

Ihre Werbung im Jahrbuch „Gewässer-Nachbarschaften“ 2012 des DWA-Landesverbandes Sachsen/Thüringen

NEU:
**Firmenbeilage im
Jahrbuch möglich.**

Dresden, Dezember 2012

Sehr geehrte Damen und Herren,

struktur- und artenreiche Gewässer – ein gemeinsames Ziel von Kommunen, Behörden und Bürgern. Kenntnisse zur nachhaltigen Gewässerentwicklung und zum optimalen Schutz vor Hochwasser vermittelt das Jahrbuch Gewässer-Nachbarschaften, welches im März 2012 nunmehr zum 9. Mal erscheint. Herausgeber ist die DWA Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V., Landesverband Sachsen/Thüringen.

In Fachaufsätzen wird gezeigt, wie Gewässerstrukturentwicklung und Hochwasserschutz effektiv miteinander kombiniert werden können, die Erfolgskontrolle von Hochwasserschadensbeseitigungsmaßnahmen erfolgt und welche Daten für die Erstellung von Hochwasserrisikomanagementplänen relevant sind. Außerdem wird über Erfahrungen mit Pflegemaßnahmen an Dämmen und Deichen berichtet.

Die Veröffentlichung aktueller Gesetze und Verordnungen/Richtlinien aus den Fachbereichen Gewässerentwicklung und Hochwasserschutz und die Bereitstellung von Anschriften, Ansprechpartnern und Telefonverbindungen der Kommunen, Wasserwirtschaftsverwaltungen, Gewässerunterhaltungsverbände sowie der Ansprechpartner der DWA haben das Jahrbuch inzwischen zu einer unverzichtbaren Arbeitsgrundlage für die Kommunen und Wasserwirtschaftsverwaltungen gemacht. Allgemeine Mitteilungen über die Arbeit der Gewässer-Nachbarschaften und der Schulungen zum präventiven Hochwasserschutz in Sachsen runden das Themenspektrum des Jahrbuches ab.

Das Jahrbuch Gewässer-Nachbarschaften wird den auf kommunaler und behördlicher Ebene wichtigen Stellen der Wasserwirtschaft in Sachsen und Thüringen kostenfrei bereitgestellt:

- allen Gewässerunterhaltungspflichtigen (Städte, Gemeinden, Gewässerunterhaltungs- und Landschaftspflegeverbände, Flussmeistereien)
- Wasserwirtschaftsverwaltungen (Umweltministerien, Landesdirektionen, Landesämter für Umwelt, Untere Wasserbehörden)
- Lehrern und Obleuten der Gewässer-, Kläranlagen- und Kanal-Nachbarschaften
- den ehrenamtlich Aktiven des DWA-Landesverbandes sowie den Verantwortungsträgern der Nachbarschaften in Deutschland, Österreich und der Schweiz



Mit Ihrer Anzeige können Sie den Entscheidungsträgern für Gewässerunterhaltung und Hochwasserschutz in den Kommunen, Gewässerunterhaltungsverbänden und Wasserwirtschaftsverwaltungen Ihre Leistungen und Produkte präsentieren.

In Verbindung mit Ihrem Anzeigenauftrag haben Sie die Möglichkeit, in der Rubrik „Firmen berichten über neue Produkte“ Ihre Produkte in Wort und Bild kurz vorzustellen.

Im Bezugsquellennachweis werden Sie als Inserent aufgeführt, im Produkt- und Leistungsverzeichnis wird nach den Stichworten Ihrer Wahl auf Ihre Anzeigenseite verwiesen.

Für den Bezugsquellennachweis kreuzen Sie bitte auf dem folgendem **Anzeigenauftrag „Jahrbuch Gewässer-Nachbarschaften 2012“** die Rubrik an, unter der Sie aufgeführt werden wollen. Im Produkt- und Leistungsverzeichnis haben Sie die Möglichkeit, **kostenlos 5 Stichworte** anzukreuzen. Weitere Stichworte sind kostenpflichtig. Ein Eintrag im Bezugsquellennachweis sowie Produkt- und Leistungsverzeichnis ist nur in Verbindung mit einer Anzeige möglich.


Weiterhin besteht die Möglichkeit einer Firmenbeilage im Jahrbuch, das in einer Auflagenhöhe von 1.500 Exemplaren vertrieben wird.

Auskünfte zur Insertion und zu inhaltlichen Fragen erhalten Sie von Frau Annett Schnauer:
Telefon 0351/209 803 84, E-Mail schnauer@dwa-st.de

Bitte nutzen Sie für Ihren Anzeigenauftrag den Antwortbogen.

Gerne erwarten wir Ihren Auftrag und wünschen Ihrer Werbung im Jahrbuch „Gewässer-Nachbarschaften 2012“ schon heute viel Erfolg!

Mit freundlichen Grüßen



Dr. Gabriele Lang
Geschäftsführerin DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen

Anlagen

- Anzeigenauftrag
- Hinweise für Ihre Werbung mit Informationen zu den Druckunterlagen
- Produkt- und Leistungsverzeichnis

Jahrbuch Gewässer-Nachbarschaften 2012

Schulung und Erfahrungsaustausch
Naturnahe Gewässerunterhaltung
Präventiver Hochwasserschutz

DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen
März 2012, ca. 250 Seiten, broschiert, DIN A5
ISBN 978-3-942964-19-7

Absender/Firmenstempel:

falls Rechnungsadresse abweichend:

DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen
Frau Dipl.-Geogr. Annett Schnauer
Niedersedlitzer Platz 13
01259 Dresden

oder per Fax an 0351 / 203 20 26

Anzeigenauftrag

Jahrbuch Gewässer-Nachbarschaften 2012 des DWA-Landesverbandes Sachsen/Thüringen

Hierdurch erteilen wir Ihnen den Auftrag zur Schaltung einer Anzeige:

1/1 Seite s/w ½ Seite s/w ¼ Seite s/w

Farben: 2-farbig 4-farbig

Umschlagseite (auf Anfrage): U 2 U 3 U 4

Firmenbeilage (Lieferung der Firmenbeilage bis 15. Februar 2012 an die DWA-Geschäftsstelle)

Die Druckunterlagen erhalten Sie

- beiliegend auf CD / per E-Mail
- rechtzeitig bis 31. Januar 2012

Bitte führen Sie unsere Firma im Bezugsquellennachweis unter der folgenden angekreuzten Rubrik auf:

- Gewässerunterhaltung / Gewässer- und Landschaftspflege
 - Hochwasserschutz (Hochwasserschutzmittel, -einrichtung, -ausrüstung)
 - Wasseraufbereitung, Abwasserbehandlung
 - Wasserbau (Fluss- und Deichbau)
 - Wasserkraft
 - Hydrologie (Niederschlags-/ Abfluss-/ Verdunstungsmessung, Hochwassermanagement)
 - Boden
 - Landschafts- und Raumplanung
 - Fachliteratur und Software
 - Bildung
 - Ingenieurbüros – Beratende Ingenieure
 - Umwelt- und Naturschutzverbände
 - Wartungs- und Reparaturdienste
 - Arbeitsschutz, Berufsbekleidung
 - Sonstiges (*bitte benennen*):
-

Das Produkt- und Leistungsverzeichnis mit meinen Eintragungen

- liegt bei
- folgt bis spätestens 31. Januar 2012

....., den

Ort, Datum

.....

Firma, Unterschrift

PRODUKT- UND LEISTUNGSVERZEICHNIS zum Auffinden geeigneter Lieferanten und Kundendienststellen

Bitte kreuzen (x) Sie die für Sie zutreffenden Stichworte an, bei denen auf Ihre Firma hingewiesen werden soll. 5 Stichworte sind kostenlos, jedes weitere € 1,50. Fehlende Stichworte bitte auf der Folgeseite einfügen.

A

Abdichtung
Abflussbegrenzer
Abflussmessung
Abflussmodelle
Abflussbegrenzer
Absperr- und Rückschlagventile
Absperrschieber
Abwasserableitung
Abwasserbehandlung
Abwasserentsorgung
Abwasserkanalnetze
Abwasserreinigung
Abwassersysteme
Abwassertechnik
Algenbekämpfung
Altlastenerkundung
Altlastensanierung
Antriebs- und Fördertechnik
Arbeitsschutz (-ausrüstung)
Armaturen
Astscheren
Ausschreibung

B

Bändchengewebesäcke
Bandharken
Baulanderschließung
Baumstubbenfräsen
Bauoberleitung
Baustellensicherung
Baustoffe aus Bitumen
Baustoffe aus Holz
Baustoffe auf Kalk- / Zementbasis
Baustoffe aus Kunststoff/
Geotextilien
Baustoffe aus Metall
Bautechnik
Bauüberwachung
Bauzustandserfassung
Begrünung
Behälter, flexible
Be- und Entladeanlagen
Belüftungsanlagen
Beratung
Berufsbekleidung
Bestandsaufnahme
Betonsanierung
Betonsteine
Big-Bag-Containersäcke
Biomonitoring
Blockrampen
Bodenmanagement
Bodensanierung
Bodenschutz
Bohrlochpumpen
Böschungsbegrünung
Böschungsmäher
Böschungssicherung
Brauchwassergewinnung

C

D

Dammtafeln
Deichbau
Deponietechnik
Dichtungsmaterial
Dichtungstechnik
Drahtgeflechte
Drahtschotterbehälter

Drehzahlregler
3-D-Laserscanning
Druckluftölsperren
Düker
Dükerbau
Durchflussmesstechnik

E

E- und Leittechnik
Edelstahlpumpen
Energierückgewinnungsanlagen
Entkrautung
Entlastungspolder
Entschlammung
Entwässern und Verdichten
Entwässerungsplanung

F

Faschinen, lebende
Feinrechen
Fernerkundung
FFH-Verträglichkeitsstudien
Fischaufstiegsanlagen
Fischtreppe
Fischunterstände
Flächenrecycling
Flussbau
Flussgebietsmanagement
Förderbänder
Formdichtungen
Freimessen von Anlagen
Freiraumplanung
Funktionskontrolle

G

Gabionen
Gabionenbau
Gasmesstechnik
Gebäudeschutz
Gehölzpflege
Generatoren
Georückmeldung
Geohydraulik
Geoinformationssysteme
Geotechnik
Geotextilien
Geschiebemanagement
Grundwasserhydraulik
Getriebe
Gewässerausbau
Gewässerpflegepläne
Gewässerentwicklung
Gewässerentwicklungskonzepte
Gewässerentwicklungspläne
Gewässerökologie
Gewässerpflegepläne
Gewässersanierung
Gewässerschutz
Gewässerunterhaltung
GIS
Greifschere
Grobrechen
Großsäcke
Grundwasserhydraulik

H

Harkgeräte
Heckenabschneider
Hochbau
Hoch-Entaster
Hochwasserabdichtungssysteme

Hochwasserkartografie
Hochwassermanagement
Hochwasserpumpwerke
Hochwasserrückhaltebecken
Hochwasserschutzsäcke
Hochwasserschutz
Hochwasserschutz, mobiler
Hochwasserschutzartikel
Hochwasserschutzdämme, mobile
Hochwasserschutzrichtungen
Hochwasserschutzkonzepte
Hochwasserschutztüren
Hochwasserschutzwände
Höhenarbeiten
Holzhacker
Holzschwellen
Hydrantenservice
Hydraulik
Hydraulikdichtungen
Hydrographie
Hydrologie
Hydrologische Gutachten
Hygiene

I

Ingenieurbilogie
Ingenieurvermessung
Informationssysteme

J

Jutesäcke
Jutezeugnisse

K

Kammerfilterpresse
Kanaleinlaufabdeckungen
Kanalisationsnetze
Kanalansanierung
Klärpflanzen
Klärschlammbehandlung
Klärschlammveredlung
Kommunalwirtschaft
Koordination
nach Baustellenverordnung
Korrosionsschutz
Kokosmatten
Kommunikationssysteme
Krautfanganlagen
Kreiselharken
Kulturbau
Kunststofftechnik

L

Landschaftsbau
Landschaftsentwicklung
Landschaftspflege
Landschaftsplanung
Leckortung
Leitungsdokumentation
Leitungsortung
Löschwasserrückhaltesysteme

M

Mähausleger
Mähbagger
Mähboote
Mähgeräte
Mähkorb
Mähraupen
Mähtechnik
Mazeratoren

Melioration
Mess- und Regeltechnik
Messstellenbetreuung
Messtechnik
Mischanlagen
Monitoring
Mulcher

N
Nachhaltige Wasserwirtschaft
Nassbaggerarbeiten
Nasszerkleinerer
Naturnahe Ufergestaltung
Naturnaher Wasserbau
Naturschutz
Naturstein
Niederschlagsmessung
Niederschlagsmessgeräte
Notstromaggregate
Notverschlüsse

O
Objektschutz
Öko-Audit
Ökologie
Ökologische Baubegleitung
Ökotoxikologie
Ölabschöpfergeräte
Ölskimmer
Ombrometer
Ortungstechnik

P
Pflanzenkläranlagen
Pflanzensysteme
Planung
Pneumatik
Profilschneider
Projektmanagement
Projektsteuerung
Pumpen
Pumpstation
Pumpwerke

Q

R
Räumharken
Räumung
Rammarbeiten
Raschelsäcke
Rechen
Rechengutzerkleinerer
Rechenreinigungsanlagen
Rechenreinigungsmaschinen
Regenwasserbehandlung
Regenwasserbewirtschaftung
Regenwassernutzungsanlagen
Regenwasserrückhaltung
Rekultivierungstechnologie
Renaturierung
Retentionsbodenfilter
Rettungsausrüstung
Röhrichtwalzen
Rohrleitungsbau
Rohrleitungstechnik
Rohrnetzüberwachung
Rohrsanierung
Rückhaltebecken

S

Sandsack
Sandsackfüllmaschinen
Sanierungsplanung
Schaltanlagen
Schilfgürtelschutz
Schlammwässerung, mobile
Schlaucharmaturen
Schlauchwehre
Schläuche
Schlegelmulcher
Schlengelanlagen
Schleusen
Schleusensanierung
Schleusentore
Schneidtechnik
Schüttgutbehälter, flexible
Schützenanlagen
Schulung
Schwellreinigungsanlage
Schwemmgutfördereinrichtungen
Schwimmende Ölsperren
Schwimmende Tauchwände
Schwimmstege
Sedimentberäumung
Segmentwehre
Seilmontagen
Service
Sichelmulcher
Sicherheitsbarrieren
Sicherheitstanks
Sicherungssysteme
Siebbandpresse
Siebrechen
Siedlungswasserwirtschaft
Si-Ge-Koordination
Simulationssoftware
Sohlsicherung
Software für Ingenieurbio-logie
Software für Leitstellen
Speicheranlagen
Speicherbau
Spezialkrane
Spezialtechnik
Spreitlage
Spundwände
Stadtentwässerung
Stahlwände
Stahlwasserbau
Standortgerechte Bepflanzung
Stauanlagen
Stauklappen
Steinkorbbau
Steinschutz
Stemmtore
Steuerungstechnik für Stahlwasserbau
Straßenbau
Strohmatte
Stromnetzunabhängige Armaturen-
antriebe
Stützgittersysteme

T

Talsperrenbau
Tankanlagenbau
Tauchmotorrührwerke
Technische Dienstleistungen
Tiefbau
Treibholzschutzmaßnahmen
Trinkwassergewinnung
Turbinen
Turbinenregler

U

Ufersanierung
Ufersicherung
Umweltanalytik
Umweltberatung
Umweltinformatik
Umweltinformationssysteme
Umweltmedizin
Umweltmonitoring
Umweltplanung
Umweltschutzsysteme
Umwelttechnik
Umwelttoxikologie
Umweltverträglichkeitsstudien
Unkrautbekämpfung
Unterwassermotorpumpen

V

Vegetationstechnik
Verdunstungsmessung
Verladegarnituren
Verladeschläuche
Vermessung
Verwertung

W

Warnanlagen
Wartung und Reparatur
Wasseranlagenbau
Wasseraufbereitung
Wasserbau
Wasserbausteine
Wasserbautechnik
Wasserbeständige Baustoffe
Wasserdichte Bauelemente
Wasserdichte Fenster
Wasserkraftanlagen
Wasserkraftausrüstung
Wasserlecksuche
Wasserradanlagen
Wasserrohrnetzüberprüfung
Wasserschutzsysteme
Wasserstraßenbau
Wassersysteme
Wasserturbinen
Wasserversorgung
Wasserwerksausrüstung, techn.
Weidenbuschlagen
Weiterbildung
Wehre
Wetterinformationssysteme
Wildkrautbekämpfung

Z

Zentrifuge
Zurückverlegung von Deichen
2-D-Wasserspiegellagenberechnung

Bitte folgende Stichworte noch zusätz-
lich in das Produkt- und Leistungsver-
zeichnis aufnehmen:

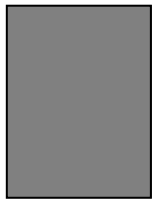
Hinweise für Ihre Werbung im Jahrbuch „Gewässer-Nachbarschaften 2012“

Druckverfahren: Offset
Auflagenhöhe: 1.500 Exemplare
Erscheinungstermin: März 2012
Format: DIN A5
Umfang: ca. 250 Seiten

Anzeigenschluss: 31. Januar 2012

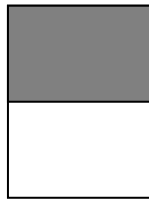
Anzeigenformate und Grundpreise:

Sämtliche Preise zuzüglich gesetzlich geltender Mehrwertsteuer



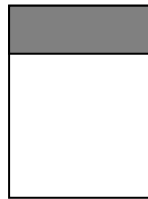
1/1 Seite
(120 mm breit,
180 mm hoch)

495,00 EUR



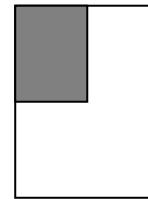
1/2 Seite
(120 mm breit,
90 mm hoch)

345,00 EUR



1/4 Seite
(120 mm breit,
40 mm hoch)

225,00 EUR



1/4 Seite
(58 mm breit,
90 mm hoch)

225,00 EUR

Farbzuschlag: je Zusatzfarbe **260,00 EUR**

2-farbig: schwarz und 1 Zusatzfarbe → Anzeigengrundpreis + 260 EUR;

4-farbig: schwarz und 3 Zusatzfarben → Anzeigengrundpreis + 780 EUR

Vorzugsplätze 1/1 Seite:

Umschlagseiten 2, 3 und 4, nur vierfarbig **1.550,00 EUR**
(mit Anschnitt – Klebefalz berücksichtigen)

Produkt- und Leistungsverzeichnis: (5 Stichworte kostenfrei)

pro zusätzlichem Stichwort **1,50 EUR**

Eine Platzierung der Anzeige im redaktionellen Teil ist nicht möglich. Die Anordnung der Anzeige erfolgt nach dem Datum des Anzeigenauftrages. Falls Sie einen Digitalproof wünschen, teilen Sie uns dies bitte rechtzeitig mit.

Für den Bezugsquellennachweis kreuzen Sie bitte auf dem Anzeigenauftrag „Jahrbuch Gewässer-Nachbarschaften 2011“ die Rubrik an, unter der Sie aufgeführt werden möchten. Im Produkt- und Leistungsverzeichnis haben Sie die Möglichkeit, kostenlos 5 Stichworte anzukreuzen, bei denen der Hinweis auf Ihre Anzeigenseite erfolgen soll. Weitere Stichworte sind kostenpflichtig

Firmenbeilage

500,00 EUR

(maximales Format 20 x 13,5 cm, maximal 6 Seiten, Einlage ins Jahrbuch)

Anfragen zur Insertion und zum Inhalt sowie den Anzeigenauftrag mit Bezugsquellennachweis oder einer Firmeneinlage richten Sie bitte an:

Frau Dipl.-Geogr. Annett Schnauer

DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen, Niedersedlitzer Platz 13, 01259 Dresden

Telefon 0351/209 803 84 / Telefax 0351/203 20 26 / E-Mail schnauer@dwa-st.de

Druckunterlagen:

Jahrbuch Gewässer-Nachbarschaften 2012

DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen

- Bildformat:** TIFF, EPS (Schriften einbetten oder in Kurven wandeln), ...
- Farbmodus:** CMYK (Farbbilder), Graustufen (s/w Bilder), Bitmap (Strichabbildungen)
- Bildauflösung:** 300 dpi (Farb- und Graustufenbilder), 1200 dpi (Strichabbildungen)
- Apple Macintosh oder Windows PC:** QuarkXpress Passport 6.0 (oder niedrigere Version)
Adobe PageMaker 7.0 / PC = 6.5 Version
Adobe InDesign CS2 (oder niedrigere Version)
- Apple Macintosh:** Adobe Illustrator CS2 (oder niedrigere Version)
- Datenträger:** Disketten 1,44 MB, ZIP 250 MB, DVD, USB-Stick
CD-R 650 MB, 700 MB

DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen

ISDN-AVM Fritz!Data: 0351/203 20 25

E-Mail: schnauffer@dwa-st.de

Zur zweifelsfreien Identifizierung der Daten bitte vorab den Dateinamen mitteilen. Zwecks Bearbeitung und Kontrolle des Auftrages 1:1 Ausdruck der letzten Fassung des Dokuments. Für mehrfarbige Objekte bitte Farbausdrucke oder s/w-Ausdrucke anliefern, auf denen die Farben eindeutig gekennzeichnet sind.

Druckunterlagenversand bitte an:

DWA-Landesverband Sachsen/Thüringen

Frau Annett Schnauffer
Niedersedlitzer Platz 13
01259 Dresden
Telefon 0351/209 803 84
Telefax 0351/203 20 26

Bitte eine Ansichts-pdf der CD oder E-Mail beifügen!