysen, Machbarkeitsstudien

BSR – Berliner Stadtreinigungsbetriebe



Organisation und Informationstechnologie
Margit Stefaniack
Ringbahnstraße 96, 12103 Berlin
Tel.: 030/7592-1811, Fax: 030/7592-2137
E-Mail: margit.stefaniack@bsr.de, www.bsr.de

- Die BSR sind der größte kommunale Entsorger Deutschlands. Die Geschäftseinheit Organisation und 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

Carpe Dies Consulting GmbH



Anton Olbricht - Thomas Schaut - Adele Woidy
Sendlinger Straße 7, 80331 München
Tel.: 089/2425-7340, Fax: 089/2425-7349
E-Mail: cdc@carpedies.de, www.carpedies.de

Leistungen und Produkte

Carpe Dies Consulting berät Unternehmen der kommunalen und privaten Entsorgungswirtschaft in allen Fragen der Unternehmensführung, sei es Unternehmensstrategie, Führungsorganisation, Marketing und Vertrieb, Logistik, Controlling und Finanzen sowie der Informationstechnologie.

Unsere Referenzen umfassen:

- SAP ERP für die kaufmännischen Kernprozesse
- Branchenlösung SAP Waste & Recycling
- Kundenspezifisches CIC (Customer Interaction Center)
- Realisierung von branchenspezifischen Informationssystemen
- Migration von Altdaten
- Eigenentwicklungen für Zusatzanforderungen mit Integration in den SAP-Standard

Consist ITU Environmental Software GmbH



Ute Müller
Jakobikirchhof 8, 20095 Hamburg
Tel.: 040/30625-116, Fax: 040/30625-199
E-Mail: ute.mueller@consist-itu.de, www.consist-itu.de

- eGovernment Connectivity: Modawi, das voll integrierbare und erweiterbare eANV-System (inkl. Eudln-Schnittstelle)
- Mehrsprachige Anwendungen für Behörden und Unternehmen z.B. zur Überwachung von Anlagen oder Abfällen
- BPM-basierte Umwelt-Compliance-Lösungen
- Individuelle Spezifikationen für Ihre neuen und passende Wartungskonzepte für Ihre laufenden Anwendungen im Umweltschutz

Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML



Volker Engels
Joseph-von-Fraunhofer-Str. 2-4
44227 Dortmund
Tel.: 0231/9743-367
E-Mail: volker.engels@iml.fraunhofer.de, www.iml.fraunhofer.de

- Das Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik berät Unternehmen aller Branchen und Größen in allen Fragen rund um Materialfluss und Logistik. Für unsere Kunden sind wir umfassend tätig: Als Berater unterstützen wir bei neuen Aufgaben und Anforderungen, als Forscher erarbeiten wir gemeinsam mit unseren Kunden neue Lösungen, als Planer helfen wir bei der Optimierung der inner- und außerbetrieblichen Logistik und als Entwickler realisieren wir Lösungen in Soft- und Hardware. Das Fraunhofer IML setzt dabei auf unternehmensspezifisch maßgeschneiderte Lösungen und begleitet seine Kunden von der Planung bis zur Realisierung.

Funkwerk eurotelematik GmbH



Dr. Marc Gerlach
Riedweg 5, 89081 Ulm
Tel.: 0731/93697-0, Fax: 0731/93697-79
E-Mail: marc.gerlach@eurotelematik.de, www.eurotelematik.de

- Fahrzeugtelematik, Flottenmanagement
- Navigation und Tourführung
- Tourenplanung
- Client/Server- und Portallösungen
- Systemlösungen für den kommunalen Winterdienst
- Steuerung und Auswertung von Wintereinsätzen
- Telematik-Systemlösungen im Containerdienst und in der Abfallentsorgung
- Supply chain management, Service Management, Spezialflotten

id-netsolutions GmbH



Nils Offer
Segeberger Straße 9-13a, 23863 Kayhude (bei Hamburg)
Tel.: 040/645 040-0, Fax: 040/645 040-999
E-Mail: kontakt@id-netsolutions.de,
www.id-netsolutions.de, www.docufied.de
Standorte: Hamburg – Remscheid – Nürnberg

- Compliancekonforme Lösungen: DPdU, Basel II, (Euro-)SOX, E-Mail-Archivierung, Verfahrensdokumentation, ...
- Digitalisierung von Belegen und revisionssichere Archivierung
- docufied – Optimierung durch Integration:
ERP (SAP, MS NAV, MS AX, Diamant, u.a.), CRM (SuperOffice, cobra CRM), UMS (Lotus Notes, Exchange/Outlook, Tobit), Abfallwirtschaft (ATHOS New Line, ATHOS Classic Line), eANV
- Effiziente Geschäftsprozesse mit ECM-Lösungen aus dem Hause ELO Digital Office GmbH gestalten:
Prozessoptimierung, automatisierte Belegerfassung und -Verarbeitung, Informationsmanagement, Vertragsverwaltung, technische Dokumentation, digitale Projekt-/Kunden-Akte



implico GmbH



Cornelia Juds
Weidestraße 120b, 22083 Hamburg
Tel.: 040/270936-0, Fax: 040/270936-46
E-Mail: Cornelia.Juds@implico.com, www.implico.com

SAP-Technologie in der Entsorgungswirtschaft kompetent implementieren. Wir bieten:

- Als innovatives Softwareentwicklungs- und Beratungsunternehmen unterstützt Implico seit vielen Jahren Kunden aus unterschiedlichen Branchen bei der Optimierung ihrer Geschäftsprozesse. Ein Schwerpunkt liegt dabei in der Entsorgungsbranche, wo wir als unabhängige Berater zahlreiche Projekte erfolgreich durchgeführt haben. Unser Spektrum reicht dabei
- von der voreingestellten, kostengünstigen Komplettlösung Waste and Recycling One (WR One) für kleinere Entsorger
- über ein vorkonfiguriertes SAP Waste and Recycling-System für den Mittelstand
- bis zur Implementierung von SAP Waste and Recycling im Large Enterprise Markt.
- Jede der drei Lösungen ist abgestimmt auf die besonderen Anforderungen und Budgets der jeweiligen Unternehmensgröße

Kisters AG



Fachberatung IT-Systeme für Umweltschutz und Arbeitssicherheit
Axel Wolf
Arnold-Dehnen-Str. 49, 47138 Duisburg
Tel.: 0203/3788-0, Fax: -105
E-Mail: wauplus@kisters.de, http://www.wauplus.de

WAUplus – die Softwarelösung für das Umwelt- und Arbeitsschutzmanagement

- Abfallmanagement
- Gefahrgutmanagement
- Betrieblicher Arbeitsschutz
- Gefahrstoffmanagement
- Betriebliche Unfallbearbeitung
- WAUweb – Intranetlösungen

L U M A GmbH



Klaus Ludwigkeit
Mellagestraße 16, 33428 Marienfeld
Tel.: (0)52 47 - 40 47 9 - 0, Fax: (0)52 47 - 40 47 9 - 99
E-Mail: kl@luma.de, www.luma.de

Die LUMA GmbH mit dem Hauptsitz in Marienfeld (Bielefeld/Gütersloh) ist seit 18 Jahren als Beratungsunternehmen, Softwarehaus und Sage Developer -Partner speziell in der Entsorgungs- und Recyclingwirtschaft tätig. Auf Basis der Sage Office Line hat LUMA eine zertifizierte Branchenlösung - Euro-Green-Line - entwickelt, die europaweit über den Sage Fachhandelskanal vertrieben wird. Als eines der führenden ERP Systeme kann Sage auf über 50.000 Installationen und ein Betreuungsnetzwerk von 650 Fachhandelsspezialisten verweisen. Euro-Green-Line

- Abdeckung aller Geschäftsprozesse vom Angebot bis zur Rechnung
- Disposition auch grafisch mit Anbindung an Telematik
- Verbandsabrechnung, Mietabrechnung, dynamische Preisabrechnung (EUWID)
- Mengenstromverfolgung
- Tourenplanung (gewerblich und kommunal)
- Telematik mit Navigation, Kommunikation & Auftragsbearbeitung, BDE
- Fahrzeug-, Mitarbeiter-, Behältermanagement/Containerverwaltung incl. Identifizierung
- eANV - Integriertes Nachweisverfahren und Begleitscheinverwaltung (herkömmlich und elektronisch)
- Betriebstagebuch
- Waageanbindung aller gängigen Typen
- Vollständige Integration mit CRM, Finanzbuchhaltung und Kostenrechnung
- Anbindung an verschiedene Archivierungssysteme
- Umfangreiche Auswertungsmöglichkeiten

mse GmbH



Matthias Flegel
Gartenstraße 30, 88212 Ravensburg
Tel.: 0751/3602-0, Fax: 0751/3602-90
Niederlassung Halle:
Franckestraße 15, 06110 Halle (Saale)
Tel.: 0345/131760-0, Fax: 0345/131760-66
E-Mail: mfflegel@mse-gruppe.de, www.mse-gruppe.de

Die mse ist IT-Dienstleister und Lösungsanbieter für die Entsorgungs- und Recyclingwirtschaft. Wir bieten u.a.:

- renewis – vollständig integrierte Unternehmenssoftware für die Entsorgungs- und Recyclingwirtschaft auf Basis von Microsoft Dynamics NAV
- in enwis integrierte Lösungen für eANV (elektronisches Nachweisverfahren)
- ability – integriertes Business-Intelligence-Komplettpaket für Entsorgungsunternehmen zur Steigerung der Leistungsfähigkeit Ihrer ERP-Installation in den Bereichen Analyse, Planung und Reporting
- Lösungs- und Integrationspartner für ELO (elektronischer Leit-Order) als leistungsfähige Komplettlösung für Dokumenten-Management (DMS)
- Finanzbuchhaltung, Kostenrechnung und Lohn & Gehalt

msu solutions GmbH



Bodo Ruppach
Blücherstraße 24, 06120 Halle
Tel.: 0345/279904-0, Fax: 0345/279904-93
E-Mail: info@msu-solutions.de, www.msu-solutions.de

- IT-Dienstleister für integrierte Branchenlösungen auf Basis des ERP-Standards Microsoft Dynamics NAV
- Maßgeschneiderte Lösungen für Unternehmen der - Ver- und Entsorgungswirtschaft - Wasser- und Energiewirtschaft
- Konzeption und Realisierung systemübergreifender Lösungen für Kommunen, Eigenbetriebe und privatwirtschaftliche Unternehmen
- Lösungen für Gebührenabrechnung, Beitragswesen, Instandhaltungsmanagement/Zählerverwaltung, Bau- und Auftragswesen, Finanzmanagement, CRM
- Beratung und Projektleitung zur Durchführung von IT-Projekten

NETFACTORY GmbH



Klaus Thiar
An den Schanzen 20, 49584 Fürstenau
Tel.: 05901/95852-0, Fax: 05901/95852-20
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 Systemensorger
- 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 den Vertrieb

NFT Umweltdatenysteme GmbH



Thomas Gaffkus-Müller
Hintersudberger Str. 10, 42349 Wuppertal
Tel.: 0202/27348-0, Fax: 0202/27348-99
E-Mail: info@nft.de, www.nft.de

- Internetbasierte Informationssysteme für Umwelt- und Kreislaufwirtschaft / Schnittstellenmanagement
- Elektronische Signatur (Hard- und Software, Karten) geprüfter Registrierungspunkt laut Bundesnetzagentur
- Software eANV-compact, Stand-Alone- und Providerlösungen für das elektronische Abfallnachweisverfahren
- Prozessleittechnik / Fernwirktechnik / TeleControl-Systeme
- Ident-, Terminal- und MDE-Systeme für bedienerlose Prozesse
- PC-Netzwerke / Full-Service-Providing, Support und Service
- Konzeption und Realisierung systemübergreifender Lösungen

RECY SYSTEMS AG



Wolf Lukas
Weihenstephaner Str. 1, 85716 Unterschleißheim
Tel: 089 / 327 154 - 0, Fax 089 / 327 154 77
E-mail: wl@recy-systems.com, www.recy-systems.com

Die RECY Systems AG bietet seit 25 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, 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

regio iT aachen gesellschaft für informationstechnologie mbh



Patrik Mohr – Hans-Peter Venten
Lombardenstr. 24, 52070 Aachen
Tel: +49 241 41359 0
email: info@regioit.de, www.regioit.de

Als IT-Dienstleister entwickeln wir innovative Lösungen und Produkte mit Weitblick zur Abbildung Ihrer Geschäftsprozesse. Vom Hosting bis zur Beratung in unterschiedlichsten Applikationen bieten wir im kommunalen und privaten Umfeld der Entsorgungs- und Versorgungswirtschaft:

- Unterstützung unserer Kunden in Analyse und Optimierung ihrer Geschäftsprozesse
- Erstellung detaillierter IST-Soll-Analysen für Ihr Unternehmen
- Unterstützung bei der Implementierung ihrer branchenspezifischen Standardssoftware
- Begleitung beim Ausbau Ihrer Systeme und systemübergreifenden Verbindungen
- transferieren von Daten – intelligentes synchronisieren unterschiedlicher Systeme – Aufbau ihres Berichtswesens
- Entwicklung marktgerechter Lösungen im gegebenen politischen und wirtschaftlichen Rahmen
- aktuelle Produkte und Betreuung im laufenden Tagesgeschäft

Wir sind unter anderem SAP Partner Hosting und Partner SAP-Customer Center of Competence und arbeiten nach DIN EN ISO 9001- ISO/IEC 20000 – ISO/IEC 27001. In der Branchenlösung SAP-Waste & Recycling betreuen wir mehrere Kunden.

SOPTIM AG



Dr. Norbert Klaff
Im Süsterfeld 5-7, 52072 Aachen,
Tel.: 0241/91879-0, Fax: 0241/91879-109
Dietrich-Oppenberg-Platz 1, 45127 Essen,
Tel.: 0201/84210-0, Fax: 0201/84210-518
E-Mail: ak-dmaw@soptim.de, www.soptim.de

Wir liefern Beratung, IT-Lösungen und IT-Dienstleistungen für die Abfallwirtschaft:

- Geschäftsprozess-Analyse und -Optimierung
- Konzeption, Softwareauswahl und -Integration
- Projektmanagement
- Standard- und Individuallösungen für:
 - Hausmüll-, Gewerbeabfall- und Sonderabfallentsorgung (Auftragsabwicklung, Disposition und Logistik, Fakturierung, CRM, elektronisches Abfallnachweisverfahren)
 - Betrieb von Zwischenlagern, Deponien, Behandlungs- und Verbrennungsanlagen
 - Entsorgung von Tierischen Nebenprodukten
- Laborinformationssysteme für den Abfall- und Umweltbereich
- Mobile Datenerfassung und Datenkommunikation

TRIAS Informatik GmbH



Dieter Burger
Echterdingen Straße 30, 70599 Stuttgart
Tel.: 0711/451035-0, Fax: 0711/45035-25
E-Mail: kontakt@trias-informatik.de, www.trias-informatik.de

- Standardsoftware für das innerbetriebliche Abfallmanagement
- Kundenspezifische und releasefähige Anpassungen
- Konzernlösungen (mehrsprachig)
- Segmentlösung für ERP-Systeme wie z.B. SAP®
- Standardsoftware und Internetportal für die Ausschreibung von Anlagen und Schrotten
- Elektronisches Nachweisverfahren

Dr. Ing. Wandrei GmbH



Dr. Jürgen Wandrei
Köpenicker Str. 325, 12555 Berlin
Tel.: 030/6576-2366, Fax 030/657-1624
E-Mail: info@nsuite.de, www.nsuite.de

NSUITE – die Produktreihe für das elektronische Abfallnachweisverfahren:

- qualifizierte elektronische Signatur – auch mobil
- eigenständige Systemlösungen wahlweise inhouse oder im web
- Middleware-Komponenten zur Anbindung an bestehende Abfallmanagementsysteme mit eigener Oberfläche für das Register und vielfältigen Standardschnittstellen
- automatische Unterstützung der Nutzer durch das System bei designierten Abläufen im Nachweisverfahren

zwei R consulting & software GmbH



Robert Schmitz
Klosgartenstraße 31, 50374 Ertstadt
Tel.: 02235/98623, Fax: 02235/986298
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.

