



03 | 2010

Die neuen Mediaverteiler

Kommunikations- und Medientechnik
auf einen Blick

Die neuen Mediaverteiler

Multimedia auf einen Blick

Die unaufhaltsame Weiterentwicklung neuer Kommunikations- und Informationstechnologien führt dazu, dass auch im Wohnbereich immer mehr Medien- und Kommunikationsgeräte zu finden sind.

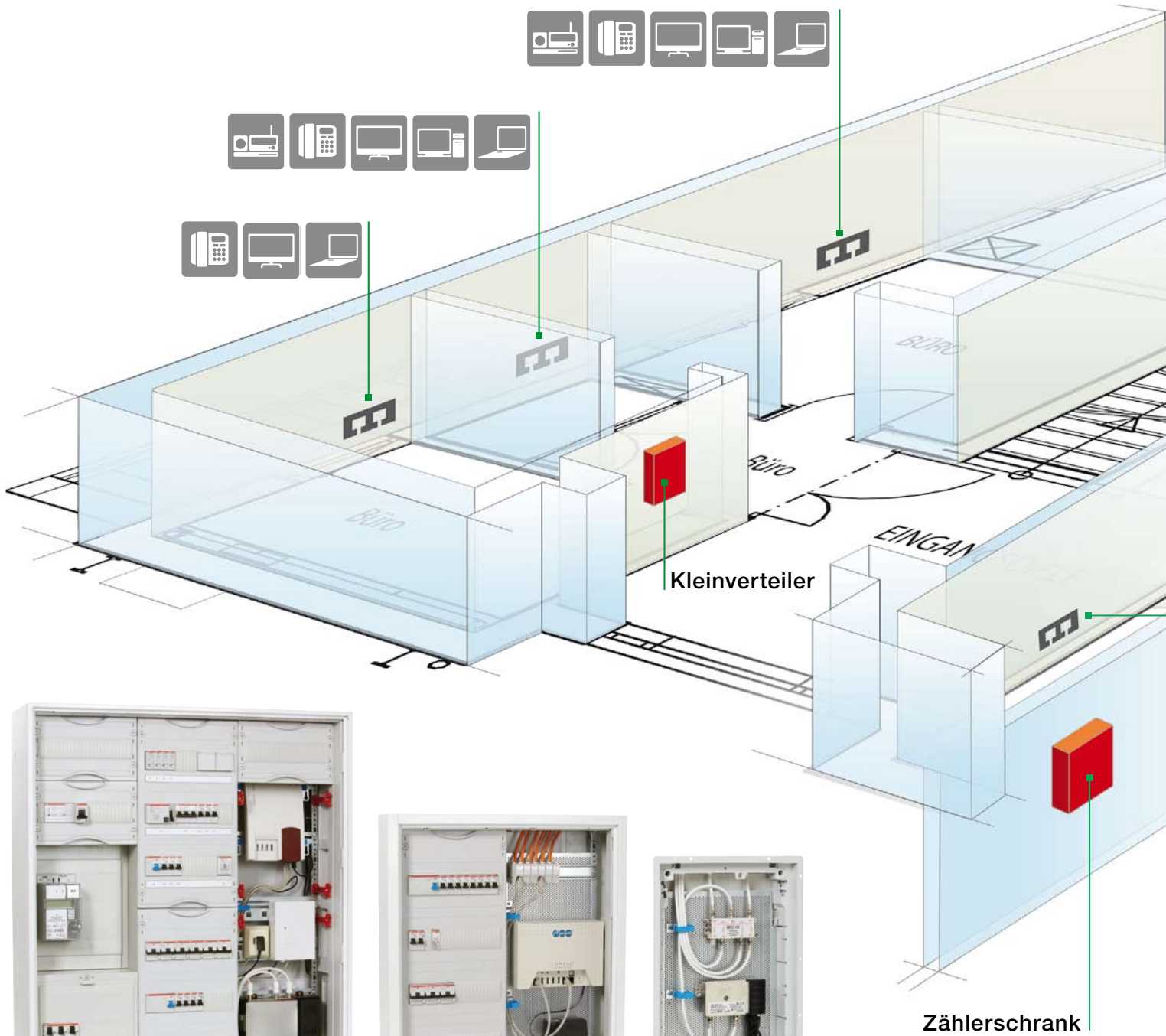
Auf den Nutzen, den die Technik bietet, möchte kaum jemand verzichten. Für eine zukunftssichere und geordnete Installation ist eine strukturierte Verkabelung daher unverzichtbar.

Die neuen Mediaverteiler und Telekommunikationsfelder von STRIEBEL & JOHN helfen Ihnen bei dieser Aufgabe. Mit der zentralen Montage der Medien- und Kommunikationstechnik in Zähler- oder Verteilerschränken haben Sie ihre Multimediaanwendungen alle im Blick.



Die professionelle Installationslösung

Fallbeispiel Wohnhaus



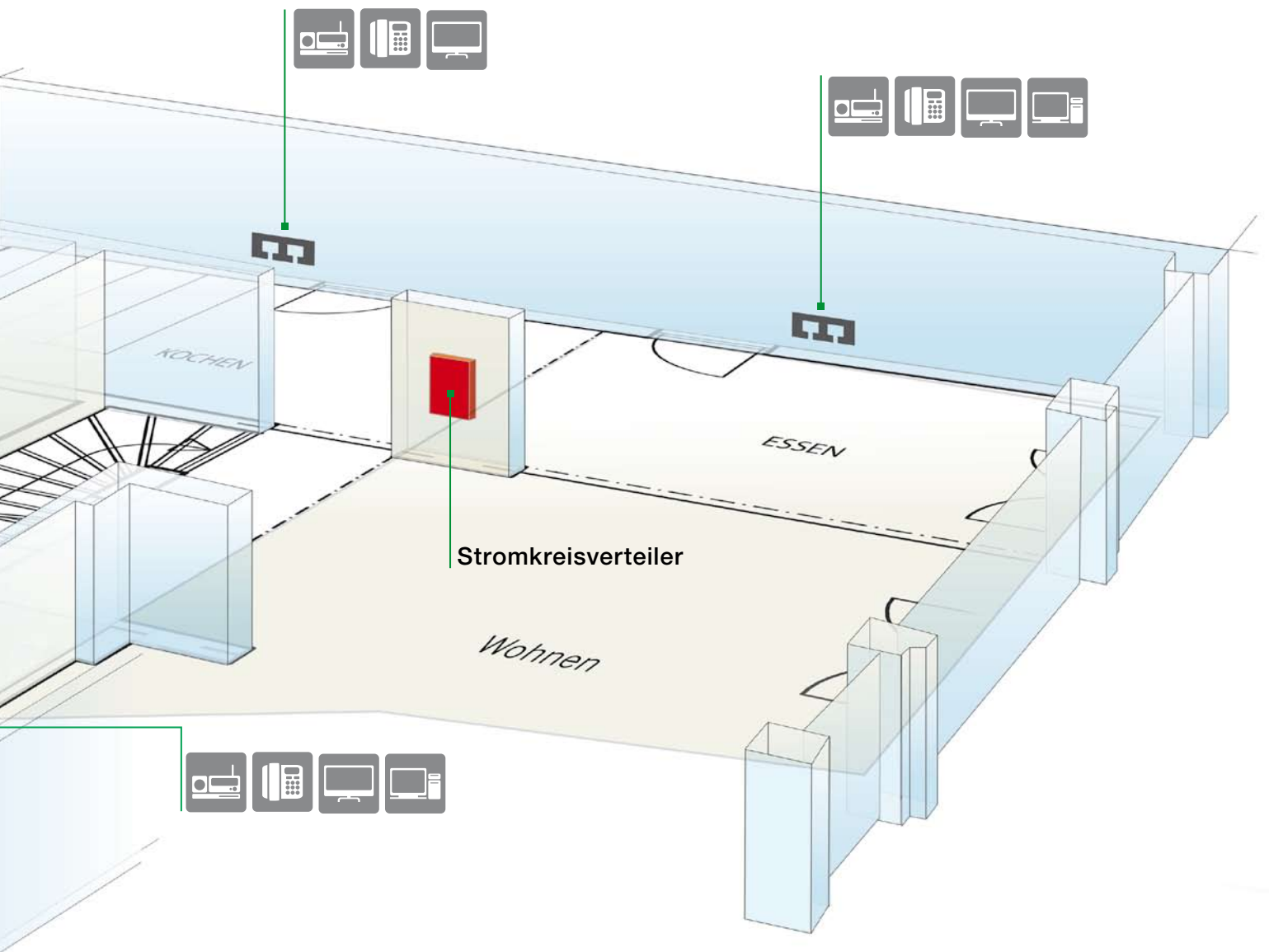
Zählerschrank



Kleinverteiler



Stromkreisverteiler



Die Vorteile der neuen Mediaverleiter

- Übersichtliche und zentrale Anordnung der Kommunikationstechnik
- Schnelle bohrungslose Montage der Geräte
- Genügend Platz für zukünftige Kommunikationsgeräte
- Einfache Stromversorgung der Geräte
- Geordnete Verkabelung durch Drahthalter (Drahthalter im Lieferumfang enthalten)
- Mehr Ordnung und Sicherheit

-  - Radio
-  - Telefon
-  - CATV/SAT/IP-TV
-  - Laptop
-  - PC
-  - Multimedia Dose

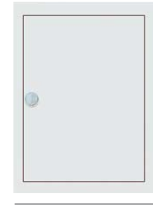
Mediaverteiler ohne Blendenrahmen und Tür Ausbauvarianten für die Baureihe UK500



NEU



media line



Standart Tür



art line



addition line



addition line



addition line



vison line



NEU
colour line



NEU

Technische Daten

- IP30, ▽*
- Lieferbar in den Größen UZM530MV und UZM540MV
- Türen mit Lüftungsschlitzen, erforderlich bei Umgebungstemperatur von 25°C und zu erwartender Verlustleistung > 15W bei UZM530MV bzw. > 17W bei UK540MV
- Nachrüstbar mit UZ90P4 zum Hohlwandeinbau
- Mauerkasten:
 - verwindungsstabiler, bruchfester, schwer entflammbarer, halogenarmer Kunststoff
 - mit Kabelabfang-/Zugentlastungsschiene
 - mit herausnehmbaren Leitungseinführungsschiebern
- Mauerkrallen
- Nachrüstbar mit Aufputz-Bausatz zur teilversenkten Montage oder Aufputz-Montage
- Türen mit Lüftungsschlitzen im Zubehör erhältlich
- Designtüren im Zubehör erhältlich

* In Verbindung mit UZ90P4





Artikel	H x B x T (mm)	Bemerkung	Type	Euro
Unterputz Mauerkasten mit Lochblechmontageplatte und einer Hutprofilschiene	585 x 350 x 95 588 x 327 x 88 447 x 277 x 1,5	Nischenmaße Wandausschnittmaße Montageplattenmaße	UZM530MV	78,70
Unterputz Mauerkasten mit Lochblechmontageplatte und einer Hutprofilschiene	710 x 350 x 95 683 x 327 x 88 572 x 277 x 1,5	Nischenmaße Wandausschnittmaße Montageplattenmaße	UZM540MV	90,50
Hohlwandset Zum nachträglichen Ausbauen eines UZM530MV oder UZM540MV zum Hohlwandverteiler Erforderliche Befestigungswandstärke min. 8 mm max. 35 mm			UZ90P4	13,95
Aufputz-Bausatz zur teilversenkten Montage oder Aufputz-Montage (Nicht bei art line- oder addition line-Türen einsetzbar)		passend für UZM530MV passend für UZM540MV	AP530 AP540	26,80 27,60
Montagetraverse für Doppelsteckdose			ZX29	6,20
Doppel-Schuko Steckdose Für die 240 V Stromversorgung der Netzgeräte			ZE225	22,30
Adapter zur Montage der Drahhalter ED44P10 auf der Lochblechmontageplatte		10 Stück	ED57P10	6,50
Drahhalter 28,5 mm		10 Stück	ED44P10	7,70
Schrauben M4 x14 selbstfurchend für die Lochblechmontageplatte		10 Stück	ZX287P10	1,60



Artikel	Passend zu	Lichtes Blendrahmenmaß H x B x T mm	Äußeres Blendrahmenmaß H x B x T mm	Type	Euro
media line Blendrahmen und Tür mit Lüftungsschlitze Farbe: weiß, RAL 9016 Stahlblech, pulverbeschichtet	UZM530MV UZM540MV	532 x 297 x 33 657 x 297 x 33	602 x 367 x 9 727 x 367 x 9	BL530L BL540L	65,00 72,00
Blendrahmen mit Tür (Standard) Farbe: weiß, RAL 9016 Stahlblech, pulverbeschichtet	UZM530MV UZM540MV	532 x 297 x 33 657 x 297 x 33	602 x 367 x 9 727 x 367 x 9	BL530 BL540	40,80 47,80
art line Edelstahl-gebürstet	UZM530MV	532 x 297 x 33	615 x 407 x 39	BL538D	235,00
addition line Wechselrahmentür Aluminium-gebürstet	UZM530MV	532 x 297 x 27	612 x 378 x 26	BL531D	159,00
Wechselrahmentür Farbe: topaz	UZM530MV	532 x 297 x 27	612 x 378 x 22	BL536D	150,00
Wechselrahmentür Farbe: weiß, RAL 9016	UZM530MV	532 x 297 x 27	612 x 374 x 22	BL537D	163,00
colour line Blendrahmen mit Tür in anthrazit RAL 7016	UZM530MV UZM540MV	532 x 297 x 33 657 x 297 x 33	602 x 367 x 9 727 x 367 x 9	BL536D BL546D	55,00 62,00
Blendrahmen mit Tür in silber RAL 9006	UZM530MV UZM540MV	532 x 297 x 33 657 x 297 x 33	602 x 367 x 9 727 x 367 x 9	BL537D BL547D	55,00 62,00
Blendrahmen mit Tür in lichtgrau RAL7035	UZM530MV UZM540MV	532 x 297 x 33 532 x 297 x 33	602 x 367 x 9 602 x 367 x 9	BL538D BL548D	55,00 62,00
Vision line Transparente Tür	UZM530MV UZM540MV	532 x 297 x 33 657 x 297 x 33	602 x 367 x 9 727 x 367 x 9	BL530K BL540K	68,00 67,50

Mediafelder für Kleinverteiler

Ausbaumöglichkeiten



Technische Daten

- Für Schrankserie TA und TU
- Mediafelder mit Lochblech-Montageplatte ohne Abdeckung
- Hutprofilschiene montiert
- Drahthalter enthalten
- Schnelle bohrungslose Montage der Geräte





Artikel	Bauhöhe	Höhe (mm)	Type	Euro
Mediafeld	0	600	4-reihig für Kleinverteiler-Leerschränke	1MM0A 83,00
Mediafeld	1	750	5-reihig für Kleinverteiler-Leerschränke	1MM1A 92,00
Mediafeld	2	750	6-reihig für Kleinverteiler-Leerschränke	1MM2A 102,00
Montagetraverse für Doppelsteckdose				ZX29 6,20
Doppel Schukosteckdose für die 230 V Stromversorgung der Netzgeräte				ZE225 22,30
Adapter zur Montage der Drahhalter ED44P10 auf der Lochblechmontageplatte		10 Stück	ED57P10	6,50
Drahhalter 28,5 mm		10 Stück	ED44P10	7,70
Schrauben M4 x 14 selbstfurchend für die Lochblechmontageplatte		10 Stück	ZX287P10	1,60

Telekommunikationsfelder

Für Zählerschränke / Verteilerschränke



Telekommunikationsfeld

Verteilerfeld

eHZ Zählerfeld

Die Vorteile der Telekommunikationsfelder

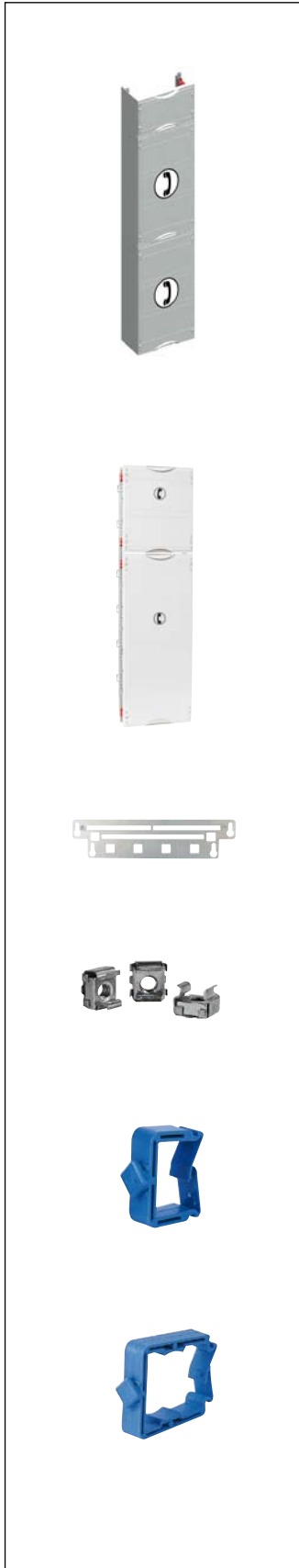
- Schnelle bohrungslose Montage der Geräte
- Genügend Platz für zukünftige Kommunikationsgeräte
- Einfache Stromversorgung der Geräte
- Geordnete Verkabelung durch Drahthalter (Drahthalter im Lieferumfang enthalten)
- Mehr Ordnung und Sicherheit



Die separaten Montagetraversen können einzeln herausgenommen werden.



Optimales Erweitern, Austauschen oder Umrüsten, ohne das komplette Telekommunikationsfeld herauszunehmen.



Artikel	Bauhöhe	Höhe (mm)		Type	Euro	
Telekommunikationsfeld	2	900	mit 6 Montagetraversen	1KF23A	123,00	
Telekommunikationsfeld	3	1050	mit 7 Montagetraversen	1KF33A	153,00	
Telekommunikationsfeld	4	1200	mit 8 Montagetraversen	1KF43A	182,00	
Telekommunikationsfeld	5	1350	mit 9 Montagetraversen	1KF53A	198,00	
Telekommunikationsfeld	00	450	mit 3 Montagetraversen	in der Tiefe stufenlos verstellbar	1MK00A	76,50
Telekommunikationsfeld	0	600	mit 4 Montagetraversen	in der Tiefe stufenlos verstellbar	1MK0A	94,50
Telekommunikationsfeld	1	750	mit 5 Montagetraversen	in der Tiefe stufenlos verstellbar	1MK1A	119,00
Telekommunikationsfeld	2	900	mit 6 Montagetraversen	in der Tiefe stufenlos verstellbar	1MK2A	144,00
Traverse für Telekommunikationsfelder Ohne Befestigungsschrauben und Käfigmuttern				ZX35	4,45	
Käfigmuttern Wird bei ZX35 benötigt M 4				ZX299P10	3,75	
Drahalter Für die Drahtführung, Bautiefe 28,5 mm, von hinten in die Hutschiene einzustecken 10 Stück 50 Stück				ED44P10 ED44P50	7,70 36,80	
Drahalter Für die Drahtführung oder zur Aufnahme eines Kunststoffrohres von Ø 38 mm, Bautiefe 55 mm, von hinten in die Hutschiene einzustecken 10 Stück 50 Stück				ED45P10 ED45P50	8,25 39,30	

Kontakt

STRIEBEL & JOHN GmbH & Co. KG

Am Fuchsgraben 2 - 3
77880 Sasbach, Deutschland
Telefon: + 49 7841 609 0
Telefax: + 49 7841 609 400
E-Mail: info.desuj@de.abb.com

www.striebelundjohn.com

Hinweis: Technische Änderungen der Produkte sowie Änderungen im Inhalt dieses Dokuments behalten wir uns jederzeit ohne Vorankündigung vor. Bei Bestellungen sind die jeweils vereinbarten Beschaffenheiten maßgebend. STRIEBEL & JOHN übernimmt keinerlei Verantwortung für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten in diesem Dokument.

Wir behalten uns alle Rechte an diesem Dokument und den darin enthaltenen Gegenständen und Abbildungen vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwertung seines Inhaltes – auch von Teilen – ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch STRIEBEL & JOHN verboten.

Copyright © 2010 STRIEBEL & JOHN
Alle Rechte vorbehalten

