

bericht, Teil 1: Filterung und Reinigung, 2016: PROF. DR. CHRISTIAN LIESS, CHRISTINE SUTTER, DR. PETER STOLZ, DR. MANFRED SCHLEYER. A4 Paperback, 78 Seiten mit zahlreichen Abbildungen und Grafiken – **28,00 €**

(PB 4)

Entwicklung von Verfahren zur Qualitätsverbesserung von gefilterten bzw. gereinigten Trinkwässern. Projektbericht, Teil 2: Verbesserung der lebensfördernden Eigenschaften, 2017: PROF. DR. CHRISTIAN LIESS, CHRISTINE SUTTER, DR. PETER STOLZ, DR. MANFRED SCHLEYER. A4 Paperback, 111 Seiten mit zahlreichen Abbildungen und Grafiken – **28,00 €**

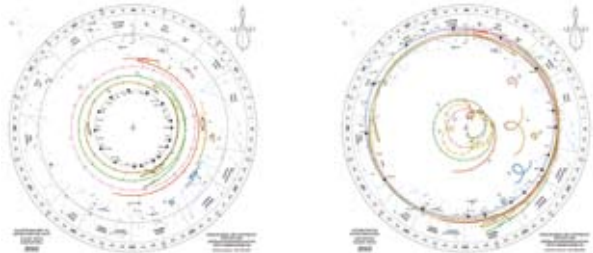
(PB 5)

Wirkung von Pumpen auf die Qualität der geförderten Flüssigkeit. Projektbericht, Juni 2020: DR. MANFRED SCHLEYER, PROF. DR. CHRISTIAN LIESS, CHRISTINE SUTTER, A4 Paperback, 49 Seiten mit Abbildungen und Grafiken – **28,00 €**

5. Planetenkarten

ISSN 1612-0647 + ISSN 2698-4695

Planetenbahnen in geozentrischer Sicht. Zeichnung der Planetenbahnen in geozentrischer Anordnung vor dem Hintergrund des Tierkreises. Jahreskarte mit Erläuterungen-Beilage. Bearbeiter: M SCHLEYER, A. WILKENS. Erscheint jährlich seit 1969, auch im Abonnement erhältlich.



links: einfache Projektion: Bahnen der Planeten in den Sternbildern des Tierkreises, einzeln gezeichnet

rechts: zweifache Projektion: Bahnen der Planeten im Raum (innen) und Bahnen der Planeten in den Sternbildern des Tierkreises (außen)

kleine Planetenkarte, einfache oder zweifache Projektion, 30 X 30 cm – **12,00 €**

große Planetenkarte, einfache oder zweifache Projektion, 60 X 60 cm – **24,00 €**

Bei Bestellungen bitte das Format und die Art der Projektion angeben.

Kein Umtausch. Zuzüglich Versandkosten.

Planetenkarten-Restbestände früherer Jahrgänge sind noch fast vollständig lieferbar:

kleine Karten: **3,00 €**, große Karten: **4,00 €**

6. Postkarten

1) Faltkarten von Wasserphänomenen und Wasser in der Natur, Motive A – F



Sieben Faltkarten verbinden je ein Foto von Wasser mit einem zum Motiv passenden Spruch oder Gedicht auf der Rückseite der Karte. Auch das dargestellte Wasserphänomen ist kurz beschrieben. Vier im Hochformat, drei im Querformat. Größe der gefalteten Karten: DIN A6 (10,5 cm x 14,8 cm bzw. 14,8 cm x 10,5 cm)

Die Innenseiten sind weiß und können beschrieben werden.



2,00 € je Einzelkarte,
10,00 € je Set (6 Karten)

2) 10 verschiedene Motiv-Postkarten von Strömungsformen im Wasser, Motive Nr. 1 – 10

Die Strömungsphänomene sind auf der Rückseite der Karten jeweils kurz erklärt, z.B. bei Karte Nr. 6 *Wirbelschweif*:

»Ein Stab wird durch zähe Flüssigkeit bewegt. Hinter ihm entsteht ein welliger Nachlauf und am Ende ein Wirbel. Anfärbung mit Sporenpulver über blauem Untergrund.«



Postkartengröße: 10,5 cm x 14,8 cm – **1,50 €**

3) Faltkarte Wirbelstraße mit Spruch, farbig

Beispiel: Motiv Nr. 11:



Größe offen: 21 cm x 14,8 cm; gefaltet: 10,5 cm x 14,8 cm, Innenseite weiß – **2,00 €**

Alle Karten zu sehen auf:
<https://stroemungsinstitut.de/postkarten/>

Mindest-Bestellmenge für Bildkarten: **10,00 €**

Bestellungen bitte an:

Verein für Bewegungsforschung e.V.
Institut für Strömungswissenschaften
Stutzhofweg 11
79737 Herrischried
Telefon 07764 / 9 333 0
sekretariat@stroemungsinstitut.de

Lieferbedingungen:

Preise incl. 7 % MwSt, zuzüglich Versandkosten.
Inland und Nachbarländer gegen Rechnung – zahlbar innerhalb 14 Tagen oder Vorauszahlung. Großbritannien und Übersee nur gegen Vorauszahlung. Reklamationen nur innerhalb 10 Tagen. Bei Rücksendungen ohne Rücksprache trägt der Rücksender die Versandkosten der Lieferung.

1. Bücher

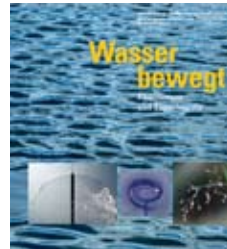
Lebenskräfte. Arbeiten und Forschen im Ätherischen

DR. MANFRED SCHLEYER
1. Auflage 2018, 159 Seiten,
113 zumeist farbige Abbildungen;
ISBN 978-3-88861-088-2; 24,- €
Englische Ausgabe:
in Vorbereitung für 2023



Wasser bewegt. Phänomene und Experimente

3. Auflage 2022 (Erstauflage 2009):
A. WILKENS, H. DREISEITL,
J. GREENE, M. JACOBI, C. LIESS,
M. SCHLEYER, W. SCHWENK
256 Seiten, über 200 Farbfotos, 30
Grafiken, ISBN: 978-3-931719-11-1;
39,90 €



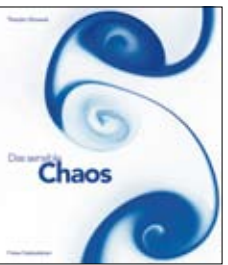
Die Bedeutung des Potenzierprozesses

Grundlagen der Potenzforschung und andere frühe Schriften zur pharmazeutischen Rhythmusforschung: T. SCHWENK, herausgegeben von W. Schwenk
264 S. Dornach 2014, 11. Auflage 2011, Verlag am Goetheanum, ISBN: 978-3-7235-1487-0; 32,00 €



Das sensible Chaos

Strömendes Formenschaffen in Wasser und Luft: SCHWENK, T., 144 S. Text, 88 Tafeln, Stuttgart 1962, 11. Auflage 2011, Verlag Freies Geistesleben, ISBN: 978-3-7725-1400-5; 39,00 €



2. Schriftenreihe Sensibles Wasser

herausgegeben vom Verein für Bewegungsforschung e.V.
ISSN 0178-7047

Heft 1 (1985): SCHWENK, T.: Das Wasser, Herausforderung an das moderne Bewusstsein. Acht Vorträge von 1967 bis 1979. Geleitwort von G. Unger. Bibliographie. 80 S., ISBN 3-931719-00-6; 5,00 €

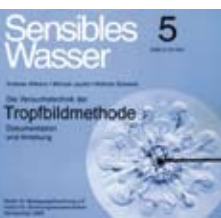
Heft 2 (1993): JAHNKE, D.: Tropfbildmorphologie (Kurztitel). Morphologische Typisierung von Tropfenbildversuchen und Tropfenbildern und Morphologische Unterscheidungsmerkmale für die Auswertung von Wasserqualitäts-Untersuchungen mit der Tropfbildmethode. Mit 165 Tropfbildfotos auf 43 Abbildungen; 68 S, ISBN 3-931719-01-4; 5,00 €

Heft 3 (1994): JAHNKE, D.: Langjährige Grundwasser-Untersuchungen mit der Tropfbildmethode. Beitrag mit der Tropfbildmethode zum Trinkwasser-Qualitätsleitbild der DIN 2000. Gegenüberstellung von hydrochemischen Analysedaten und Versuchsergebnissen mit der

Tropfbildmethode. Mit 125 Tropfbildfotos auf 33 Abbildungen; 80 S., ISBN 3-931719-02-2; 5,00 €

Heft 4 (1994): PETER, H. M.: Das Strömungsverhalten des Wassers in der biologischen Selbstreinigungsstrecke des Schwarzwaldbaches Mettma. Untersuchungen mit der Tropfbildmethode im Vergleich mit biologischen, chemischen und physikalischen Parametern. Mit 261 Tropfbildern auf 31 Abbildungen und 2 Postern mit je 48 Tropfbildern; 160 S., ISBN 3-931719-03-0; 8,00 €

Nr. 5 (2000): WILKENS, A., M. JACOBI & W. SCHWENK: Die Versuchstechnik der Tropfbildmethode, Dokumentation und Anleitung. Geleitworte von Prof. Dr. Ernst-August Müller (Göttingen) und Ir. Maarten Gast (Amsterdam). Ca. 400 S., ca. 100 Grafiken, ca. 400 Fotos, Broschur, ISBN 3-931719-04-9; 15,00 €



Nr. 6 (2001): SCHWENK, W. (Hrsg.): Schritte zur positiven Charakterisierung des Wassers als Lebensvermittler. Texte aus 40 Jahren Forschung mit der Tropfbildmethode. Inklusive vollständiger Bibliographie. 220 Seiten, davon 16 Seiten Abbildungen und Fotos, Broschur, ISBN 3-931719-06-5; 8,00 €

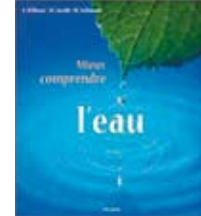
Nr. 7 (2001): METZLER, F. (Hrsg.): Wasser verstehen – Zeichen setzen

Jubiläumsband mit den Beiträgen bei der Feier zum 40-jährigen Bestehen des Instituts für Strömungswissenschaften. Beiträge von: Ir. Maarten Gast, Prof. Dr. A. Grohmann, M. Jacobi, J. Kühl, W. Schwenk, A. Wilkens und anderen (mit einer Chronik des Instituts). 120 Seiten und 8 Seiten Abbildungen, ISBN 3-931719-09-X; 5,00 €

Sonderheft 1995: A. WILKENS, M. JACOBI, W. SCHWENK: Wasser verstehen lernen. Katalog der Ausstellung des Instituts für Strömungswissenschaften. 64 S. gebd., 21 x 28 cm, mit über 300 Fotos und vielen Zeichnungen; zzt. vergriffen, erweiterte Neuauflage in Vorbereitung.

Fremdsprachige Ausgaben:

Französische Ausgabe: „Mieux comprendre l'eau“, Edition Triades, 2006, 96 S., ISBN 2-85248-279-7; 18,00 €



Englische Ausgabe: „Understanding Water“ 96 S., Floris Books, 2018, ISBN 978-1-78250-506-8; 24,80 €

Italienische Ausgabe: „Imparare a capire l'acqua“, ISBN 3-931719-07-3

3. WASSERZEICHEN

Hausnachrichten und Mitteilungen des Vereins für Bewegungsforschung e.V. und des Instituts für Strömungswissenschaften in Herrischried für ihre Mitglieder, Förderer und Freunde.



Erscheint seit 1996 mit 1-3 Heften jährlich. Frühere Jahrgänge sind fast noch vollständig lieferbar. – Je Heft: 3,00 €

4. Projektberichte

(PB 1)

Untersuchung von Methoden der Wasserbehandlung zur Qualitätsverbesserung, so genannte „Vitalisierung“, „Energetisierung“ oder „Belebung“, 2012: PROF. DR. CHRISTIAN LIESS, CHRISTINE SUTTER, DR. MANFRED SCHLEYER. A4 Paperback, 144 Seiten mit zahlreichen Abbildungen und Grafiken – 28,00 €

(PB 2)

Untersuchung zur Auswirkung der Verpackung auf qualitative Eigenschaften von Mineralwasser, 2011: DR. M. SCHLEYER, DORIAN SCHMIDT, DR. PETER STOLZ, CHRISTINE SUTTER PICARIELLO. A4 Paperback, 112 Seiten mit zahlreichen Abbildungen und Grafiken – 28,00 €

(PB 3)

Entwicklung von Verfahren zur Qualitätsverbesserung von gefiltertem bzw. gereinigtem Trinkwasser. Projekt-