

karl krämer

Fachbuchhandlung
Architektur + Bauwesen**LV-Texte im Bild**

von Uwe Morell

- Sie erhalten ein Komplettpaket aus ZTV, Leistungspositionstexten und Baukosten aus aktuellen abgerechneten Bauprojekten.
- Sie haben Zugriff auf über 6.900 Positionen mit über 2.300 zwei- und dreidimensionalen Abbildungen.
- Die Aufbereitung in Bildern ermöglicht Ihnen eine schnelle Erfassbarkeit der Inhalte der Positionen und erleichtert Ihnen den Erstellungsprozess erheblich. Farbige Markierungen auf den Bildern zeigen Ihnen auf einen Blick, welche Leistungen in der Position erfasst sind und welche nicht.
- Zur Weitergabe des LVs können Sie die Abbildungen bei Bedarf über die AVA-Software nach der Bearbeitung ausblenden.
- Klar verständlich visualisierte Positionstexte helfen Ihnen bei der Auswahl der richtigen Position und beim Erfassen der entsprechenden Mengen.

Zusätzlich beschleunigt „LV-Texte im Bild“ Ihre tägliche Arbeit mit aktuellen praxiserprobten Einheitspreisen aus abgerechneten Bauprojekten, Kalkulationshinweisen für die eigene Preisbildung und Vortexten zur Unterstützung der Bauleitung.

Sie haben die Möglichkeit, die LV-Texte direkt mit allen gängigen AVA-Programmen zu nutzen und darüber hinaus können Sie offline arbeiten, ganz ohne Cloud-Anbindung.

Der Erwerb der Datenbank ist für Sie einmalig, kein Abomodell, kein Wartungsvertrag.



2023, DVD, Rudolf Müller.

**Einführungspreis
bis 31.12.2023:
€ 899,-
Best.-Nr. 214742
danach € 949,-**



2023, 820 Seiten, zahlr. Abb., 17 x 24 cm, C.H. Beck.

**€ 49,90
Best.-Nr. 213893**

Architektur in Deutschland im 20. JahrhundertGeschichte, Gesellschaft, Funktion
von Winfried Nerdinger

Erstmals liegt mit diesem Buch ein umfassender Überblick zur Architektur in Deutschland im Zusammenhang der politischen, gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Geschichte im 20. Jahrhundert vor. Winfried Nerdinger verortet eindrucksvoll die vielfältigen architektonischen und städtebaulichen Ansätze, Konzepte und Prozesse in ihrem jeweiligen sozialhistorischen Umfeld.



2023, Text engl./span., 336 Seiten, zahlr. Abb., 25 x 34 cm, el croquis.

**€ 78,-
Best.-Nr. 214558**

**el croquis 222
David Chipperfield
2015-2023
Selected Works**

The magazine presents an overview of eight years in the evolution of David Chipperfield's practice, leading up to his receiving the Pritzker Prize in 2023.

VOB Ergänzungsband 2023 zur VOB Gesamtausgabe 2019

Hrsg. DVA / DIN

Der VOB Ergänzungsband 2023 enthält 21 neue oder überarbeitete ATV (Allgemeinen Technischen Vertragsbestimmungen) der VOB/C. Der Ergänzungsband gilt zusammen mit der vorangegangenen Gesamtausgabe.

Die neuen und überarbeiteten ATV des Ergänzungsbandes 2023 ersetzen die bisherigen ATV der Gesamtausgabe 2019. Die nicht überarbeiteten ATV der VOB/C der VOB Gesamtausgabe 2019 behalten ihre Gültigkeit.

VOB Ergänzungsband 2023**€ 45,- Best.-Nr. 213831****VOB Ergänzungsband 2023 als eBook****€ 45,- Best.-Nr. 213832****VOB Ergänzungsband 2023 Print + eBook****Paketpreis € 58,50 statt € 90,- Best.-Nr. 214238****Paket VOB Gesamtausgabe 2019 +****VOB Ergänzungsband 2023****Paketpreis € 79,- statt € 99,- Best.-Nr. 214151**

2023, 320 Seiten, 14,8 x 21 cm, Beuth.



Alpine Architektur in Südtirol

Hrsg. Daniel Resch, Katinka Temme

Südtirol bleibt in Erinnerung: klimatisch, kulturell und kulinarisch vereint sich hier wie kaum an einem anderen Ort der Inbegriff von Wohlbefinden vor atemberaubender Bergkulisse. Südtirol gelingt es, seine lokalen Potenziale zu erkennen und weiterzuentwickeln, Bautraditionen neu zu interpretieren und wie selbstverständlich mit heutigen Ansprüchen und Anforderungen zu verknüpfen. Berghütten, Stadtplätze, Ferienunterkünfte, Hotels und Museen scheinen hier einem übergeordneten Qualitätsanspruch zu folgen, der von den Nutzenden wahrgenommen und honoriert wird.

2023, Text dt./engl., 234 Seiten, zahlr. Abb., 18 x 23 cm, Edition DETAIL.

€ 49,90
Best.-Nr. 213062



Hochschulen

Bauten für die berufliche und Erwachsenenbildung von Chris van Uffelen

Das Buch umfasst 44 Projekte, darunter Häuser für Klassen- und Seminarräume, Architektur mit Vorlesungssälen und viele weitere spezifische Bauten für den Lehrbetrieb. Oft sind die Gebäude architektonische Prestigeobjekte für die Bildungsträger und die Städte. Alle sind hervorragende Beispiele für Bildungsbauten einer neuen Generation.

2023, 192 Seiten, zahlr. Abb., 22,5 x 28 cm, ff publishers.

€ 58,-
Best.-Nr. 213004



Häuser des Jahres 2023

Die besten 50 Einfamilienhäuser von Katharina Matzig, Judith Lembke

Diese Publikation präsentiert die von einer Expertenjury ausgewählten 50 besten von Architekten geplanten Einfamilienhäuser im deutschsprachigen Raum. Die „Häuser des Jahres 2023“ werden in Text, Bild und Plänen ausführlich vorgestellt und gewähren so Einblick in 50 individuelle Planungsgeschichten von Architekten und Bauherren, die gemeinsam Wohn- und Lebens(r)äume realisiert haben – ob aus Stein, Holz oder Beton, am Hang, in der Stadt oder auf dem Land.

2023, 320 Seiten, zahlr. Abb. u. Pläne, 23 x 30 cm, Callwey.

€ 59,95
Best.-Nr. 213743



Ausgezeichneter Wohnungsbau 2023

Wohnbauten des Jahres von Katharina Matzig

Der Award „Wohnbauten des Jahres“ ist die einzige Auszeichnung im Bereich Geschosswohnungsbau, die Bauherren und Architekten gemeinsam auszeichnet. Die von einer Fachjury ausgewählten 50 besten Wohnbauten aus dem internationalen Raum werden in der Publikation ausführlich mit Fotografien, Plänen und Projektdaten vorgestellt. In ergänzenden Interviews erläutern Architekten und Bauherren, wie sie mit ihren Projekten auf die aktuellen Anforderungen und relevanten Themen reagieren.

2023, 448 Seiten, zahlr. Abb. u. Pläne, 23 x 30 cm, Callwey.

€ 98,-
Best.-Nr. 213754



Delugan Meissl Associated Architects - DMAA

Non Endless Space
Hrsg. Wolfgang Fiel

„Non Endless Space“ verückt rund 20 Bauten und Projekte von DMAA mit drei inhaltlichen Schwerpunkten: Biodiversität in künstlichen Ökosystemen, beschränkte Ressourcen und Architektur im Anthropozän. Die Projekte umfassen hybride Nutzungsformen, Wohnbauten, öffentliche Einrichtungen, sowie komplementär dazu auch Landschaftsarchitektur. Formal dynamisch spiegeln die Projekte von DMAA räumliche Inhalte und soziale Prozesse, die den Strukturen ihre spezifische Form geben.

2023, Text engl., 210 Seiten, zahlr. Abb., 24 x 32 cm, Birkhäuser.

€ 48,-
Best.-Nr. 211917



Kleine Häuser

von 34 bis 150 qm von Katharina Matzig, Wolfgang Bachmann

Smarte Raumlösungen, innovative Konzepte und eine Vielfalt an kleinen Häusern, die ihren großen Geschwistern in nichts nachstehen – die schönsten und spannendsten Häuser von 34 bis 150 Quadratmeter in einer einzigartigen Zusammenstellung. Die hier vorgestellten Einfamilienhäuser wurden von Architekten individuell für ihre Bauherren entworfen und zeigen einmal mehr, dass große Ideen auch auf kleinem Raum wunderbar funktionieren.

2023, 208 Seiten, zahlr. Abb. u. Pläne, 25,4 x 28,5 cm, Callwey.

€ 45,-
Best.-Nr. 213744



2023, 304 Seiten, zahlr. Abb. u. Pläne, 24,5 x 28,5 cm, ff publishers.

€ 78,-
Best.-Nr. 213002

Sourcebook zeitgenössische Büros

Architektur und Interieurs beispielhafter Arbeitsplätze
von Chris van Uffelen

Bürogebäude gehören zu den anspruchsvollsten und vielfältigsten Aufgaben der zeitgenössischen Architektur. Das richtige Arbeitsumfeld hat Einfluss auf Effizienz, Gesundheit und sogar Kreativität der Mitarbeiter. Die Gestaltungsaufgabe ist somit, Situationen zu schaffen, in denen sich das wertvollste Betriebsvermögen – die Belegschaft – entfalten kann. In diesem Buch werden 60 Bürobauteile und -interieurs vorgestellt, die einen Überblick über die zeitgenössische Gestaltung von Arbeitsplätzen ermöglichen.



2023, 112 Seiten, zahlr. Abb., 21 x 29,7 cm, Edition DETAIL.

€ 49,90
Best.-Nr. 214359

Holzarten

Ansichten, Kennwerte und Beschreibungen

von Alfred Teischinger, Anne Isopp, Josef Fellner, proHolz Austria

Welche Baumarten wachsen bei uns im Wald? Was sind die jeweiligen Eigenschaften und Charakteristika ihres Holzes und wofür wird es verwendet? In dem Buch werden 24 mitteleuropäische Holzarten vorgestellt. Auf jeweils einer Doppelseite sind die Erkennungsmerkmale des Baumes und des Holzes textlich und bildlich dargestellt, von der Kulturgeschichte über die Holzcharakteristik und die Eigenschaften bis hin zur Verwendung. Jede Holzart hat ihre eigenen physikalischen und mechanischen Materialkennwerte, die in einer Übersichtstabelle einander gegenübergestellt sind.



2023, 160 Seiten, zahlr. Abb., 17 x 24,5 cm, Birkhäuser.

€ 52,-
Best.-Nr. 212959

Licht, Natur, Architektur

Ganzheitliche Lichtplanung verstehen und anwenden

von Ulrike Brandi

„Von Anfang an gut zu belichten, ist besser, als nachträglich zu beleuchten.“

In diesem Planungsleitfaden dokumentiert die renommierte Lichtplanerin Ulrike Brandi die Summe ihrer Erkenntnisse zu den Themen Lichtplanung, Tageslicht, Nachhaltigkeit und gesunde Lebensräume. Ganzheitliche Lichtplanung in Zeiten fortschreitender Technisierung durchzusetzen, ist eine Herausforderung, aber auch der richtige Schritt in Richtung Nachhaltigkeit im Umgang mit Licht und Energie.



2022, 304 Seiten, zahlr. Abb., 23 x 28,5 cm, DOM publishers.

€ 78,-
Best.-Nr. 209311

Natursteinfassaden

Handbuch und Planungshilfe

Hrsg. Konstantin Krüger

Das Handbuch behandelt Entwurf, Planung und Ausführung von Fassaden, deren Wetzerschicht aus Naturwerkstein besteht – massiv ausgeführt, mit dünnen Platten bekleidet oder als vorgesezte Lamelle architektonisch inszeniert. Beschrieben wird der Weg des Materials von seiner Gewinnung über die Verarbeitung bis hin zur Montage.

Zahlreiche Projekte international tätiger Architekturbüros zeigen Ausführungsdetails und beispielhafte Fassaden.



2023, 224 Seiten, s/w Abb., 22 x 28 cm, Birkhäuser.

€ 42,-
Best.-Nr. 212964

Massives Material

Monolithisch, homogen und zirkulär Bauen

Hrsg. Till Boettger, Ulrike Knauer

Angetrieben vom Klimawandel suchen Architekten den zeitgemäßen Ausdruck für dauerhafte massive und homogene Wandaufbauten aus Lehm, Holz, Ziegel, Beton und Recyclingmaterialien. Anhand von über 25 Projekten werden überwiegend sortenreine und demontierbare Bauweisen analysiert. In verschiedenen Maßstäben wird die gestalterische und konstruktive Auseinandersetzung mit Masse und Materialität dargestellt. Nach den spezifischen Materialien strukturiert, ermöglicht das Buch direkte Vergleiche, und macht massive Bautypologien und Formensprachen sichtbar.



2023, 232 Seiten, zahlr. Abb., 23 x 30 cm, Edition DETAIL.

€ 79,90
Best.-Nr. 214250

Sortenrein Bauen

Methode – Material – Konstruktion

von Dirk E. Hebel, Ludwig Wappner, Katharina Blümke, ...

Dieses Handbuch erläutert, wie Planen und Bauen nach dem Kreislaufprinzip gelingen. Es zeigt die Geschichte und Gegenwart der kreislaufgerechten Architektur auf und analysiert die Grundlagen des sortenreinen Bauens mit Blick auf Methodik, Material und Konstruktion. Füge- und Verbindungstechniken werden dabei ebenso thematisiert wie die Materialwahl generell und die Lebenszyklen einzelner Schichten samt ihrer Funktionen. Der umfangreiche Detailkatalog dokumentiert beispielhafte Anwendungen und Anschlüsse, die nach Materialien gegliedert sind.



Besser – Weniger – Anders Bauen

Energiewende und Digitale Transformation

Grundlagen, Fallbeispiele, Strategien

2023, 168 Seiten, 22 x 28 cm, Birkhäuser.

€ 48,-

Best.-Nr. 214259



Zukunftsfähige Lebensräume

Grundlagen für urbane Transformation von Robert Braissant

- Leicht verständlicher Planungsleitfaden für gute Lebensräume
- Grundlagenwerk für Studierende, Planende und an der Planung beteiligte
- Einfach gegliedertes Werk mit Kernfragen und Praxisbeispielen

Ziel des Buchs ist die strategische sowie fachliche Befähigung der Prozessbeteiligten. Es bietet einen Überblick über die zentralen Fragen je Planungsphase und die zu berücksichtigenden Einflussfaktoren.

2023, 212 Seiten, zahlr. Abb., 14,8 x 24 cm, Birkhäuser.

€ 42,-

Best.-Nr. 212986



Das Upgrade fürs Haus

Besser umbauen, renovieren und sanieren

von Robert Klanten, Masha Erman

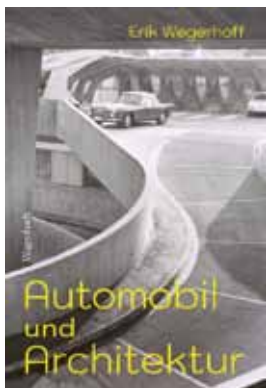
Anbauten, Aufbauten, Durchbrüche, geänderte Fassaden, die Umnutzung von Gewerbeimmobilien, sind einige der Ideen und Maßnahmen, die sich in dem Buch finden. Im Kern steht dabei immer die Vorstellung, den ursprünglichen Charakter eines Hauses zu erhalten und Möglichkeiten aufzuzeigen, wie man sich mit guten Ideen, etwas Eigenleistung und Stilbewusstsein ein Zuhause erschafft, das wirklich zu einem passt.

„Das Upgrade fürs Haus“ ist für Architekten und Hausbesitzer gleichermaßen geeignet. Die Projekte werden griffig beschrieben und, wo es sinnvoll ist, mit Illustrationen und Grundrissen ergänzt.

2023, 256 Seiten, zahlr. Abb., 24 x 30 cm, Gestalten.

€ 45,-

Best.-Nr. 214038



Automobil und Architektur

Ein kreativer Konflikt von Erik Wegerhoff

Das Auto beeinflusst als ungleich beweglicherer Gegenspieler die Architektur von der Moderne bis in unsere Gegenwart. Der Architekturhistoriker Erik Wegerhoff erzählt erstmals die Geschichte dieser besonderen Beziehung von Bewegung und Statik: Er widmet sich Le Corbusiers Faszination für Rennautos, der Schönheit der Gerade, Erich Mendelsohns Mossehaus als Beruhigungsmittel für den Berliner Verkehr, einem Land ohne Fußgänger, dem Kampf des ADAC gegen die Parkraumnot, einer Therme am Ende der Straße - und der ökologisch bedingten Bremsbewegung von Auto und Architektur.

2023, 240 Seiten, zahlr. Abb., 16,5 x 24 cm, Wagenbach.

€ 32,-

Best.-Nr. 213728



Schattenstauden

Die dunkle Seite Ihres Gartens von Katrin Lugerbauer

Ausgezeichnet von der Deutschen Gartenbau-Gesellschaft

Lernen Sie die dunkle Seite Ihres Gartens kennen und lieben! Die Problemzone Schatten gibt es in Katrin Lugerbauers Gartenwelt nicht. Im Gegenteil: Gerade Schattengewächse haben es ihr angetan. Die Autorin und Fotografin präsentiert vielfältige Ideen für Beet und Kübel, mit denen sich Schattenbereiche das ganze Jahr über standortgerecht, ansprechend und nachhaltig bepflanzen lassen.

2023, 2. Aufl., 168 Seiten, zahlr. Abb., 24,6 x 24,8 cm, Ulmer.

€ 28,-

Best.-Nr. 212867



Kleine Gärten

Ideen für 70 bis 380 qm von Konstanze Neubauer

Ob 70 oder 380 m² – jeder Garten kann zur Wohlfühl-oase werden. Mit allen wichtigen Infos zu Pflanzen, Material, Konzepten und Grundrissen stellt Konstanze Neubauer die schönsten Gärten unter 380 m² in einem Werk vor.

Stimmungsvolle Bilder zeigen die kreativen Ideen namhafter Planer und Planerinnen und beweisen, dass man aus jedem Fleckchen Erde einen zauberhaften Ort gestalten kann.

2023, 208 Seiten, zahlr. Abb., 25,5 x 28,5 cm, Callwey.

€ 45,-

Best.-Nr. 212866



Natürlich schön & wild umschwärmt

Insektenfreundliche Blumenbeete planen, umsetzen und pflegen von Sonja Schwingesbauer

Biodiversität im eigenen Garten fördern!

Ein Handbuch für Blumenbeete mit ästhetischem und ökologischem Wert. Was gibt es Schöneres, als ein attraktives Blumenbeet zu gestalten, das auch die heimische Biodiversität unterstützt?

Attraktiv gestaltete, bunte Blumenbeete erfreuen den Betrachter durch ihren ästhetischen Wert. Werden für die Gestaltung zudem vorwiegend heimische Pflanzen verwendet, die genügend Pollen und Nektar spenden, so haben Blumenbeete nicht nur einen ästhetischen, sondern auch einen hohen ökologischen Wert.

2023, 208 Seiten, zahlr. Abb., 19,5 x 23,5 cm, Haupt.

€ 29,90

Best.-Nr. 213096

- Informationen über Neuerscheinungen, Bestseller und günstige Angebote per Newsletter unter www.karl-kraemer.de. Bequem recherchieren und bestellen im Internet, per Email, Telefon und Fax.
- Mehrwertsteuerfreie Lieferung in alle EU-Länder bei Nennung Ihrer Umsatzsteuer-Identifikationsnummer. In die Schweiz mehrwertsteuerfrei zu den meist günstigeren Euro-Preisen.
- Bitte nutzen Sie zur Bezahlung unsere Konten in Deutschland und der Schweiz.
- Nicht fündig geworden? Wir recherchieren für Sie: **+49 (0)711 66 99 30**

karl krämer

Fachbuchhandlung
Architektur + Bauwesen



2023, 212 Seiten, 21 x 28 cm, ökobuch. Erscheint im November.

€ 36,-
Best.-Nr. 212855

Zukunftsfähig sanieren

Vom Altbau zum Effizienzhaus
Konzepte – Baukonstruktionen –
Haustechnik

Hrsg. Ingo Gabriel, Heinz Ladener

Standardwerk zur Haussanierung

Dieser Praxisratgeber handelt von den besonderen Bedingungen bei der energie-technischen Sanierung von Gebäuden. Die Autoren gehen auf die verschiedenen Gebäudetypen ein und geben Empfehlungen für die Planung und Durchführung von Sanierungsmaßnahmen. Im bautechnischen Teil werden empfehlenswerte Baustoffe, erprobte Konstruktionen für die Wärmedämmung und gute Lösungen für die Erneuerung der Haustechnik vorgestellt. Mit Praxisbeispielen.



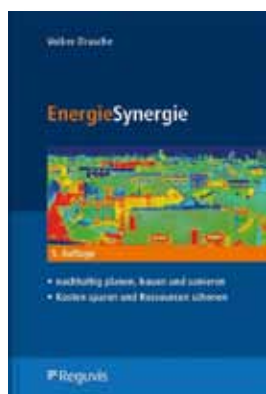
2023, 334 Seiten, 17 x 24 cm, Hanser.

€ 44,99
Best.-Nr. 213791

Nachhaltige Bauwerkslebenszyklen

Wertschöpfendes Instandhalten,
Modernisieren und Abbrechen
von Martin Pfeiffer, Achim Bethe,
Catharina Pfeiffer

Aufgrund aktueller ökonomischer, ökologischer und sozialer Entwicklungen und Notwendigkeiten ist es wichtiger als jemals zuvor, Bauwerke über deren Lebenszyklen nachhaltig instandzuhalten, zu modernisieren oder abzubauen bzw. rückzubauen. Gegliedert nach den drei Hauptabschnitten Anforderungen, Leistungen und Durchführungen wird ein ganzheitlicher Nachhaltigkeitsansatz für Instandhaltung, Modernisierung und Rückbau von Gebäuden entwickelt. Ausgewählte Projekte zeigen anschließend die Umsetzung in die Praxis auf.



2023, 5. Aufl., 541 Seiten, 17 x 24 cm, Reguvis.

€ 74,-
Best.-Nr. 213324

EnergieSynergie

Nachhaltig planen, bauen und sanieren –
Kosten sparen und Ressourcen schonen
von Volker Drusche

Ein umfassender Leitfaden zum Thema energie- und ressourcensparenden Bauen. Das Kompendium bietet einen Überblick über technische Möglichkeiten, Standards und ihre Realisierung mit hohem Praxisnutzen. Das Handbuch fasst das Wesentliche aller an unserer gebauten Umwelt beteiligten Fachgebiete unter interdisziplinärer Betrachtungsweise zusammen und bietet damit nicht nur einen Überblick über technische Standards und stellt die Realisierungen vor, sondern vermittelt auch vertiefende Informationen in übersichtlicher Form.



2022, 4., aktual. Aufl., 304 Seiten, zahlr. Abb. u. Zeichn., 17 x 24,5 cm, Blottnet.

€ 39,90
Best.-Nr. 209929

In 77 Tagen zum klimaneutralen Zuhause

Ratgeber für die ganzheitliche Modernisierung von massiv gebauten Ein- und Zweifamilienhäusern der Baujahre 1919 bis 1994
von Ronald Meyer

Dieses Buch zeigt auf sehr anschauliche Weise, wie man die Modernisierung einer Bestandsimmobilie so plant und umsetzt, damit klimaneutrales Wohnen zur Normalität wird. Mit einer bestens gedämmten Gebäudehülle und der Nutzung regenerativer Energien beginnt eine neue Zeit. Eine Zeit der Behaglichkeit inklusive dem guten Gefühl, das sich einstellt, wenn man etwa mit der Kraft der Sonne das Gebäude beheizt. Und die CO2-Steuer kann einem egal sein.



2023, 176 Seiten, zahlr. Abb., 17,5 x 24,5 cm, pala Verlag.

€ 24,90
Best.-Nr. 212860

Regenwasser nutzen – ein Geschenk für meinen Garten

Klug planen und naturnah gestalten bei Trockenheit
von Paula Polak

In Zeiten der Klimakrise wird uns bewusst, welch wertvolle Ressource Wasser ist. Wir haben das große Glück, in Mitteleuropa relativ viel Wasser zur Verfügung zu haben, dennoch wirken sich Trockenphasen auch bei uns negativ aus. Umso wichtiger ist es, das nasse Geschenk vom Himmel sinnvoll zu nutzen. Im Garten können wir es speichern und zum Gießen verwenden, wir können damit Teiche füllen, die auch für die Tierwelt wichtiger Lebensraum und Trinkwasserquelle sind.



2023, 176 Seiten, mit farb. Abb., 18 x 24,5 cm, pala Verlag.

€ 24,90
Best.-Nr. 212858

Klimafest und artenreich – das Naturgartenprinzip

Klimakrise verstehen und Gärten naturnah verwandeln
von Ulrike Aufderheide

Naturnah gestaltete Gärten und Grünflächen sind eine riesige Chance in Zeiten der Klimakrise und des Artenschwunds. Kompetent und praxisnah stellt die Autorin den gut gefüllten Werkzeugkoffer der Naturgärtner vor, um mit den Herausforderungen wie Trockenheit oder Starkregen besser umzugehen. Die Anlage versickerungsöffener und naturnah beplanter Flächen gehört ebenso dazu wie die Auswahl klimafester heimischer Pflanzen als Lebensräume für Tiere, die biodiversitätsfördernde Pflege und das Sammeln des Regenwassers.



2022, 4. Aufl., 1427 Seiten, 16,6 x 24,7 cm, C.H. Beck.

€ 189,-
Best.-Nr. 211691

Kniffka/Jurgeleit Bauvertragsrecht

Kommentar zu §§ 631-650v BGB unter besonderer Berücksichtigung der Rechtsprechung des BGH
Hrsg. Andreas Jurgeleit

Der Kommentar erfasst das gesamte im BGB geregelte Bauvertragsrecht. Auf Besonderheiten, die sich bei Anwendung der Allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen (VOB/B) ergeben können, wird hingewiesen. Die Kommentierung wird geleitet durch die höchstrichterliche Rechtsprechung des Bundesgerichtshofs zum Bauvertragsrecht und sorgt somit für eine verlässliche Orientierung für die Praxis. Für Baujuristinnen und Baujuristen in Gerichten, der Anwaltschaft, der Bauverwaltung und der Bauindustrie sowie Bausachverständige und Baupraktikerinnen und Baupraktiker.



2023, 3., aktual. Aufl., 346 Seiten, 14,8 x 21 cm, Regurus.

€ 42,-
Best.-Nr. 212107

Praxishandbuch Architektenrecht

Praxisbeispiele – Mustervertrag – Musterbriefe
Stefan Bruinier, David Mattern

- Praxisnahe Erläuterung der für den Planer relevanten Regelungen
- Darstellung von rechtlichen Grundlagen und Risiken bei Vertragsabschluss und Vertragsdurchführung
- Darstellung des EuGH-Urteils vom 4. Juli 2019 und der Auswirkungen auf die Praxis
- Hinweise für die Inanspruchnahme von gerichtlicher und außergerichtlicher Hilfe bei der Forderungsdurchsetzung
- Umfangreiche Beispiele und Praxistipps
- Mustervertrag mit Erläuterungen



2023, 14., überarb. u. aktual. Aufl., 1656 Seiten, 16 x 24,5 cm, Kohlhammer.

€ 149,-
Best.-Nr. 212883

Fickert/Fieseler Baunutzungsverordnung

Kommentar unter besonderer Berücksichtigung des deutschen und gemeinschaftlichen Umweltschutzes
Hrsg. Christine Schimpfermann, Hans Ulrich Stühler

Die BauNVO ist das zentrale Regelwerk für die Planung und Nutzung von Grundstücken und Gebäuden in Deutschland. Der Kommentar erläutert ausführlich und verständlich die BauNVO und gibt praxisnahe Handlungsempfehlungen für die Umsetzung der Regelungen. Detaillierte Rechtsprechungsnachweise mit zahlreichen Zitaten und Fundstellenhinweisen und eine umfassende Auswertung – gelegentlich auch kritisch – der höchst- und obergerichtlichen Rechtsprechung erleichtern die vertiefte Recherche.



2023, 120 Seiten, zahlr. Abb. u. Tab., 14,8 x 21 cm, Beuth.

€ 48,-
Best.-Nr. 213824

BIM – einfach machen!
Reales Projekt. Echte Erfahrungen.
Anwendungsfall: BIM4FM
Hrsg. Christine Proksch

Das Buch zeigt auf, wie die Umsetzung eines BIM-Projekts ganz konkret in der Praxis abläuft. Von Anfang bis Ende wird optimal nachvollziehbar jeder einzelne Arbeitsschritt dargestellt. Die Besonderheit ist dabei, dass man das gesamte Beispiel mittels kostenloser Demoverversionen selbst „nachspielen“ kann – ein BIM-Praxis-Crashkurs, der einen nicht gleich zum Experten macht, aber ein solides Verständnis für die Methode und wichtige Kenntnisse der Grundlagen und Details vermittelt.



2023, 18., aktual. Aufl., 2274 Seiten, 18 x 25 cm, Werner.

€ 239,-
Best.-Nr. 213196

Der Bauprozess
Hrsg. Walter Pastor, Ulrich Werner

Das Handbuch gibt Antworten auf die vielen drängenden Fragen des Baurechts. Es zeichnet sich durch höchste Aktualität sowie unbedingte Praxisnähe aus und bietet auch Lösungen für schwierige und seltene Fragestellungen.

Die 18. Auflage des Standardwerks zum privaten Baurecht wurde vor allem in folgenden Bereichen umfassend überarbeitet:

- Auswirkungen der HOAI 2021 und der neuesten EuGH-Rechtsprechung auf die Praxis
- Folgen von Corona-Pandemie und Ukraine-Krieg für laufende und künftige Verträge
- Abschlagszahlungen und prozessuale Besonderheiten bei der Durchsetzung des Werklohnanspruchs
- ...



2023, 286 Seiten, zahlr. Abb., 14,8 x 21 cm, Weka.

Einführungspreis bis 31.1.2024
€ 89,-
Best.-Nr. 214395
danach € 99,-

VOB/C 2023 in Bildern
Aufmaß und Abrechnung nach aktueller VOB/C im Überblick
Hrsg. Petra Derler

Das neue Fachbuch „VOB/C 2023 in Bildern“ zeigt, welche Regeln bei der Mengenermittlung und beim Aufmaß anzuwenden sind. Übersichtlich, praxistauglich und eindeutig. Erläutert werden die Regelungen der VOB/C 2023 in Form von mehr als 300 Abbildungen. Damit sehen Architekten, Ingenieure und Handwerker sofort, wie Mengen und Maße ermittelt werden. **Alle Änderungen, die die Abrechnungsregeln betreffen, sind in diesem Buch auf dem aktuellen Stand der VOB/C 2023 berücksichtigt.** So wenden alle am Bauvorhaben Beteiligten die neuen, ab Oktober 2023 geltenden Abrechnungsregeln regelkonform und sicher an.

- Die angegebenen Preise bei noch nicht erschienenen Büchern sind Zirka-Preise, die vom jeweiligen Verlag noch nicht endgültig festgelegt wurden. Auch die Ausstattung eines Buches kann sich dann noch verändern.
- Fragen? **0711 66 99 30** oder **info@karl-kraemer.de**

karl krämer

Fachbuchhandlung
Architektur + Bauwesen



2023, 8., aktual. Aufl., 490 Seiten, 17 x 24 cm, Reguvis.

€ 42,-
Best.-Nr. 212102

Stahlbetonbau in Beispielen Teil 1

Grundlagen der Stahlbeton-Bemessung – Bemessung von Stabtragwerken nach EC 2

von Ralf Avak, Denis Busch, Carina Neff

Im Buch wird die Bemessung von Stabtragwerken im Stahlbetonbau gemäß EC 2 und dem zugehörigen Deutschen Nationalen Anhang EC 2/NA umfassend dargestellt und deren Hintergründe eingehend erläutert. Die im DAfStb-Heft 600 (2020) vorliegenden Ergänzungen zur Norm sowie die im DAfStb-Heft 631 (2019) beschriebenen Hilfsmittel zur Schnittgrößenermittlung und zu besonderen Detailnachweisen werden berücksichtigt. Bauingenieuren ermöglicht dieses Buch die leichte und sichere Aneignung der erforderlichen Hintergründe im Stahlbetonbau, die für die tägliche Praxisfertigkeit erforderlich sind.



2023, 6., aktual. Aufl., 499 Seiten, 17 x 24 cm, Reguvis.

€ 42,-
Best.-Nr. 212103

Stahlbetonbau in Beispielen Teil 2

Bemessung von Flächentragwerken nach EC 2 – Konstruktionspläne für Stahlbetonbauteile

von Ralf Avak, Denis Busch, Carina Neff

Grundlagen der Konstruktion – Schal- und Bewehrungspläne – Einachsige und zweiachsige gespannte kontinuierlich gestützte Massivplatten – Sonderfälle der Plattenbemessung – Nichtlineare Nachweisverfahren – Punktgestützte Platten – Treppen – Unbewehrter Beton – Fundamente – Wände – Stabwerkmodelle – Wandartige Träger – Stabwerkmodelle Wandartige Träger

Ebenfalls lieferbar:
Kombi Teil 1 + Teil 2
Best.-Nr. 213327 € 76,-



2023, 144 Seiten, zahlr. Abb., 22 x 28 cm, Birkhäuser.

€ 38,-
Best.-Nr. 214261

Einfach Bauen: Holzfenster

von Judith Resch

Individuell geplante und einfach hergestellte Holzfenster sind unüblich geworden. Die Schreinerin und Architektin Judith Resch ist deshalb der Frage nachgegangen, welchen Gestaltungsspielraum es heute im Fensterbau noch gibt. In ihrem Buch stellt sie unterschiedliche, realisierte Fensterprojekte vor, die alle eines gemeinsam haben: Sie verfolgen eine gestalterische Idee, die mit einer individuellen Konstruktion unter Verwendung möglichst einfacher Mittel umgesetzt wurde. Die zehn Projekte werden mit detaillierten Konstruktionszeichnungen und Fotografien ausführlich vorgestellt.



2023, 2., aktual. Aufl., 458 Seiten, 21 x 30 cm, R. Müller.

Sonderpreis bis Ende November
€ 119,-
Best.-Nr. 208083
danach € 132,-

Handbuch Bauwerksprüfung

Standsicherheit, Verkehrssicherheit, Dauerhaftigkeit

Hrsg. Martin Mertens

Das „Handbuch Bauwerksprüfung“ erläutert die aktuellen technischen und rechtlichen Regelungen zur Bauwerksprüfung im Bestand – komplett überarbeitet nach neuer RIBEW-PRÜF 2021/22. Die Neuauflage zeigt typische Schwachstellen und Schadensursachen und erläutert anhand von zahlreichen Fallbeispielen und über 500 Fotos und Zeichnungen wie bei der konkreten Prüfung vor Ort und der anschließenden Bewertung inkl. Instandsetzungsempfehlungen vorzugehen ist. Mit Formularen und Checklisten zur Bauwerksprüfung sowie Musterprüfberichte zum Download.



2023, 2 Bände, 1000 Seiten, zahlr. Abb., 14,8 x 21 cm, Ernst & Sohn.

Erscheint im Dezember.

Im Fortsetzungsbezug (Print)
€ 164,-
Best.-Nr. 214739

Im Einzelbezug (Print):
€ 184,-
Best.-Nr. 214717

eBundle (Print + PDF) im Einzelbezug:
€ 234,-
Best.-Nr. 214740

eBundle (Print + PDF) im Fortsetzungsbezug:
€ 194,-
Best.-Nr. 214741

Beton-Kalender 2024

Schwerpunkte: Hochbau, Digitales Planen und Baurobotik

Hrsg. Frank Fingerloos

Der Beton-Kalender 2024 widmet sich in **Band 1** dem Entwurf, Bemessung und Konstruktion von Hochbauten aus Stahlbeton nach den aktuellen Regelwerken. Den Auftakt bildet der Beitrag Beton, welcher auf den aktuellen Stand gebracht wurde. Anschließend werden die besonderen Herausforderungen bei der Verwendung von Recyclingbetonen und Anpassungen der Bauweisen mit Blick auf die Kreislaufwirtschaft vertieft. Der Bau von Hochhäusern aus Stahlbeton entsprechend des aktuellen Regelwerkes und dem Stand des Wissens wird in einem Grundlagenbeitrag zu Entwurf und Konstruktion umfassend dargestellt. Die besonderen Herausforderungen bei der Gründung von Hochhäusern werden in einem separaten Beitrag vertieft.

Den Schwerpunkt im **Band 2** bilden das Digitale Planen und die Baurobotik. Einzelbeiträge zur integralen 3D Architektur- und Tragwerksplanung mit BIM, der Digitalisierung der Versuchsdurchführung und des Monitorings von Bauwerken und die Anwendung von KI-Methoden zur Integration tragwerksplanerischen Wissens in frühe Phasen des Gebäudeentwurfs zeigen, wie vielschichtig und tiefgreifend der digitale Wandel die Planungsprozesse durchdringt.

Abgerundet wird der **Band 2** mit dem Kapitel „Normen und Regelwerke“, einschließlich der abgedruckten DAfStb-Richtlinie für Beton nach DIN EN 206-1 und DIN 1045-2 mit rezyklierten Gesteinskörnungen nach DIN EN 12620 mit Berichtigung 1.

JETZT LIEFERBAR:

non nobis – über das Bauen in der Zukunft Band 2

Die Randbedingungen des Zukünftigen

von Werner Sobek

Mit Band 2 der Trilogie führt Werner Sobek seine umfassende Analyse der Zusammenhänge von Bauen und Umwelt fort. Sein Fokus liegt diesmal auf den Entwicklungen, die wir in den kommenden Jahrzehnten zu erwarten haben, und auf den Randbedingungen, innerhalb derer menschliches Handeln überhaupt noch möglich sein wird. Wie im ersten Band geht es um Ressourcen, Emissionen, Energie, Erderwärmung, Klimaziele, Bevölkerungsentwicklung, Migrationen u. v. m. Das Buch bietet eine schonungslose Analyse der Welt von morgen. Es ist eine unverzichtbare Basis für die heute zu treffenden Entscheidungen über unsere zukünftige Art zu bauen, zu wohnen und uns fortzubewegen.



2023, 292 Seiten, zahlr. Abb. u. Grafiken, 21,4 x 22,5 cm, avedition.

€ 49,-

Best.-Nr. 213017



SAY 23

Schweizer Architektur Jahrbuch 2023/24

Hrsg. werk, bauen + wohnen und SAM

Erstmals bekommt die Schweiz ihr eigenes Architektur Jahrbuch. Dieses spiegelt die enorme Vielfalt des schweizerischen Architekturschaffens und gibt der hohen Qualität von Schweizer Architektur und Baukultur endlich auch international ein Gesicht. „SAY Swiss Architecture Yearbook“ ist mehr als eine Auswahl der Besten: Es ist eine Auseinandersetzung mit den Fragen, die in Zeiten des Baubooms und des Klimawandels viele Menschen beschäftigen. Von weit über hundert nominierten Projekten aus allen Landesteilen wurden 36 von einer internationalen Fachkommission ausgewählt.

2023, 304 Seiten, dt./engl./franz./ital., zahlr. Abb., 22 x 32 cm, Park Books.

€ 48,-

Best.-Nr. 213909



Häuser in den Bergen

50 Sehnsuchtsorte in den Alpen

von Katharina Matzig, Wolfgang Bachmann

- Die schönsten Architektenhäuser in Deutschland, Österreich, der Schweiz und Südtirol.
- Ausführliche Häuserporträts mit allen wichtigen Daten und Plänen.
- Atmosphärische Fotostrecken.

2023, 208 Seiten, 25,6 x 28,6 cm, Callwey.

€ 45,-

Best.-Nr. 213749

BESTELLSCHEIN

per Fax +49 (0)711 66 99 360 • per Telefon +49 (0)711 66 99 30

per E-Mail info@karl-kraemer.de • per Internet www.karl-kraemer.de

oder per Post **Karl Krämer Fachbuchhandlung • Rotebühlstraße 42 • 70178 Stuttgart**

Anzahl	Titel	Best.-Nr.	Preis in EUR

Firma	Straße
Vorname, Name	PLZ, Ort
Kundennummer (falls zur Hand)	Telefon
Die Lieferung erfolgt in der Regel auf offene Rechnung (Bonität vorausgesetzt). Versandkostenfrei innerhalb Deutschlands. Wir liefern Ihnen auf Wunsch (fast) alle bestellten Titel zur Ansicht (20 Tage Widerrufsrecht). Sie zahlen nur die, die Sie behalten wollen. Die anderen Bücher senden Sie einfach an uns zurück. Davon ausgenommen ist entsiegelte Software und Zeitschriften. Rücksendungen müssen ausreichend frankiert sein. Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten.	E-Mail
	Datum, Unterschrift
	Ich bin damit einverstanden, dass Karl Krämer meine E-Mail-Adresse verwendet, um mich über relevante Fachliteratur zu informieren. Natürlich geben wir Ihre Daten nicht an Dritte weiter und Sie können die Nutzung jederzeit widerrufen. Stand: November '23 FWA3_2023 132

karl krämer

Fachbuchhandlung
Architektur + Bauwesen

AKTUELL
FACHWISSEN

Pollux, Frankfurt a. Main. Kohn Pedersen Fox 1997.