

Print – ISSN 0944-5935 / Online – ISSN 0944-5935

Print Preise  
(netto, zzgl.  
MwSt und  
Porto)

bifa-Text Nr. 73 <b>Ökonomische Potenziale des Textilrecyclings und der Wasserstoffherzeugung aus Textilabfällen in Bayern</b> (2023), 186 Seiten	kostenlos als PDF erhältlich
bifa-Text Nr. 72 <b>Potenziale einer Wasserstoffgewinnung durch Vergasung von Gewerbeabfall</b> (2022), 76 Seiten	kostenlos
Sonderaufgabe vf-bifa-Text Nr. 71 <b>Ökobilanz und Bauchgefühl: Was schnellem Urteil leicht entgeht</b> (2022), 52 Seiten	13,00 €
bifa-Text Nr. 70 <b>Nachhaltiger Papierkreislauf – eine Faktenbasis</b> (2020), 68 Seiten	16,96 €
bifa-Text Nr. 69 <b>Entsorgung gemischter Gewerbeabfälle in Bayern: Status und Handlungsoptionen</b> (2020), 52 Seiten	12,50 €
bifa-Text Nr. 68 <b>Mobilität und Tourismus: Kooperation zwischen Verkehrs- und Freizeitangebietern zur Anpassung an den Klimawandel</b> (2017), 59 Seiten	14,75 €
bifa-Text Nr. 67 <b>Umweltrisiken der Nanotechnologie: Sicherung der Kreislaufwirtschaft mit biologischen Testverfahren</b> (2016), 65 Seiten	14,75 €
bifa-Text Nr. 66 <b>Folgen des Klimawandels – Perspektiven für die produzierende Wirtschaft, das Baugewerbe und den Handel. Fallstudien mit sieben Unternehmen</b> (2015), 49 Seiten	11,75 €
bifa-Text Nr. 65 <b>Eigenverwertung von Bioabfällen – Eigenkompostierung, Eigendepotierung, illegale Eigenentsorgung</b> (2015), 46 Seiten	11,50 €
bifa-Text Nr. 64 <b>Hygienisch optimierte Sammlung von Bioabfällen mit ecovio-Bioabfalltüten</b> (2014), 26 Seiten	7,00 €
bifa-Text Nr. 63 <b>Abfallaufkommen in Bayern – Prognose 2016 und 2023</b> (2013), 43 Seiten	10,00 €
bifa-Text Nr. 62 <b>Ökoeffizienzanalyse von Photovoltaikmodulen</b> (2013), 71 Seiten	17,00 €
bifa-Text Nr. 61 <b>Ökoeffizienzpotenziale bei der Behandlung von Bioabfällen in Bayern</b> (2013), 64 Seiten	16,00 €
bifa-Text Nr. 60 <b>Leitfaden zur ökoeffizienten Verwertung von Bioabfällen</b> (2013), 33 Seiten	8,00 €
bifa-Text Nr. 59 <b>Klimawandel – müssen sich Verkehr, Tourismus und Energieversorgung anpassen?</b> (2013), 59 Seiten	14,50 €
bifa-Text Nr. 58 <b>Kooperation in der Wertschöpfungskette: Optimierung und Sicherung von Altpapierkreisläufen</b> (2013), 40 Seiten	10,00 €

bifa-Text Nr. 57 <b>Die Abfallwirtschaft im Jahr 2030. Eine Szenarioanalyse nicht nur für Bayern</b> (2012), 45 Seiten	11,50 €
bifa-Text Nr. 56 <b>Entsorgung gefährlicher Abfälle in Bayern. Eine ökobilanzielle Analyse mit Kostenbetrachtung</b> (2012), 62 Seiten	15,50 €
bifa-Text Nr. 55 <b>Wertstoffhöfe, Gelber Sack und Wertstofftonne.</b> Eine Ökoeffizienz- und Akzeptanzanalyse für Bayern am Beispiel Zweckverband für Abfallwirtschaft Kempten (2011), 52 Seiten	13,00 €
bifa-Text Nr. 54 <b>Verbrauchsartikel im Krankenhaus: Kosten senken und Umwelt entlasten durch optimierten Einsatz</b> (2011), 60 Seiten	15,00 €
bifa-Text Nr. 53 <b>Ökoeffiziente Papierprodukte: Chancen und Risiken für Umwelt und Kosten</b> (2011), 68 Seiten	17,00 €
bifa-Text Nr. 52 <b>Wertstoffpotenzial und Abschöpfungsmöglichkeiten für Restmüll aus Haushalten in Bayern</b> (2011), 22 Seiten	5,00 €
bifa-Text Nr. 51 <b>Ressourcenschonung durch effizienten Umgang mit Metallen in bayerischen EFRE-Gebieten</b> (2010), 60 Seiten	14,50 €
bifa-Text Nr. 50 <b>Handlungsstrategien zum ressourcenschonenden Einsatz von Kunststoffen in bayerischen EFRE-Gebieten</b> (2010), 46 Seiten	10,50 €
bifa-Text Nr. 49 <b>Wer kennt IPP im Jahr 2010?</b> (2010), 26 Seiten	6,50 €
bifa-Text Nr. 48 <b>Ressourcennutzung optimieren – Mitarbeiter qualifizieren</b> (2010), 18 Seiten	4,50 €
bifa-Text Nr. 47 <b>Ökoeffiziente Verwertung von Bioabfällen und Grüngut in Bayern</b> (2010), 60 Seiten	15,00 €
bifa-Text Nr. 46 <b>IPP Barrieren und ihre Überwindung: Produkt-Lebenswege und Akteure in der Praxis</b> (2010), 65 Seiten	16,00 €
bifa-Text Nr. 45 <b>Anpassung an den Klimawandel: eine Befragung oberbayerischer Unternehmen</b> (2010), 34 Seiten	8,50 €
bifa-Text Nr. 44 <b>Biofilme in Pkw-Klimaanlagen: Ursachenermittlung und Abwehrmaßnahmen</b> (2009), 31 Seiten	8,00 €
bifa-Text Nr. 43 <b>Steigerung der Energieeffizienz bayerischer MVA durch Fernkältenutzung: Machbarkeitsstudie über alle bayerischen MVA</b> (2009), 61 Seiten	15,00 €

bifa-Text Nr. 42 <b>The Clean Development Mechanism in the waste management sector: An analysis of potentials and barriers within the present methodological framework</b> (2009), in englischer Sprache, 73 Seiten	18,00 €
bifa-Text Nr. 41 <b>Biotestverfahren zur Beurteilung der Verwertbarkeit organischer Rückstände in Biogasanlagen</b> (2008), 56 Seiten	28,00 €
bifa-Text Nr. 40 <b>„Citizen Value“-orientiertes Benchmarking für die öffentliche Abfallwirtschaft: Benchmarking-Konzeption für den Bereich „Vermeidung und Verwertung von Siedlungsabfällen“</b> (2008), 40 Seiten	20,00 €
bifa-Text Nr. 39 <b>Ökoeffizienzanalyse von Reststoffströmen in der Papierindustrie: Ist-Zustand und Optimierungsansätze</b> (2007), 60 Seiten	30,00 €
bifa-Text Nr. 38 <b>Ökoeffizienzanalyse der Entsorgungsstrukturen Bayerns, Deutschlands und der Schweiz</b> (2007), 55 Seiten	27,50 €
bifa-Text Nr. 37 <b>Zur Abfallvermeidung motivieren? Feldstudie mit Erfolgskontrolle</b> (2007), 47 Seiten	23,50 €
bifa-Text Nr. 36 <b>Bewohner zu Mitstreitern machen – Eine Praxishilfe zur Abfalltrennung in Großwohnanlagen</b> (2007), 56 Seiten	28,00 €
bifa-Text Nr. 35 <b>Abfalltrennung in Großwohnanlagen: Ein Projektbericht</b> (2007), 59 Seiten	29,50 €
bifa-Text Nr. 34 <b>Abfallwirtschaft und Klimaschutz</b> (2007), 78 Seiten	39,00 €
bifa-Text Nr. 33 <b>Abfallaufkommen in Bayern: Prognose 2010 und 2016</b> (2007), 43 Seiten	21,50 €
bifa-Text Nr. 32 <b>Wer kennt IPP im Jahr 2005?</b> (2007) Erweiterte Wiederholungsstudie zu den Jahren 2001 (bifa-Text Nr. 19) und 2003 (bifa-Text Nr. 28), 24 Seiten	12,00 €
bifa-Text Nr. 31 <b>Ressourcenschonung als Unternehmensziel – Erkenntnisse einer empirischen Studie</b> (2005), 66 Seiten	33,00 €
bifa-Text Nr. 30 <b>Ökoeffizienz von öffentlichen Entsorgungsstrukturen</b> (2004), 244 Seiten	20,00 €
bifa-Text Nr. 29 <b>Liberalisierung der Siedlungsabfallwirtschaft – Notwendigkeit und Möglichkeit einer Regulierungsinstanz</b> (2004), 67 Seiten	vergriffen Kopie: 15,00 €
bifa-Text Nr. 28 <b>Wer kennt IPP im Jahr 2003</b> (2004), 23 Seiten	vergriffen Kopie: 15,00 €

bifa-Text Nr. 27 <b>Liberalisierung der Siedlungsabfallwirtschaft – Eine Analyse theoriebasierter sowie praxisbezogener Liberalisierungskonzeptionen</b> (2004), 98 Seiten	vergriffen Kopie: 15,00 €
bifa-Text Nr. 26 <b>Praxishilfe zur Durchführung von Ökoeffizienzanalysen als Instrument einer integrierten Produktpolitik (IPP) an einem Beispiel aus der Automobilindustrie</b> (2004), 68 Seiten	13,00 €
bifa-Text Nr. 25 <b>Liberalisierung der Abfallwirtschaft – Empiriebericht</b> (2003), 133 Seiten	vergriffen Kopie: 15,00 €
bifa-Text Nr. 24 <b>Untersuchung zum Gehalt an pathogenen Mikroorganismen in relevanten Abfallreaktionen aus dem Gesundheitsdienst und deren mögliche Übertragbarkeit auf den Menschen</b> (2003), 89 Seiten	vergriffen Kopie: 13,00 €
bifa-Text Nr. 23 <b>Ökoeffiziente Altholzanalytik: Vergleich neuentwickelter Analytik mittels Ökobilanz und Prozesskostenanalyse</b> (2003), 63 Seiten	vergriffen Kopie: 13,00 €
bifa-Text Nr. 22 <b>Trennung von Stoffverbunden mittels Rotormühlen</b> (Erfahrungsbericht zum Spannungsfeld zwischen marktwirtschaftlichem Umfeld und technischen Lösungen) (2002), 52 Seiten	13,00 €
bifa-Text Nr. 21 <b>Das Sparkassen-Analogmodell (SAM) für die Siedlungsabfallwirtschaft</b> (2003), 72 Seiten	13,00 €
bifa-Text Nr. 20 <b>Biotests mit organischen Extrakten auf Klärschlämmen, Komposten, Gärprodukten und Böden</b> (2002), 255 Seiten	20,00 €
bifa-Text Nr. 19 <b>Wer kennt IPP?</b> (2002), 44 Seiten	13,00 €
bifa-Text Nr. 18 <b>Benchmarking als Instrument einer modernen Controllingkonzeption für die Betriebe der kommunalen Abfallwirtschaft</b> (2002), 174 Seiten	20,00 €
bifa-Text Nr. 17 <b>Wissenschaftliche Begleitung der MBA Erbenschwang</b> (2002), 40 Seiten	13,00 €
bifa-Text Nr. 16 <b>Alternativen zur landwirtschaftlichen Verwertung von Klärschlamm aus der kommunalen Abwasserreinigung</b> (2002), 37 Seiten	13,00 €
bifa-Text Nr. 15 <b>Shareholder Value oder Citizen Value?</b> (2000), 131 Seiten	13,00 €
bifa-Text Nr. 14 <b>Die Entwicklung des Grünen-Punkt-Systems</b> (2001), 105 Seiten	13,00 €
bifa-Text Nr. 13 <b>HOSPI Ein Informationssystem für den optimierten Einsatz von Klinikprodukten</b> (Demonstrations-CD-ROM)	vergriffen

Print – ISSN 0944-5935 / Online – ISSN 0944-5935

Print Preise  
(netto, zzgl.  
MwSt und  
Porto)

bifa-Text Nr. 12 <b>Abfallarme Klärfiltration in Brauereien</b> (1999), 47 Seiten	7,50 €
bifa-Text Nr. 11 <b>Gemeinsame Behandlung von Bioabfällen und organischen Gewerbeabfällen durch Co-Vergärung</b> (1999), 95 Seiten	vergriffen Kopie: 15,00 €
bifa-Text Nr. 10 <b>Maßnahmen zur Kostensenkung für die Lizenznehmer der DSD AG</b> (1998), 63 S.	5,00 €
bifa-Text Nr. 9 <b>Notwendigkeit und Konzeption eines Norm-Kostenrechnungssystems für die Siedlungsabfallwirtschaft</b> (1998), 93 Seiten	5,00 €
bifa-Text Nr. 8 <b>Regulierung versus Deregulierung der Siedlungsabfallwirtschaft</b> (1998), 54 S.	5,00 €
bifa-Text Nr. 7 <b>Verwertung und Beseitigung von Leiterplattenschrott</b> (1996), 76 Seiten	vergriffen Kopie: 14,00 €
bifa-Text Nr. 6 <b>Auswirkungen einer Umsatzsteuerpflicht für die öffentliche Abfallentsorgung auf die Gebührenschuldner</b> (1996), 85 Seiten	5,00 €
bifa-Text Nr. 5 <b>Studie über die energetische Nutzung der Biomasseanteile in Abfällen</b> (1998), 116 Seiten	5,00 €
bifa-Text Nr. 4 <b>Unternehmenspolitik und Umweltschutz – Zehn Thesen zum ökologieorientierten Management</b> (1994), 111 Seiten	5,00 €
bifa-Text Nr. 3 <b>Systembegriffe der Kreislaufwirtschaft</b> (1994), 23 Seiten	5,00 €
bifa-Text Nr. 2 <b>Rückstands- und Reststoffverwertung: Sieben Thesen zum Recycling</b> (1993), 8 Seiten	5,00 €
bifa-Text Nr. 1 <b>Unternehmenspolitik und Umweltschutz</b> (1992), 26 Seiten	vergriffen Kopie: 4,00 €