

Bezahlbarer Wohnungsbau experimentell, konsequent, komfortabel



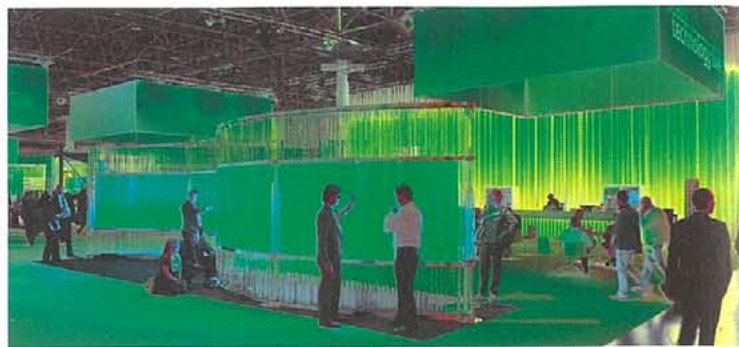
Ruben Lang über das Pilotprojekt Effizienzhaus Plus +++ **Gudrun Sack** über zeitgemäßen Wohnungsbau +++ Wohnungsbau in Deutschland von **Gorenflor Architekten und ifau & Jesko Fezer mit Heide & von Beckerath** +++ Wohnungsbau in Holland von **MVRDV und Atelier Kempe Thill** +++ **Wohngesundes Bauen: Unbedenklichkeit von Baustoffen** +++ **Light+Building Spezial**



Klassische Leuchten mit natürlicher Patina

Die Designer der Bolichwerke sind dem Reiz des Vergänglichen auf der Spur. Anstatt ihre klassischen Leuchten wie gewohnt mit einer Pulverlackierung zu versiegeln, bieten sie diese nun auch unbehandelt an. Durch natürliche Korrosion entsteht so langsam aber beständig eine edle Rostschicht. Erhältlich in dieser unbehandelten Form sind sämtliche Leuchten der Kollektion Ebolicht. Mit ihrem klassischen Design strahlen die nach deutschen Städten wie Berlin, Kiel oder Bremen benannten Leuchten eine zeitlose Aura aus. Wem der echte Rost dann doch zu viel der Patina ist, dem bietet Ebolicht Alternativen: Ob klassisch in Schwarz oder Weiß, in modernen Pastellfarben, ob in lackiertem Stahl oder geflammtem Kupfer.

Bolichwerke KG
76684 Östringen-Odenheim
info@bolichwerke.de
www.bolichwerke.de



Neue Perspektiven für Architekten, Designer und Künstler

Mit einer Glaswand aus Profilrohren bietet der Technologiekonzern Schott mit CONTURAX® Pro ein neuartiges, nicht rundes Glasrohr, das Architekten, Designern und Künstlern neue Gestaltungsmöglichkeiten für Innendesign bietet. Es zeichnet sich vor allem durch seine vielfältigen Formen aus: quadratisch, rechteckig und auch Kombinationen aus rund und eckig sind möglich. Trennwände, Tür- und Fensterrahmen, Lichtlösungen sowie Beschattungssysteme lassen sich unter anderem damit gestalten. Das Glas bietet eine kratzfeste Oberfläche und hohe geometrische Genauigkeit, wodurch es sich präzise verarbeiten lässt. Auch können ihm schnelle Temperaturwechsel nichts anhaben.

Schott AG
55122 Mainz
Tel.: 06131 660
www.schott.com

Symbiose von Licht und Architektur



Die Wandleuchte Silverback ist nun in einer langlebigen LED-Ausführung erhältlich. Die Hoch-effizienten LEDs wurden durch einen millimetergenau berechneten Abstand zwischen dem Leuchtmittel und der opalen Oberfläche des Diffusors blendfrei gemacht. Die Leistung der LED-Ausführung beträgt 37 W und weist 2125 lm auf, was ca. 57 lm/W entspricht. Sie ist dimmbar und in den Farbtemperaturen 3000 K und 4000 K erhältlich.

Targetti Poulsen Germany
40221 Düsseldorf
Tel.: 0211/73279-0
www.louispoulsen.com

Wand-, Tisch- und Stehleuchte

Ein filigraner Stab, mit der indirekten Reflexion des Lichtes an die Wand, ist diese Leuchte die moderne Interpretation einer Kerze. Sie ist in ihrer Gestaltung äußerst zurückhaltend, reduziert und dabei ausgesprochen elegant. Die neue AX-LED, entwickelt von Peter und Andreas Steng, ist Purismus pur. Ob als Wandleuchte, als Tisch- und Stehleuchte, sie scheint aus einer bloßen Linie zu bestehen. Absicht der Designer war es, dass sich diese Leuchte ganz dezent und optimal in jene Bereiche integrieren soll, in welchen die Leuchte selbst in den Hintergrund – die Lichtwirkung aber in den Vordergrund rückt.



Eine sanft akzentuierende Lichtwirkung wird hervorgerufen durch die warmweiße Lichtfarbe hochwertiger Premium LEDs (2800 K, CRI 95). Mit einer Lebensdauer von 50 000 Stunden erfüllt sie höchste Ansprüche an Einsatzfähigkeit und Nachhaltigkeit.

STENG LICHT AG
Hedelfinger Strasse 103
70327 Stuttgart
info@steng.de
www.steng.de

Was Sie auch bauen, wie Sie auch arbeiten...

ORCA bringt Sie zum Ziel!



Jetzt gratis testen!

Weitere Information unter:
www.orca-software.com/ava



Ausschreibung • Vergabe • Abrechnung • Kostenmanagement