

Design mit Holz, Stein und Metall – Moderne Architektur im Garten

Gebaute Ideen für den Garten

Grandiose Anregungen für innovative Gartengestaltung – von Terrasse bis Pergola, von Mauern bis Sonnensegel – aus den schönsten Gärten Westeuropas

Ein faszinierender Bildband und brillantes Lehrbuch für moderne Gartengestaltung im Großformat

Der eigene Anspruch an „Gebauetes“ im Garten kann nicht hoch genug sein, zumal feste Einbauten nicht selten mit erheblichem Arbeits- und Kostenaufwand verbunden sind und dem Garten für Jahrzehnte Gestalt und Struktur geben.

Andrea Christmann, erfolgreiche Gartenarchitektin und Buchautorin, nähert sich diesem Thema mit dem Anspruch des professionellen Gestalters und dem Gefühl für moderne Entwürfe. Sie vermittelt den sicheren Umgang mit Farben, Formen, Texturen und Materialien in der modernen Gartenarchitektur und gibt einen wichtigen Überblick über individuelle Umsetzungsmöglichkeiten und Problemlösungen. Die speziellen Eigenschaften von Holz, Metall, Stein, Glas und Beton und die Einbeziehung der Materialien in eine attraktive, persönliche Gartenplanung werden aufgezeigt und

Umsetzungen im Buch wirkungsvoll in Szene gesetzt. In prächtigen Bildern präsentiert die Autorin auf 160 Seiten großartige Ideen nationaler und internationaler moderner Gartenarchitekten und macht diesen Band für ambitionierte Gartenliebhaber wie für Gartengestalter zu einem unvergleichlichen Ideenfundus der modernen Gartengestaltung.

Die international renommierten Gartenfotografen Jürgen Becker, Modeste Herwig und Ferdinand Graf Luckner haben in diesem Buch zeitgenössische und innovative Gestaltungsideen meisterhaft in prächtigen Fotos festgehalten. Die Bilder für dieses Buch sind in eindrucksvollen privaten Gärten in Deutschland, den Niederlanden, Belgien und England entstanden. Lassen Sie sich von den imposanten Bildern inspirieren!

Bibliographische Daten

ISBN 978-3-938100-48-6
39,90 EUR (D), 53,90 CHF, 41,10 EUR (A),
160 Seiten, Großformat 30 x 24 cm,
74 ganzseitige Fotos, gebunden, mit SU,
Auslieferung ab 15. März 2009