



Optigrün Ein Stück Natur auf den Dächern der Stadt

Weitläufige Flächenversiegelungen durch Bebauung lassen kaum noch unberührte Natur zurück, wodurch der Lebensraum für Insekten und Vögel schwindet. OPTIGRÜN setzt verstärkt auf Biodiversitätsdächer, eine Form des Gründachs mit besonders hoher Artenvielfalt. Eine ex-

tensive Dachbegrünung, bei der hauptsächlich bodendeckende Dickblatt-Gewächse eingesetzt werden, wird in einen wertvollen Ort für Tiere und Menschen umgewandelt. Dabei wird mit unterschiedlichen Substrathöhen gearbeitet, damit Gräser, Kräuter, Stauden, Sträucher und kleine Bäume gepflanzt werden können. Zudem werden so frostfreie Rückzugsbereiche für Bodentiere geschaffen. Dauerhafte Wasserflächen wie kleinere Teiche lassen sich problemlos in die Dach-

begrünung integrieren und sorgen für ein abwechslungsreiches Gestaltungsbild. Mit einer Dachbegrünung als Bestandteil des nachhaltigen Bauens wird auch das Arbeits- und Wohnumfeld für den Menschen deutlich verbessert. Begehbare Dächer können als zusätzlicher Wohnraum, Spiel- und Sportflächen sowie Begegnungsräume dienen. Sie bedeuten schlichtweg mehr Lebensqualität.

www.optigruen.at



Wer denkt
bei diesem Ausblick
schon an morgen?

Die Antwort ist: Wir.

Denn in unseren Swimming Ponds schwimmen Sie im Einklang mit der Natur, die auch für kommende Generationen erhalten bleibt. Keine Chemie, keine Wasserverschwendung.

www.bio.top

Biotop

Badevergnügen in naturbelassenem Wasser

Biotop, Weltmarktführer bei hochwertigen Schwimmteichen und Naturpools, hat das Schwimmen in natürlichem, chlorfreiem Wasser neu definiert. Je nach Kundenwunsch und Anforderungen stehen zwei Varianten zur Auswahl: Der original „Living Pool“ von Biotop mit kristallklarem Wasser ist einfach zu pflegen und sparsam im Wasserverbrauch. Mit vielen Gestaltungsmöglichkeiten – von minimalistisch designten Becken bis zu integrierten Pflanzenbereichen – lässt sich der Living Pool auf individuelle Bedürfnisse abstimmen und sogar als „Null-Energie-Pool“ mit Photovoltaikanlage ausfüh-

ren. Beim „Swimming Pond“, dem klassischen Schwimmteich, sorgen Pflanzen und Mikroorganismen im Regenerationsbereich für sauberes Wasser und lebendiges, frisches Grün. Beide Varianten setzen auf die innovative, zuverlässige Technik mit platzsparendem Bio-Kompaktfilter und PhosTec Upstream Filter, die glasklares Wasser gewährleistet und unsichtbar verbaut wird. Biotop bietet auch Fertigbecken aus Polypropylen mit stylischen Elementen wie Infinity- bzw. Overflow-Kante.

www.bio.top

