



die Flußmeister

Zeitschrift für Wasserwirtschaft **Bund der Flußmeister Bayerns**

Ausgabe 2006

neu im Internet unter

www.flussmeister.de

Spüren Sie die legendäre Wirkung...

BAD FÜSSING
wirkt und wirkt und wirkt

www.badfuessing.de

...und die Kraft der 3 Thermen.
Einzigartiges Heilwasser sprudelt
mit 56°C aus 1.000 m Tiefe.

Hochwirksam bei Rückenschmerzen,
rheumatischen Beschwerden und
Stoffwechselkrankheiten.

Informieren Sie sich jetzt!
Gratis-Hotline: 0800 / 88 54 466

**Bad Füssing
zum Kennenlernen**

**1 Woche
ab € 275,-
p. Person/DZ**

Kurverwaltung · D-94072 Bad Füssing · Telefon: +49 (0)8531 / 97 55 80 · E-Mail: tourismus@badfuessing.de



die Flußmeister

Zeitschrift für Wasserwirtschaft

Herausgeber
Bund der Flußmeister Bayerns

**Redaktion
Layout
Anzeigen
Satz**

Ritter Vinzenz
Hauptflußmeister
Raining-Hauptstraße 30
94542 Haarbach
Tel.: 08542-91092
Fax: 08542-91094
Handy: 0171-6710030
eMail: bfb.ritter@t-online.de
redaktion@flussmeister.de
Internet: www.flussmeister.de

Titelbild
Salzachmündung
Fotograf: Jürgen Eichinger

Druck



**Holzhauser Feld 2
83361 Kienberg**
Tel. 08628 / 98 84-0
Fax 08628 / 98 84-19

Die mit dem Namen des Verfassers gekennzeichneten Artikel stellen nicht unbedingt die Meinung des Herausgebers oder der Redaktion dar.
Auszugsweise Veröffentlichungen nur mit Zustimmung der Redaktion.

*Unserer Umwelt zuliebe
gedruckt auf chlorfrei
gebleichtem Papier!*

INHALT

<i>Dr. Werner Schnappauf</i> <i>Bayerischer Staatsminister für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz</i> Zwischen Klimawandel und Verwaltungsreform	4
<i>Dr. John Mihopoulos, Projectmanager</i> <i>SÜD-CHEMIE AG - Abwasserbehandlung und Anlagentechnik</i> Prozesserde statt Klärschlammensorgung	8
<i>Helmut Manko, Bauer Umweltgruppe</i> Retentionsbodenfilter	13
<i>Volker Liebig, Orga Lab GmbH</i> Der Umweltanalytikmarkt im Jahr 2050	16
<i>Dr. Brigitte Lenhart, Wasserwirtschaftsamt Weilheim</i> Mobile Messtechnik - Gewässergüteüberwachung in der wasserwirtschaftlichen Praxis	19
Der Filmemacher Jürgen Eichinger	21
Fachverband Kleinkläranlagen Beton erfolgreich gestartet	24
<i>Dipl.-Ing. (FH) Simone Meuler, Hans Huber AG</i> Huber MembraneClear Box - Kleinkläranlage mit Membranfiltration	25
<i>Dipl.-Geogr. Erich Drexler, Dipl.-Geogr. Maximilian Graml</i> <i>Drexler & Partner Klärtechnik, Bad Griesbach</i> Komplettlösung für Kleinkläranlagen	26
<i>ACS-CONTROL-SYSTEM GmbH, Eggenfelden</i> Batteriebetriebene Pegelsonde mit GSM-Modul	29
<i>Dipl.-Ing. Ludwig Dinkloh, Vertriebsleiter für kommunale Anwendungen</i> <i>Jens Hübner, Vertriebsmanager Deutschland</i> <i>Hermann Dillig, regionaler Vertriebsmanager Bayern</i> <i>Dipl.-Ing. Olaf Malachewitz, Projektmanager</i> <i>Dipl.-Ing. Martin Preikschat, F&E Prozessingenieur</i> UV - Anlage für das Klärwerk II Marienhof in München	31
Mit vereinten Kräften auf höchstem Sicherheitsniveau Großübung entlang der OMV Pipeline	35
<i>Bernhard Unterreitmeier, Dipl. Ing., AquaSoli GmbH & Co. KG, 83374 Traunwalchen</i> <i>Jörg Lotz, Dipl. Ing., Jörg Lotz AG Ingenieure, 83607 Wächtersbach</i> Hochwassereinsatzpläne - Erfolgsinstrument zur Schadensreduzierung	37
<i>Roland Kunz & Ralf Plinninger, IFB Eigenschenk GmbH</i> Die Sanierung von Altstandorten schont die grüne Wiese	39
<i>Dipl. Ing. Ulrich Sieler, LGA Bautechnik GmbH- Grundbauinstitut</i> Grabenlose Querung von Gewässern und Wasserstraßen	44
<i>Raimund Schoberer, Regierung von Oberfranken</i> <i>Michael Keilbach, Landratsamt Miltenberg</i> Naturnahe Gewässer - Ein Vorteil für Mensch und Natur	52
<i>Walter Schramm, Dipl. Ing., Wasserwirtschaftsamt Weilheim</i> Zukunft für den Starnbergersee	55
<i>Tobias Lang, Dr.-Ing.</i> <i>Wasserwirtschaftsamt (Passau) Deggendorf</i> Ökologische Aufwertung der Sulzbachmündung	60
<i>Tobias Lang, Dr.-Ing.</i> <i>Wasserwirtschaftsamt Deggendorf</i> <i>Bernhard Schaipp, Dipl. Ing. Univ.</i> <i>Landesamt für Umwelt</i> Rampen für Gewässer im Tertiären Hügelland	66
<i>Claudia Wagner, TAFr.</i> <i>Adolf Hörl, Oberflußmeister</i> Unterhaltungsarbeiten an Gewässern	70
<i>Aus dem Verbandsgeschehen</i> Die Flußmeisterstelle Günzburg BBB Tagung in Würzburg Fortbildungsveranstaltungen der Flußmeister Informationsgespräch im StMI	73 - 80