

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 / 93870-22
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.: +49 241/93870-22, 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 und Moderation von Seminaren und Fachtagungen im Bereich von Abfallwirtschaft und IT
- Öffentlichkeitsarbeit und PR



ATHOS Unternehmensberatung GmbH

Gerd-P. Schweizer, Planiestraße 13, 71063 Sindelfingen
Tel.: +49 7031/7997-0, Fax: +49 7031/7997-30
E-Mail: info@athos.com, www.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
Geschäftsbereich TRIAS Industries
- TRIAS-AM Standardsoftware und TRIAS-AMOS Cloud Lösungen (SaaS) für das innerbetriebliche Abfallmanagement
- Mehrsprachige internationale Konzernlösungen auf Basis TRIAS-AM und TRIAS-AMOS

AWM - Abfallwirtschaftsbetrieb München

Abfallwirtschaftsbetrieb München
Ihr Abfall – Unsere Verantwortung



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 Problemüll 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

- Beratung, Gutachten, interdisziplinäre Projektplanung, Bauüberwachung, Projektsteuerung, Anlagenbetreuung und -optimierung in den Geschäftsfeldern Umwelt, Energie, Informatik, Architektur, Ingenieurbau und Wasser
- Planung von Betriebshöfen und Abfallbehandlungsanlagen
- Entwicklung von Abfallwirtschaftskonzepten
- Planung von Energiemonitoring- und Informationssystemen
- Anlagenplanung der technischen Ausrüstung, Prozess- und Automatisierungstechnik, Energieerzeugung und -verteilung, Energieverbundsysteme, Einsatz regenerativer Energien



BSR - Berliner Stadtreinigungsbetriebe

Organisation und 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 Organisation und Informationstechnologie stellt Prozess- und Projektexterten 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-Akte und mehr: Business Analytics für die Abfallwirtschaft
- Umwelt-Compliance: individualisierte Standardlösung durch Einsatz von BPM-Software
- Consulting: betriebliches Datenmanagement; Digitalisierung
- Spezifikationen und Datenmodelle: passgenaue Lösungen durch Umweltingenieure
- Fachverfahren für Behörden: korrekte Abbildung von Organisationsstrukturen und Abläufen
- Managed Services: individuelle Wartungskonzepte für vorhandene Anwendungen



IT / Organisation 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



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 und 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

inforeware GmbH

inforeware

Ihr Ansprechpartner: 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

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, modulbasierte 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 Halle GmbH

Matthias Flegel, Franckestraße 15, 06110 Halle (Saale)
Tel.: +49 345/131760-0, Fax: +49 345/131760-66
E-Mail: mflegel@mse-gruppe.de, www.mse-gruppe.de
Die mse Halle 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
- **ability** - integriertes Business-Intelligence-
Komplettpaket für Entsorgungsunternehmen zur
Steigerung der Leistungsfähigkeit ihrer ERP-Installation
in den Bereichen Analyse, Planung und Reporting



Netfactory GmbH

Klaus Thiar, An den Schanzen 20, 49584 Fürstenu
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

ak dmaw
Arbeitskreis Datenmanagement in der Umwelt- und Abfallwirtschaft



NFT Umwelt datensysteme 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 Bedien-
prozesse, 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



RECY SYSTEMS AG

Wolf Lukas, Weihenstephaner Str. 1,
85716 Unterschleißheim
Tel.: +49 89 / 327 154 - 0, Fax +49 89 / 327 154-77
E-Mail: eanv@recy-systems.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-Oppenberg-Platz 1, 45127 Essen,
Tel.: +49 201/84210-0, Fax: +49 201/84210-518
E-Mail: essen@soptim.de, www.soptim.de

Die SOPTIM AG bietet seit 45 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

TIM CONSULT GmbH



TIMCONSULT

Process • Practice • Strategy

Ralf Gruner, L15, 12-13, 68161 Mannheim
Tel. +49 621 150 448 0, Fax. +49 621 150 448 99

E-Mail: r.gruner@timconsult.de, www.timconsult.de

TIM CONSULT ist ein führendes Beratungsunternehmen für Abfallwirtschaft, Straßenreinigung und Infrastruktur. Durch unsere Erfahrungen aus einer Vielzahl von Projekten im Bereich des Software- und Telematikeinsatzes sind wir Marktführer bei der Durchführung effizienter Beschaffungsverfahren und Erarbeitung optimaler Software- und Telematikkonzepte. Wir unterstützen unsere Kunden dabei vor allem in folgenden Phasen:

- Software- und Telematikstrategie
 - Festlegung des Systemumfangs
 - Festlegung der Systemgrenzen
 - Definition sinnvoller Schnittstellen
 - Ermittlung der möglichen Anbieter
 - Abschätzung der voraussichtlichen Kosten
- Anbietersauswahl und rechtssichere Vergabe
 - Erarbeitung der Leistungsbeschreibung
 - Erstellung der formellen / vertraglichen Unterlagen
 - Erfüllung der vergaberechtlichen Anforderungen
- Implementierung und Prozessanpassung
 - Wahrnehmung von Projektmanagementaufgaben
 - Unterstützung bei der Altdatenaufbereitung
 - Unterstützung bei Schnittstellenabstimmungen
 - Anpassung von Abläufen und Prozessen



Dr. Ing. Wandrei GmbH

Dr. Jürgen 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 Kommunikationslösungen.

NSUITE - Die Produktreihe für das elektronische Abfallnachweisverfahren:

- Für kleine und große Unternehmen
- Im Browser, lokal im Intranet und mobil nutzbar
- Anbindung bestehender Anwendungen möglich (Abfallmanagement, ERP, SAP EH&S, Waage)
- Signatursoftware inklusive
- Nutzerfreundliche Abläufe für korrekte Dokumentenerstellung
- Inklusive telefonischem Support

MONALOGA - Durchgängig digitale Prozesse in der Entsorgung
Optimierte Kommunikation zwischen Kunden, Disposition und Fahrer durch:

- Leistungsdatenerfassung
- Auftragsbearbeitung
- Behältermanagement
- Mobiles eANV

www.monaloga.de



Zweckverband Abfallwirtschaft Kreis Bergstraße (ZAKB)

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

Der ZAKB ist ein im Jahr 2002 gegründeter und seitdem kontinuierlich wachsender Zweckverband in Hessen zur Bündelung der zwischen Städten/Gemeinden einerseits und dem Landkreis Bergstraße andererseits getrennten Verantwortlichkeiten im Bereich der Abfallentsorgung. Mittlerweile ist der Zweckverband für die Einsammlung und Entsorgung von Restabfall, Bioabfall, Papier und Sperrmüll im kompletten Kreis Bergstraße verantwortlich. Weiterhin betreibt der Zweckverband ein nahezu flächendeckendes Netz an Wertstoffhöfen. Die 100%ige Tochtergesellschaft Energie und Dienstleistungs GmbH sammelt im Auftrag der Dualen Systeme die LVP-Fraktion (Gelbe Säcke) ein.

Die Abteilung Finanzen und Organisation ist für die Bereiche IT und Telekommunikation, Qualitätsmanagement + Prozessoptimierung, Finanzen, Zentrale Dienste sowie die Kundenberatung verantwortlich. Unser Ziel ist es für die Bürger stets einen bestmöglichen und technisch optimal unterstützten Service zu bieten.



zwei R consulting & software GmbH

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.



Arbeitskreis Datenmanagement in der Umwelt- und Abfallwirtschaft

Ihr Dienstleistungsnetzwerk