



TECHNIK IN DER BOX

Die neue „Technikbox“ von Knecht soll mehr Raum zum Wohnen im Haus schaffen. Als Zwischending zwischen Vollkeller und Bodenplatte dient der Beton-Kubus als Technikraum unterm Haus – thermisch komplett getrennt und mit eigenem Zugang von außen, der über eine sichere und witterungsfeste Abdeckung verfügt. Die Wartung kann also erfolgen, ohne dass ein Handwerker ins Haus muss. Die Wohnfläche, die sonst von Heizung und Co beansprucht wird, kann dann anders verwendet werden, zum Beispiel für ein zusätzliches Gäste-, Arbeits- oder Kinderzimmer. www.knecht.de

„Healthy HOME“



Beim ersten „Schwoerer Healthy Home“, das jetzt in Mühlacker als Kundenhaus verwirklicht wurde, sind über 40 Markenhersteller aus der europäischen Bauindustrie als Projektpartner mit von der Partie und zeigen, wie ein ökologisches und wohngesundes Zuhause heute aussehen kann. Dazu gehört auch ein Multifunktionsdach für Tageslicht- und Energiegewinnung sowie Verschattung durch elektrochrome Verglasung und ein ganzheitliches Lichtkonzept. Das Effizienzhaus 55 ist ausgestattet mit Luft-Wasser-Wärmepumpe, Photovoltaik und Batteriespeicher. www.schwoererhaus.de

Mit dem neuen Musterhaus „Design 183“ im „Musterhauszentrum Mülheim-Kärlich“ will Frammelsberger die Liebhaber einer ökologischen und gleichzeitig modernen, klaren Architektur ansprechen. Das Erdgeschoss mit angeschlossenem Carport bietet großflächiges, offenes Wohnen. Eine Treppe aus Eichenholz in angesagtem Faltenwerk-Design führt von der Diele hinauf ins großzügige Obergeschoss mit extra hohem Luftraum bis zum sichtbaren Firstbalken. Dort befinden sich zwei Kinderzimmer, ein Schlafzimmer und ein geräumiges Bad. www.frammelsberger.de



MASSIVHOLZDIELE – EICHE NATURAL

Natürlicher Look und optimaler Schutz?

Die Massivholzdiele Eiche verlangt keine Kompromisse!

Denn das Osmo Hartwachs-Öl Natural schützt die Holzoberfläche fast unsichtbar und betont die natürliche Maserung des Holzes. Weiße Pigmente verhindern den „Dauermesselfeld“, sodass der Fasern des Holzes nicht verstärkt wird und absolut authentisch aussieht.

Und das bei bleibender Qualität: Die Oberfläche ist offenporig, reißt nicht, blättert nicht und schuppt nicht ab.

Mehr Infos und weitere Osmo Produkte finden Sie im Internet: www.osmo.de