

Umwelt Magazin

Jahresinhalt 2009

39. Jahrgang

Alle Beiträge auch im Internet recherchierbar:
www.UmweltMagazin.de

Sachregister

(A) = Aufsatz, (B) = Bericht, (K) = Kommentar

DGQ

CSR- und Nachhaltigkeitsmanagement (B)Heft 1/2, S. 59
Dem Nano auf der Spur (B)Heft 3, S. 70
Nachhaltig wirtschaften mit System (B).....Heft 4/5, S. 70
Berufsbilder im Umweltmanagement (B)Heft 6, S. 54
Gemeinsame Ziele verfolgen (B)Heft 7/8, S. 56
Finanzielle Fördermöglichkeiten bei reduziertem Materialeinsatz (B)Heft 9, S. 61
Unternehmen verbessern ihre Energieeffizienz (B)...Heft 10/11, S. 72
Nachhaltiger Erfolg mit ISO 9004:2009 (B).....Heft 12, S. 60

Energie

LED erhellt Darmstädter Straße (A), *Khanh, T.*Heft 1/2, S. 16-17
Wärmerückgewinnung aus Brüdendämpfen (A), *Schu, G.*Heft 1/2, S. 40-41
Flexibel Wärme speichern (A), *Hänel, M.*Heft 1/2, S. 42-44
Energie und Kompost aus Biomüll (B)Heft 1/2, S. 61
„Bis 2050 werden Biokraftstoffe 30 % des Bedarfs decken können“ (B), *Sauer mann, P.*Heft 1/2, S. 62
Auf dem Weg zum Komplettanbieter (B)Heft 3, S. 71
Autobranche unter Strom (B)Heft 3, S. 73
Speicherperspektiven für erneuerbaren Strom (A), *Dötsch, C.* Heft 4/5, S. 35-37
Viel Wärme auf kleinem Raum (A), *Eckert, T.*Heft 4/5, S. 38-39
Energieeffizienz muss in Fahrt kommen (A), *Irsch, N.*Heft 4/5, S. 40-41
Fit für Fotovoltaik (B), *List, F.*Heft 4/5, S. 61
Grüner rechnen ohne Leistungsverlust (A), *Abel, D.*Heft 6, S. 21-22
Überwiegend positive Aussichten im Photovoltaikmarkt (A)Heft 7/8, S. 40-41
Energieeffizienz im Lebensmittel-einzelhandel (A), *Hochwald, R.*Heft 7/8, S. 60-61
Verbrennungsreste effizient verwerten (A), *Nordsiek, H.; Hertel, M.; Rommel, W.*Heft 9, S. 22-23
Energiemanagement – systematisch Kosten senken (A), *Lieback, J.-U.; Buser, J.; Lange, A.*.....Heft 9, S. 40-42

Energieeffizienz in der Produktion (A), *Lörwald, B.*Heft 9, S. 43-44
Straßen in neuem Licht (A), *Kreibe, S.*Heft 9, S. 68-69
Repowering im Wasserkraftwerk (B), *Schwager, B.; Neugebauer, F.*Heft 9, S. 70
Perspektiven der Elektromobilität (A), *Deraed, P.*Heft 10/11, S. 33-35
Biomethan als Fahrzeugkraftstoff (A), *Beil, M.; Urban, W.* Heft 10/11, S. 36-37
Algen in den Tank (A), *Kröger, M.; Müller-Langer, F.* ...Heft 10/11, S. 38-40
Tiefenwärme für Unterhaching (A), *Milles, U.*Heft 12, S. 47-48
Klimafreundliche Müllabfuhr (B), *Gehrmann, O.*Heft 12, S. 61-62
Nachhaltigkeit im Serienwagen (B), *Gehrmann, O.*Heft 12, S. 64
Krise bremst Offshore-Projekte (B)Heft 12, S. 66

Kommentar

Ja zur Kreislaufwirtschaft (K), *Kurth, P.*Heft 1/2, S. 3
Trends in der Wasserversorgung (K), *Mehlhorn, H.*Heft 3, S. 3
Auch in Krisenzeiten auf Kurs (K), *Schütz, D.*Heft 4/5, S. 3
Rasante Talfahrt verlangsamt sich (K), *Rebohle, E.*Heft 6, S. 3
Mit Katalysator oder ohne? (K), *Reynolds, T.; Schüttenhelm, W.*Heft 6, S. 38
Umwelttechnik trotz Weltwirtschafts-krise (K), *Gutknecht, C.*Heft 7/8, S. 3
Biomasse als Energielieferant- werden alle Träume wahr? (K), *Friege, H.*Heft 7/8, S. 35
MVA können mehr (K), *Lahl, U.*Heft 9, S. 3
Mit Umwelttechnik aus der Krise (K), *Denz, N.*Heft 10/11, S. 3
Klimaeffekt der Abwrackprämie (K), *Henseling, K.-O.* Heft 10/11, S. 73
Klimagipfel ist ein Wirtschaftsfaktor (K), *Röttgen, N.*.....Heft 12, S. 3

Luft/Lärm

Lärmüberwachung am Zug (A), *Zastrow, G.*Heft 1/2, S. 45-46
Vorsicht bei der Ozon-Nutzung (A), *Schmidt, C.*Heft 3, S. 56-57
Brüssel verschärft Emissionsrecht (B), *Kessler, V.*Heft 3, S. 77
Klimaschutzprojekte trotzen der Finanzkrise (A), *Kolmetz, S.*Heft 4/5, S. 42-43

Chancen und Reformbedarf bei CDM-Projekten (A), *Nantke, H.-J.*Heft 4/5, S. 44-46
Klimawandel kann krank machen (B)Heft 4/5, S. 66
Grüner rechnen ohne Leistungsverlust (A), *Abel, D.*Heft 6, S. 21-22
Anlagentechnik für verschärfte NOx-Grenzwerte (A), *Fuchs, C.*Heft 6, S. 35-37
Geokunststoffe im Dienste des Lärmschutzes (A), *Detert, O.*Heft 9, S. 45-47
Kompakter Geruchsbekämpfer (B)Heft 9, S. 63
Kombi-Verfahren machen Abluftreinigung günstiger (A), *Weiss, R.*Heft 10/11, S. 56-58
Treibhausgas sinnvoll nutzen (A), *Frentrup, A.*Heft 12, S. 12-13
Lärm- und Feinstaubschutz aus einer Wand (A), *Rodler, J.; Sturm, P.; Henn, M.*Heft 12, S. 14-16
Abluftreinigung mit Spareffekt (B)Heft 12, S. 17
Plasma löst Geruchsprobleme (A), *van den Berg, J.; Rafflenbeul, R.*Heft 12, S. 18-21

Management

Materialeffizienz stärkt Wettbewerbs-fähigkeit (A), *Schneider, M.*Heft 1/2, S. 12-13
Sekundärrohstoffe werden Topthema (A), *Kummer, B.* Heft 1/2, S. 18-20
Zehn Jahre Effizienz-Agentur NRW (B)Heft 1/2, S. 21
Bioabbaubare Kunststoffe – Standards und Entwicklungen (A), *Reimer, V.; Hamprecht, J.*.....Heft 1/2, S. 36-37
EcoTransIT: Der Umweltrechner für den Gütertransport (A), *Ostermayer, U.; Bauer, S.*Heft 1/2, S. 49-50
Kleine Welten für große Aufgaben (A), *Heubach, D.*Heft 3, S. 58-59
Nanomaterialien und chemische Industrie (A), *Romanowski, G.*Heft 3, S. 60-62
Die Entwicklung der Umweltschutzkosten (A), *Selke, J.*Heft 4/5, S. 47-48
Erneuerbaren Energien gehört die Zukunft (A), *Mastiaux, F.*Heft 4/5, S. 49-50
Umweltthemen 2009 (B), *Mahammadzadeh, M.* Heft 4/5, S. 65
Auf Klimawandel folgt Tarifwandel (A), *Oberländer, H.*Heft 6, S. 41-42

Umweltservice jenseits der Handy-Flatrate (A), *Brambrink, U.*Heft 6, S. 43-44

Öko-Einkauf schont klamme Kassen (B)Heft 6, S. 58

Anleger und Umwelt können profitieren (A), *Lenschow, G.; Köster, O.*Heft 7/8, S. 42-43

Umweltverträglich und wirtschaftlich (A), *Oberkersch, B.* ...Heft 7/8, S. 44-45

Wirtschaften nach der Katastrophe (B), *Kliegl, C.*Heft 7/8, S. 59

Nachhaltigkeit ohne Leistungs-kompromisse (B), *Gehrmann, O.*Heft 7/8, S. 62

Nachhaltigere Produkte designen (A), *Krupp, U.*Heft 9, S. 50-51

PIUS im Tetra Pak (A), *Schiffler, H.*Heft 9, S. 52-53

Trend zur Produktion im Chemiepark (B), *Juszak, K.-D.*Heft 9, S. 67

Blaue Schale, grüner Kern (A), *Hölz, H.M.; Hagge, H.* ... Heft 10/11, S. 59-60

Umweltschutz in Chinas „Ruhrgebiet“ (A), *Anders, S.* Heft 10/11, S. 61-62

Biodiversität erhalten (A), *Kaufmann, S.*Heft 12, S. 49-50

Nachhaltiges Bauen mit Kunststoffen (A), *Baunemann, R.*...Heft 12, S. 51-52

Mess-/Leittechnik

Radioaktivität – besser messen als teuer dekontaminieren (A), *Sattler, P.*Heft 1/2, S. 47-48

Gelb – die Farbe des Messerfolges (B), *Gehrmann, O.*Heft 4/5, S. 59-60

Einsparungen dank intelligenter Regelung (B), *Karg, O.*...Heft 4/5, S. 62

Bionade auf dem Speedway (A), *Witzsch, M.*Heft 6, S. 39-40

Drahtloser Datenaustausch (A), *Maurice, D.*Heft 7/8, S. 10-11

Schnell wissen, was im Abfall stört (B), *Böhme, D.*Heft 7/8, S. 12-13

Pflanzliche Hilfe beim Deponie-Management (A), *Kostka-Rick, R.; Henningsen, G.* Heft 7/8, S. 14-15

Duftstoffe mit Nebenwirkungen (B), *Winkens, A.*Heft 7/8, S. 16-17

Schlüsselstellen im Klärwerk (B), *Alp, Ö.*Heft 7/8, S. 18

Biogaslecks im Fokus (B), *Kohne, S.*Heft 7/8, S. 19

Besser ver- und entsorgen dank Datenüberblick (A), *Zimmermann, U.*Heft 9, S. 48-49

Messe

Grundstücksentwässerung im Fokus (B)Heft 1/2, S. 28-29

Wasser Berlin wird Erfolg (B)Heft 3, S. 12-13

Ecomondo setzt auf Vielfalt (B), *Scarabello, S.*Heft 7/8, S. 57

Umwelt-Hot-Spot am Bosphorus (B), *Gehrmann, O.*Heft 7/8, S. 58

Internationale Umweltbranche in Köln (A)Heft 9, S. 27-29

Pariser Bühne für Umwelttrends (B)Heft 10/11, S. 74

EEP-Award – Top Ten steht fest (B), *Gehrmann, O.*Heft 10/11, S. 75

Arbeitsschutz geht alle an (B)Heft 10/11, S. 76

EEP-Award 2009 (B), *Gehrmann, O.*Heft 12, S. 63

Recht

Ökodesign – gut für Umwelt, knifflig für Hersteller (A), *Nusser, J.*Heft 1/2, S. 51-52

Wasserrecht im Fluss (A), *Nusser, J.*Heft 3, S. 64-65

Stilllegung von Industriestandorten (A), *Arndt, S.*Heft 4/5, S. 51-52

Das neue Batteriegesetz (A), *Nusser, J.*Heft 6, S. 45-46

Geringfügigkeitsschwelle in der Halbzeitpause (A), *Nusser, J.*Heft 7/8, S. 46-47

Cross-Boarder-Leasing berechtigt zu Schadensersatz (A), *Weck, J.*Heft 7/8, S. 48-49

Wer die Kosten des Produktrückrufs trägt (A), *Beste, S.* Heft 9, S. 54-55

Abfallentsorgungsverträge rechtssicher gestalten (A), *Nusser, J.*Heft 10/11, S. 63-64

Abfallwirtschaft 2010 – was auf die Branche zukommt (A), *Oexle, A.*Heft 10/11, S. 65-66

Das „Grüne“ im schwarz-gelben Koalitionsvertrag (A), *Hoffmann, V.*Heft 12, S. 53-54

Ressourcenmanagement

Sinnvoll Obstreste nutzen (A), *Knof, K.; Hagemann, E.*Heft 1/2, S. 14-15

Energie statt Deponie (A), *Schwarz, H.*Heft 1/2, S. 33-35

Abfallnutzung auf finnisch (A), *Gehrmann, O.*Heft 1/2, S. 38-39

Wertstoffe aus Elektronik-Schrott gewinnen (B), *Teich, I.*Heft 1/2, S. 60

Neue Software für Abfallnachweisverfahren (A), *Wittenberg, I.*Heft 3, S. 44-45

Elektroaltgeräte auf Abwegen (A), *Janz, A.; Prelle, R.; Chancerel, P.*Heft 3, S. 46-48

Erfolgsfaktoren für RFID (A), *Groh, H.; Jandt, S.; Löhle, S.* Heft 3, S. 49-51

Abfallverbrennung schützt das Klima (A), *Eckardt, J.*Heft 3, S. 52-53

Bedeutung wird die Reststoff-behandlung erlangen (B), *Albartus, J.*Heft 3, S. 54-55

Saubere Lösung für schmierige Öldosen (B), *Gehrmann, O.*Heft 3, S. 72

Optimierung der EBS-Aufbereitung (B), *Schiffer, P.*Heft 6, S. 11

Effekte der Abwrackprämie auf Autoverwerter (A), *Berninger, B.; Kohlmeyer, R.*Heft 6, S. 12-13

Einstufig und vollautomatisch (B), *Pandl, H.*Heft 6, S. 14

Kompaktes Abfallhandling (B)Heft 6, S. 15

Edelmetalle auf dem Weg ins Nirwana (A), *Hagelüken, C.*Heft 6, S. 16-17

Holzpellets und EBS aus einer Presse (B), *Wache, S.*Heft 6, S. 18

Die hohe Kunst der elektronischen Signatur (A), *Pawlytsch, S.; Zimack, S.*Heft 6, S. 31-32

Der Schlüssel zu hochwertigen Sekundärrohstoffen (A), *Lambertz, O.*Heft 6, S. 33-34

Auf jedes Material die richtige Antwort (B), *Schade, R.*Heft 6, S. 55

Energiesparen in der Recyclingindustrie (A), *Meyer, J.; Schubert, A.; Trautmann, A.*Heft 6, S. 56-57

Energiequelle Bioabfall – Mengen und Techniken (A), *Kern, M.*Heft 7/8, S. 31-34

Energiesparlampen richtig entsorgen (A), *Rosner, F.* Heft 7/8, S. 36-37

Wareneingangskontrolle an der Restmülltonne (A), *Löbber, F.-J.*Heft 7/8, S. 38-39

Herten entfacht zweites Feuer (A), *Joksch, P.*Heft 9, S. 11-13

MVA im optimalen Temperaturfenster (B), *Vietze, H.-P.; Schütz, M.*Heft 9, S. 14-15

Lernfähige Feuerregelung (B), *Hanf, A.*Heft 9, S. 16-17

Verwertung ungeliebter Bioreststoffe (B), *Ziegler, H.*Heft 9, S. 18-19

Sparsamer Rauchgase reinigen (B), *Wallstein, D.*Heft 9, S. 20

Kassel sammelt nass und trocken (A), *Knebel, B.*Heft 9, S. 36-37

Signaturkarte – das abfallrechtliche Autogramm (A), *Pawlytsch, S.; Zimack, S.*Heft 9, S. 38-39

Trockener Restmüll im Sortierversuch (B), *Hill, E.*Heft 9, S. 64

Comeback von PVC (B), *Preusker, W.; Vetter, M.; Arnold, A.*Heft 10/11, S. 21

Neuer Kessel erhöht Effizienz (B)Heft 10/11, S. 22-23

Erfolgreicher entsorgen mit integriertem System (A), *Nörtemann, G.*Heft 10/11, S. 27-29

Nachweis ändert interne Prozesse (B), *Burger, D.*Heft 10/11, S. 30-31

Digitale Registerpflichten (A),
Pawlytsch, S.; Zimack, S.
.....Heft 10/11, S. 50-51
Vom Müll- zum Golfplatz (A),
Wölfel, B.; Vogt, R.; Mucha, F.
.....Heft 10/11, S. 52-53

Neues Leben auf alten Standorten (A),
Seemann, A. Heft 10/11, S. 54-55

Kritischer Vergleich der
Kunststoffverwertung (A), *Schu, R.;*
Niestroj, J.; Schu, K. . Heft 12, S. 42-44

Der Quittungsbeleg – das Papierrelikt
im eANV (A), *Pawlytsch, S.; Zimack, S.*
.....Heft 12, S. 45-46

Klimafreundliche Müllabfuhr (B),
Gehrmann, O.Heft 12, S. 61-62

Batterie-Recycling wird vielfältiger (B)
.....Heft 12, S. 65

Umweltmärkte

Quebec – Kanadas grüne Provinz (B)
.....Heft 1/2, S. 66

Der Tiger fängt die Sonne (B),
Urbschat, C.Heft 3, S. 78

Ein Brennpunkt der Biomasse-Branche
(B), *Bachleitner, B.*Heft 4/5, S. 70

Balkanmärkte mit Potenzial (B), *Krause,*
M.; Hammacher, M.Heft 6, S. 62

Veränderter spanischer Solarmarkt (B),
Möhring, V.Heft 7/8, S. 66

Umwelttechnologien im Vereinigten
Königreich (B), *Vespermann, G.*
.....Heft 9, S. 74

Grüne Techniken für den Balkan (B),
Zovko, M.Heft 10/11, S. 82

Italienische Abfallwirtschaft in
Bewegung (B), *Sievert, M.; Döing, M.*
.....Heft 12, S. 70

VBU

Nachhaltig wirtschaften mit System (B)
.....Heft 4/5, S. 58

Energie- und Klimaschutz im Umwelt-
management (B)Heft 6, S. 51-52

ISO/TC 207 – Aktuelle Entwicklungen
(B)Heft 7/8, S. 53-54

VDI-GEU

Neu ausgerichtet (B) Heft 1/2, S. 54-55

Krematorium – Technische und
betriebswirtschaftliche Tendenzen (B)
.....Heft 9, S. 57

VNU

Erfolgreich auf vielen Ebenen (B)
.....Heft 1/2, S. 58

Umwelt-Manager-Tag in Frankfurt (B)
.....Heft 4/5, S. 57

3. European EMS Forum (B)
.....Heft 6, S. 53

Internationale Gremienarbeit (B),
Seifert, E. K.; Nibbe, J.Heft 9, S. 60

Internationale Gremienarbeit (B),
Seifert, E. K.; Nibbe, J.
.....Heft 10/11, S. 71

Umwelt-Gutachter-Tag 2009 (B)
.....Heft 12, S. 59

Wasser/Abwasser

Himmliches Geschenk für
Maschinenbauer (A), *König, K. W.*
.....Heft 1/2, S. 30-32

Naturnahe Puffer gegen diffuse
Verschmutzung (A), *Matzinger, A.;*
Schroeder, K.Heft 3, S. 14-16

Mit Biologie und Ozon gegen
Mikroschadstoffe (B), *Schäfer, S.*
.....Heft 3, S. 18

Blick hinter die Rohrwand (A),
Berger, W.; Solas, H. ...Heft 3, S. 19-22

Pumpen gegen Fluten (A), *Hübner, M.*
.....Heft 3, S. 23-25

Sparen bei der biologischen
Abwasserreinigung (B), *Podewils, W.;*
Steggink, R.Heft 3, S. 26

Klärbetrieb auf hoher See (A),
Gutknecht, C.Heft 3, S. 27-29

Saubere Regenbecken (A), *Kämpf, A.;*
Möller, A.; Frigger, M....Heft 3, S. 37-39

Abwasser statt Meerwasser aufbereiten
(A), *Braunersreuther, M.*Heft 3, S. 40-41

Luft von Schraube, Drehkolben oder
Turbo (A), *Poggenmüller, T.*
.....Heft 3, S. 42-43

Großer Wirkungskreis dank Druckluft
(A), *Caro, T.*Heft 4/5, S. 29-30

Energie aus Industrieabwässern (A),
Vith, C.; Fischer, P.; Wunsch, M.;
Köppl, S.Heft 4/5, S. 31-32

Abwasser sorgt für warme Schulbänke
(A), *Nath, A.*Heft 4/5, S. 33-34

Strahlungsquelle Trinkwasser (B)
.....Heft 4/5, S. 63-64

Trinkwasser im Schutzmantel (A),
Klümper, U.Heft 6, S. 26-27

Weniger Probleme mit Membranfouling
(A), *Wozniak, T.*Heft 6, S. 28-30

Dem Geruch auf der Spur (A),
Barjenbruch, M.; Rettig, S.
.....Heft 7/8, S. 24-26

Flexibel und eng an der Produktion
ausgerichtet (B), *Schelp, J.*
.....Heft 7/8, S. 28-30

Auf der Suche nach PFT-Quellen (A),
Günther, T.; Strauss, M.; Kopp, J.;
Hartmann, R.Heft 9, S. 31-33

Mikroverunreinigungen im
Wasserkreislauf (A), *Holthöfer, T.*
.....Heft 9, S. 34-35

Schadstoffkiller aus Wasser (B),
Humpel, B.Heft 9, S. 62

Verordneter Blick in die eigene Röhre
(B)Heft 9, S. 65

Köln saniert schon Hausanschlüsse (B)
.....Heft 9, S. 66

Strom aus Trinkwasser (A), *Heinbuch, R.*
.....Heft 10/11, S. 41-43

Hochwasserschutz und Klimafolgen (A)
.....Heft 10/11, S. 44-45

Doppelschutz im Naturschutzgebiet (B)
.....Heft 10/11, S. 78

Dezentrale Verbrennung von
Klärschlamm (A), *Jacobs, U.*
.....Heft 10/11, S. 46-48

Nachhaltiger Hochwasserschutz (B),
Koch, E.Heft 10/11, S. 77

Abwasser-Recycling in der
Textilindustrie (A), *Ortwein, B.*
.....Heft 12, S. 34-36

Neue Betriebsformen für
Kleinkläranlagen (A), *Gandenberger, C.;*
Hillenbrand, T.; Schröter, M.; Ostertag,
K.; Buschak, D.Heft 12, S. 37-39

Industrie nutzt natürliche
Rohstoffpotenziale (A), *König, K. W.*
.....Heft 12, S. 40-41

Verfasserregister

A

- Abel, D.:* Grüner rechnen ohne Leistungsverlust (A)
.....Heft 6, S. 21-22
- Albartus, J.:* Bedeutung wird die Reststoffbehandlung erlangen (B)Heft 3, S. 54-55
- Alp, Ö.:* Schlüsselstellen im Klärwerk (B)Heft 7/8, S. 18
- Anders, S.:* Umweltschutz in Chinas „Ruhrgebiet“ (A)
.....Heft 10/11, S. 61-62
- Arndt, S.:* Stilllegung von Industriestandorten (A)
.....Heft 4/5, S. 51-52
- Arnold, A.; Preusker, W.; Vetter, M.:* Comeback von PVC (B)
.....Heft 10/11, S. 21
- ## B
- Bachleitner, B.:* Ein Brennpunkt der Biomasse-Branche (B)
.....Heft 4/5, S. 70
- Barjenbruch, M.; Rettig, S.:* Dem Geruch auf der Spur (A)
.....Heft 7/8, S. 24-26
- Bauer, S.; Ostermayer, U.:* EcoTransIT: Der Umweltrechner für den Gütertransport (A)
.....Heft 1/2, S. 49-50
- Baunemann, R.:* Nachhaltiges Bauen mit Kunststoffen (A)
.....Heft 12, S. 51-52
- Beil, M.; Urban, W.:* Biomethan als Fahrzeugkraftstoff (A)
.....Heft 10/11, S. 36-37
- Berger, W.; Solas, H.:* Blick hinter die Rohrwand (A) Heft 3, S. 19-22
- Berninger, B.; Kohlmeyer, R.:* Effekte der Abwrackprämie auf Autoverwerter (A) Heft 6, S. 12-13
- Beste, S.:* Wer die Kosten des Produktrückrufs trägt (A)
.....Heft 9, S. 54-55
- Böhme, D.:* Schnell wissen, was im Abfall stört (B)
.....Heft 7/8, S. 12-13
- Brambrink, U.:* Umweltservice jenseits der Handy-Flatrate (A)
.....Heft 6, S. 43-44
- Braunersreuther, M.:* Abwasser statt Meerwasser aufbereiten (A)
.....Heft 3, S. 40-41
- Burger, D.:* Nachweis ändert interne Prozesse (B) Heft 10/11,
.....S. 30-31
- Buschak, D.; Gandenberger, C.; Hillenbrand, T.; Schröter, M.; Ostertag, K.:* Neue Betriebs-

formen für Kleinkläranlagen (A)
.....Heft 12, S. 37-39

Buser, J.; Lieback, J.-U.; Lange, A.: Energiemanagement – systematisch Kosten senken (A)Heft 9, S. 40-42

C

Caro, T.: Großer Wirkungskreis dank Druckluft (A)
.....Heft 4/5, S. 29-30

Chancerel, P.; Janz, A.; Prella, R.: Elektroaltgeräte auf Abwegen (A)Heft 3, S. 46-48

D

Denz, N.: Mit Umwelttechnik aus der Krise (G)Heft 10/11, S. 3

Deraed, P.: Perspektiven der Elektromobilität (A)
.....Heft 10/11, S. 33-35

Detert, O.: Geokunststoffe im Dienste des Lärmschutzes (A)
.....Heft 9, S. 45-47

Döing, M.; Sievert, M.: Italienische Abfallwirtschaft in Bewegung (B)Heft 12, S. 70

Dötsch, C.: Speicherperspektiven für erneuerbaren Strom (A)
.....Heft 4/5, S. 35-37

E

Eckardt, J.: Abfallverbrennung schützt das Klima (A)
.....Heft 3, S. 52-53

Eckert, T.: Viel Wärme auf kleinem Raum (A)Heft 4/5, S. 38-39

F

Fischer, P.; Vith, C.; Wunsch, M.; Köppl, S.: Energie aus Industrieabwässern (A)
.....Heft 4/5, S. 31-32

Frentrup, A.: Treibhausgas sinnvoll nutzen (A)Heft 12, S. 12-13

Friege, H.: Biomasse als Energie-lieferant – werden alle Träume wahr? (K) ...Heft 7/8, S. 35

Frigger, M.; Kämpf, A.; Möller, A.: Saubere Regenbecken (A)
.....Heft 3, S. 37-39

Fuchs, C.: Anlagentechnik für verschärfte NOx-Grenzwerte (A)
.....Heft 6, S. 35-37

G

Gandenberger, C.; Hillenbrand, T.; Schröter, M.; Ostertag, K.; Buschak, D.: Neue Betriebsformen für Kleinkläranlagen (A)
.....Heft 12, S. 37-39

Gehrmann, O.: Abfallnutzung auf finnisch (A) Heft 1/2, S. 38-39

Gehrmann, O.: Saubere Lösung für schmierige Öldosen (B)
.....Heft 3, S. 72

Gehrmann, O.: Gelb – die Farbe des Messerfolges (B)
.....Heft 4/5, S. 59-60

Gehrmann, O.: Umwelt-Hot-Spot am Bosphorus (B) ... Heft 7/8, S. 58

Gehrmann, O.: Nachhaltigkeit ohne Leistungskompromisse (B)
.....Heft 7/8, S. 62

Gehrmann, O.: EEP-Award – Top Ten steht fest (B) Heft 10/11, S. 75

Gehrmann, O.: Klimafreundliche Müllabfuhr (B)
.....Heft 12, S. 61-62

Gehrmann, O.: EEP-Award 2009 (B)
.....Heft 12, S. 63

Gehrmann, O.: Nachhaltigkeit im Serienwagen (B) Heft 12, S. 64

Groh, H.; Jandt, S.; Löhle, S.: Erfolgsfaktoren für RFID (A)
.....Heft 3, S. 49-51

Günther, T.; Strauss, M.; Kopp, J.; Hartmann, R.: Auf der Suche nach PFT-Quellen (A)
.....Heft 9, S. 31-33

Gutknecht, C.: Klärbetrieb auf hoher See (A)Heft 3, S. 27-29

Gutknecht, C.: Umwelttechnik trotz Weltwirtschaftskrise (G)
.....Heft 7/8, S. 3

H

Hänel, M.: Flexibel Wärme speichern (A)Heft 1/2, S. 42-44

Hagelüken, C.: Edelmetalle auf dem Weg ins Nirwana (A)
.....Heft 6, S. 16-17

Hagemann, E.; Knof, K.: Sinnvoll Obstreste nutzen (A)
.....Heft 1/2, S. 14-15

Hagge, H.; Hölz, H.M.: Blaue Schale, grüner Kern (A)
.....Heft 10/11, S. 59-60

Hammacher, M.; Krause, M.: Balkanmärkte mit Potenzial (B)
.....Heft 6, S. 62

Hamprecht, J.; Reimer, V.: Bioabbaubare Kunststoffe – Standards und Entwicklungen (A)Heft 1/2, S. 36-37

Hanf, A.: Lernfähige Feuerregelung (B)Heft 9, S. 16-17

Hartmann, R.; Günther, T.; Strauss, M.; Kopp, J.: Auf der Suche nach PFT-Quellen (A)
.....Heft 9, S. 31-33

Heinbuch, R.: Strom aus Trinkwasser (A) Heft 10/11, S. 41-43

- Henn, M.; Rodler, J.; Sturm, P.:* Lärm- und Feinstaubschutz aus einer Wand (A)Heft 12, S. 14-16
- Henningsen, G.; Kostka-Rick, R.:* Pflanzliche Hilfe beim Deponie-Management (A)Heft 7/8, S. 14-15
- Henseling, K.-O.:* Klimaeffekt der Abwrackprämie (K)Heft 10/11, S. 73
- Hertel, M.; Nordsiek, H.; Rommel, W.:* Verbrennungsreste effizient verwerten (A)Heft 9, S. 22-23
- Heubach, D.:* Kleine Welten für große Aufgaben (A)Heft 3, S. 58-59
- Hill, E.:* Trockener Restmüll im Sortierversuch (B) Heft 9, S. 64
- Hillenbrand, T.; Gandenberger, C.; Schröter, M.; Ostertag, K.; Buschak, D.:* Neue Betriebsformen für Kleinkläranlagen (A)Heft 12, S. 37-39
- Hochwald, R.:* Energieeffizienz im Lebensmitteleinzelhandel (A)Heft 7/8, S. 60-61
- Hölz, H.-M.; Hagge, H.:* Blaue Schale, grüner Kern (A)Heft 10/11, S. 59-60
- Hoffmann, V.:* Das „Grüne“ im schwarz-gelben Koalitionsvertrag (A) ...Heft 12, S. 53-54
- Holthöfer, T.:* Mikroverunreinigungen im Wasserkreislauf (A) Heft 9, S. 34-35
- Hübner, M.:* Pumpen gegen Fluten (A)Heft 3, S. 23-25
- Humpel, B.:* Schadstoffkiller aus Wasser (B)Heft 9, S. 62
- I**
- Irsch, N.:* Energieeffizienz muss in Fahrt kommen (A)Heft 4/5, S. 40-41
- J**
- Jacobs, U.:* Dezentrale Verbrennung von Klärschlamm (A)Heft 10/11, S. 46-48
- Jandt, S.; Groh, H.; Löhle, S.:* Erfolgsfaktoren für RFID (A)Heft 3, S. 49-51
- Janz, A.; Prella, R.; Chancerel, P.:* Elektroaltgeräte auf Abwegen (A)Heft 3, S. 46-48
- Joksich, P.:* Herten entfacht zweites Feuer (A) Heft 9, S. 11-13
- Juszak, K.-D.:* Trend zur Produktion im Chemiapark (B) Heft 9, S. 67
- K**
- Kämpf, A.; Möller, A.; Frigger, M.:* Saubere Regenbecken (A)Heft 3, S. 37-39
- Karg, O.:* Einsparungen dank intelligenter Regelung (B)Heft 4/5, S. 62
- Kaufmann, S.:* Biodiversität erhalten (A)Heft 12, S. 49-50
- Kern, M.:* Energiequelle Bioabfall – Mengen und Techniken (A)Heft 7/8, S. 31-34
- Kessler, V.:* Brüssel verschärft Emissionsrecht (B)Heft 3, S. 77
- Khanh, T.:* LED erhellt Darmstädter Straße (A) ..Heft 1/2, S. 16-17
- Kliegl, C.:* Wirtschaften nach der Katastrophe (B) Heft 7/8, S. 59
- Klümper, U.:* Trinkwasser im Schutzmantel (A) Heft 6, S. 26-27
- Knebel, B.:* Kassel sammelt nass und trocken (A) ... Heft 9, S. 36-37
- Knof, K.; Hagemann, E.:* Sinnvoll Obstreste nutzen (A) Heft 1/2, S. 14-15
- Koch, E.:* Nachhaltiger Hochwasserschutz (B)Heft 10/11, S. 77
- König, K. W.:* Himmlisches Geschenk für Maschinenbauer (A)Heft 1/2, S. 30-32
- König, K. W.:* Industrie nutzt natürliche Rohstoffpotenziale (A).....Heft 12, S. 40-41
- Köpl, S.; Vith, C.; Fischer, P.; Wunsch, M.:* Energie aus Industrieabwässern (A)Heft 4/5, S. 31-32
- Köster, O.; Lenschow, G.:* Anleger und Umwelt können profitieren (A)Heft 7/8, S. 42-43
- Kohlmeyer, R.; Berninger, B.:* Effekte der Abwrackprämie auf Autoverwerter (A)Heft 6, S. 12-13
- Kohne, S.:* Biogaslecks im Fokus (B)Heft 7/8, S. 19
- Kolmetz, S.:* Klimaschutzprojekte trotz der Finanzkrise (A)Heft 4/5, S. 42-43
- Kopp, J.; Günther, T.; Strauss, M.; Hartmann, R.:* Auf der Suche nach PFT-Quellen (A) Heft 9, S. 31-33
- Kostka-Rick, R.; Henningsen, G.:* Pflanzliche Hilfe beim Deponie-Management (A) Heft 7/8, S. 14-15
- Krause, M.; Hammacher, M.:* Balkanmärkte mit Potenzial (B)Heft 6, S. 62
- Kreibe, S.:* Straßen in neuem Licht (A)Heft 9, S. 68-69
- Kröger, M.; Müller-Langer, F.:* Algen in den Tank (A)Heft 10/11, S. 38-40
- Krupp, U.:* Nachhaltigere Produkte designen (A) . Heft 9, S. 50-51
- Kummer, B.:* Sekundärrohstoffe werden Topthema (A)Heft 1/2, S. 18-20
- Kurth, P.:* Ja zur Kreislaufwirtschaft (G)Heft 1/2, S. 3
- L**
- Lahl, U.:* MVA können mehr (G)Heft 9, S. 3
- Lambertz, O.:* Der Schlüssel zu hochwertigen Sekundärrohstoffen (A) Heft 6, S. 33-34
- Lange, A.; Lieback, J.-U.; Buser, J.:* Energiemanagement – systematisch Kosten senken (A)Heft 9, S. 40-42
- Lenschow, G.; Köster, O.:* Anleger und Umwelt können profitieren (A)Heft 7/8, S. 42-43
- Lieback, J.-U.; Buser, J.; Lange, A.:* Energiemanagement – systematisch Kosten senken (A)Heft 9, S. 40-42
- List, F.:* Fit für Fotovoltaik (B)Heft 4/5, S. 61
- Löbber, F.-J.:* Wareneingangskontrolle an der Restmülltonne (A)Heft 7/8, S. 38-39
- Löhle, S.; Groh, H.; Jandt, S.:* Erfolgsfaktoren für RFID (A)Heft 3, S. 49-51
- Lörwald, B.:* Energieeffizienz in der Produktion (A)Heft 9, S. 43-44
- M**
- Mahammadzadeh, M.:* Umweltthemen 2009 (B)Heft 4/5, S. 65
- Mastiaux, F.:* Erneuerbaren Energien gehört die Zukunft (A)Heft 4/5, S. 49-50
- Matzinger, A.; Schroeder, K.:* Naturnahe Puffer gegen diffuse Verschmutzung (A)Heft 3, S. 14-16
- Maurice, D.:* Drahtloser Datentausch (A)Heft 7/8, S. 10-11
- Mehlhorn, H.:* Trends in der Wasserversorgung (G) Heft 3, S. 3
- Meyer, J.; Schubert, A.; Trautmann, A.:* Energiesparen in der Recyclingindustrie (A) Heft 6, S. 56-57
- Milles, U.:* Tiefenwärme für Unterhaching (A) . Heft 12, S. 47-48
- Möhring, V.:* Veränderter spanischer Solarmarkt (B) ..Heft 7/8, S. 66
- Möller, A.; Kämpf, A.; Frigger, M.:* Saubere Regenbecken (A)Heft 3, S. 37-39
- Mucha, F.; Wölfel, B.; Vogt, R.:* Vom Müll- zum Golfplatz (A)Heft 10/11, S. 52-53

Müller-Langer, F.; Kröger, M.:
Algen in den Tank (A)
.....Heft 10/11, S. 38-40

N

Nantke, H.-J.: Chancen und Reformbedarf bei CDM-Projekten (A)
.....Heft 4/5, S. 44-46

Nath, A.: Abwasser sorgt für warme Schulbänke (A)
.....Heft 4/5, S. 33-34

Neugebauer, F.; Schwager, B.:
Repowering im Wasserkraftwerk (B)Heft 9, S. 70

Nibbe, J.; Seifert, E.: Internationale Gremienarbeit (B) Heft 9, S. 60

Nibbe, J.; Seifert, E. K.:
Internationale Gremienarbeit (B)Heft 10/11, S. 71

Niestroj, J.; Schu, R.; Schu, K.:
Kritischer Vergleich der Kunststoffverwertung (A)
.....Heft 12, S. 42-44

Nörtemann, G.: Erfolgreicher entsorgen mit integriertem System (A) Heft 10/11, S. 27-29

Nordsiek, H.; Hertel, M.; Rommel, W.:
Verbrennungsreste effizient verwerten (A) Heft 9, S. 22-23

Nusser, J.: Ökodesign – gut für Umwelt, knifflig für Hersteller (A)Heft 1/2, S. 51-52

Nusser, J.: Wasserrecht im Fluss (A)
.....Heft 3, S. 64-65

Nusser, J.: Das neue Batteriegesetz (A)Heft 6, S. 45-46

Nusser, J.: Geringfügigkeitsschwelle in der Halbzeitpause (A)
.....Heft 7/8, S. 46-47

Nusser, J.:
Abfallentsorgungsverträge rechtssicher gestalten (A)
.....Heft 10/11, S. 63-64

O

Oberkersch, B.: Umweltverträglich und wirtschaftlich (A)
.....Heft 7/8, S. 44-45

Oberländer, H.: Auf Klimawandel folgt Tarifwandel (A)
..... Heft 6, S. 41-42

Oexle, A.: Abfallwirtschaft 2010 – was auf die Branche zukommt (A) Heft 10/11, S. 65-66

Ortwein, B.: Abwasser-Recycling in der Textilindustrie (A)
..... Heft 12, S. 34-36

Ostermayer, U.; Bauer, S.:
EcoTransIT: Der Umweltrechner für den Gütertransport (A)
.....Heft 1/2, S. 49-50

Ostertag, K.; Gandenberger, C.;
Hillenbrand, T.; Schröter, M.;
Buschak, D.: Neue Betriebsformen für Kleinkläranlagen (A)
.....Heft 12, S. 37-39

P

Pandl, H.: Einstufig und vollautomatisch (B) . Heft 6, S. 14

Pawlytsch, S.; Zimack, S.: Die hohe Kunst der elektronischen Signatur (A) .. Heft 6, S. 31-32

Pawlytsch, S.; Zimack, S.:
Signaturkarte – das abfallrechtliche Autogramm (A)
.....Heft 9, S. 38-39

Pawlytsch, S.; Zimack, S.: Digitale Registerpflichten (A)
.....Heft 10/11, S. 50-51

Pawlytsch, S.; Zimack, S.: Der Quittungsbeleg – das Papierrelikt im eANV (A)
..... Heft 12, S. 45-46

Podewils, W.; Steggink, R.: Sparen bei der biologischen Abwasserreinigung (B)Heft 3, S. 26

Poggenmüller, T.: Luft von Schraube, Drehkolben oder Turbo (A)
.....Heft 3, S. 42-43

Prelle, R.; Janz, A.; Chancerel, P.:
Elektroaltgeräte auf Abwegen (A)Heft 3, S. 46-48

Preusker, W.; Vetter, M.; Arnold, A.:
Comeback von PVC (B)
.....Heft 10/11, S. 21

R

Rafflenbeul, R.; van den Berg, J.:
Plasma löst Geruchsprobleme (A)Heft 12, S. 18-21

Rebohle, E.: Rasante Talfahrt verlangsamt sich (G) ..Heft 6, S. 3

Reimer, V.; Hamprecht, J.:
Bioabbaubare Kunststoffe – Standards und Entwicklungen (A) Heft 1/2, S. 36-37

Rettig, S.; Barjenbruch, M.:
Dem Geruch auf der Spur (A)
..... Heft 7/8, S. 24-26

Reynolds, T.; Schüttenhelm, W.: Mit Katalysator oder ohne? (K)
.....Heft 6, S. 38

Rodler, J.; Sturm, P.; Henn, M.:
Lärm- und Feinstaubschutz aus einer Wand (A)
..... Heft 12, S. 14-16

Röttgen, N.: Klimagipfel ist ein Wirtschaftsfaktor (G) . Heft 12, S. 3

Romanowski, G.: Nanomaterialien und chemische Industrie (A)
.....Heft 3, S. 60-62

Rommel, W.; Nordsiek, H.; Hertel, M.:
Verbrennungsreste effizient verwerten (A) Heft 9, S. 22-23

Rosner, F.: Energiesparlampen richtig entsorgen (A) .
Heft 7/8, S. 36-37

S

Sattler, P.: Radioaktivität – besser messen als teuer

dekontaminieren (A)
.....Heft 1/2, S. 47-48

Sauermann, P.: „Bis 2050 werden Bio-kraftstoffe 30 % des Bedarfs decken können.“ (B)
....Heft 1/2, S. 62

Scarabello, S.: Ecomondo setzt auf Vielfalt (B) Heft 7/8, S. 57

Schade, R.: Auf jedes Material die richtige Antwort (B)
..... Heft 6, S. 55

Schäfer, S.: Mit Biologie und Ozon gegen Mikroschadstoffe (B)
.....Heft 3, S. 18

Schelp, J.: Flexibel und eng an der Produktion ausgerichtet ()
.....Heft 7/8, S. 28-30

Schiffer, P.: Optimierung der EBS-Aufbereitung (B) Heft 6, S. 11

Schiffler, H.: PIUS im Tetra Pak (A)
.....Heft 9, S. 52-53

Schmidt, C.: Vorsicht bei der Ozon-Nutzung (A) ..Heft 3, S. 56-57

Schneider, M.: Materialeffizienz stärkt Wettbewerbsfähigkeit (A)Heft 1/2, S. 12-13

Schroeder, K.; Matzinger, A.:
Naturnahe Puffer gegen diffuse Verschmutzung (A)
.....Heft 3, S. 14-16

Schröter, M.; Gandenberger, C.;
Hillenbrand, T.; Ostertag, K.;
Buschak, D.: Neue Betriebsformen für Kleinkläranlagen (A)
.....Heft 12, S. 37-39

Schu, G.: Wärmerückgewinnung aus Bründendämpfen (A)
.....Heft 1/2, S. 40-41

Schu, K.; Schu, R.; Niestroj, J.:
Kritischer Vergleich der Kunststoffverwertung (A)
.....Heft 12, S. 42-44

Schu, R.; Niestroj, J.; Schu, K.:
Kritischer Vergleich der Kunststoffverwertung (A)
.....Heft 12, S. 42-44

Schubert, A.; Meyer, J.; Trautmann, A.:
Energiesparen in der Recycling-industrie (A)
.....Heft 6, S. 56-57

Schüttenhelm, W.; Reynolds, T.:
Mit Katalysator oder ohne? (K)
.....Heft 6, S. 38

Schütz, D.: Auch in Krisenzeiten auf Kurs (G)Heft 4/5, S. 3

Schütz, M.; Vietze, H.-P.: MVA im optimalen Temperaturfenster (B)Heft 9, S. 14-15

Schwager, B.; Neugebauer, F.:
Repowering im Wasserkraftwerk (B)Heft 9, S. 70

Schwarz, H.: Energie statt Deponie (A)Heft 1/2, S. 33-35

Seemann, A.: Neues Leben auf alten Standorten (A)
..... Heft 10/11, S. 54-55

Seifert, E.; Nibbe, J.: Internationale Gremienarbeit (B)Heft 9, S. 60

Seifert, E. K.; Nibbe, J.: Internationale Gremienarbeit (B)Heft 10/11, S. 71

Selke, J.: Die Entwicklung der Umweltschutzkosten (A)
.....Heft 4/5, S. 47-48

Sievert, M.; Döing, M.: Italienische Abfallwirtschaft in Bewegung (B).....Heft 12, S. 70

Solas, H.; Berger, W.: Blick hinter die Rohrwand (A) Heft 3, S. 19-22

Steggink, R.; Podewils, W.: Sparen bei der biologischen Abwasserreinigung (B)Heft 3, S. 26

Strauss, M.; Günther, T.; Kopp, J.; Hartmann, R.: Auf der Suche nach PFT-Quellen (A)
..... Heft 9, S. 31-33

Sturm, P.; Rodler, J.; Henn, M.: Lärm- und Feinstaubschutz aus einer Wand (A)
.....Heft 12, S. 14-16

T

Teich, I.: Wertstoffe aus Elektronik-Schrott gewinnen (B)
.....Heft 1/2, S. 60

Trautmann, A.; Meyer, J.; Schubert, A.: Energiesparen in der Recyclingindustrie (A)
..... Heft 6, S. 56-57

U

Ulrich, W.-R.: Netz schützt vor Sturz in Wirtschaftskrise (A)
.....Heft 10/11, S. 24-25

Urban, W.; Beil, M.: Biomethan als Fahrzeugkraftstoff (A)
.....Heft 10/11, S. 36-37

Urbschat, C.: Der Tiger fängt die Sonne (B)Heft 3, S. 78

V

van den Berg, J.; Rafflenbeul, R.: Plasma löst Geruchsprobleme (A)Heft 12, S. 18-21

Vespermann, G.: Umwelttechnologien im Vereinigten Königreich (B)
.....Heft 9, S. 74

Vetter, M.; Preusker, W.; Arnold, A.: Comeback von PVC (B)
.....Heft 10/11, S. 21

Vietze, H.-P.; Schütz, M.: MVA im optimalen Temperaturfenster (B)Heft 9, S. 14-15

Vith, C.; Fischer, P.; Wunsch, M.; Köppl, S.: Energie aus Industrieabwässern (A)
.....Heft 4/5, S. 31-32

Vogt, R.; Wölfel, B.; Mucha, F.: Vom Müll- zum Golfplatz (A)
.....Heft 10/11, S. 52-53

W

Wache, S.: Holzpellets und EBS aus einer Presse (B) ..Heft 6, S. 18

Wallstein, D.: Sparsamer Rauchgase reinigen (B) Heft 9, S. 20

Weck, J.: Cross-Boarder-Leasing berechtigt zu Schadensersatz (A)Heft 7/8, S. 48-49

Weiss, R.: Kombi-Verfahren machen Abluftreinigung günstiger (A)
.....Heft 10/11, S. 56-58

Winkens, A.: Duftstoffe mit Nebenwirkungen (B)
.....Heft 7/8, S. 16-17

Wittenberg, I.: Neue Software für Abfallnachweisverfahren (A)
.....Heft 3, S. 44-45

Witzsch, M.: Bionade auf dem Speedway (A) Heft 6, S. 39-40

Wölfel, B.; Vogt, R.; Mucha, F.: Vom Müll- zum Golfplatz (A)
.....Heft 10/11, S. 52-53

Wozniak, T.: Weniger Probleme mit Membranfouling (A)
.....Heft 6, S. 28-30

Wunsch, M.; Vith, C.; Fischer, P.; Köppl, S.: Energie aus Industrieabwässern (A)
.....Heft 4/5, S. 31-32

Z

Zastrow, G.: Lärmüberwachung am Zug (A) Heft 1/2, S. 45-46

Ziegler, H.: Verwertung ungeliebter Bioreststoffe (B)
.....Heft 9, S. 18-19

Zimack, S.; Pawlytsch, S.: Die hohe Kunst der elektronischen Signatur (A) .. Heft 6, S. 31-32

Zimack, S.; Pawlytsch, S.: Signaturkarte – das abfallrechtliche Autogramm (A)
.....Heft 9, S. 38-39

Zimack, S.; Pawlytsch, S.: Digitale Registerpflichten (A)
.....Heft 10/11, S. 50-51

Zimack, S.; Pawlytsch, S.: Der Quittungsbeleg – das Papierrelikt im eANV (A)
.....Heft 12, S. 45-46

Zimmermann, U.: Besser ver- und entsorgen dank Datenüberblick (A)Heft 9, S. 48-49

Zovko, M.: Grüne Techniken für den Balkan (B)Heft 10/11, S. 82