

PRESSEINFORMATION 15-03-49

vom 23. April 2015

ift-Infos zu EcoDesign und Sonnenschutz

Dokubände kostenlos auf ift-Website

Auf der diesjährigen ift-Sonderschau auf der BAU in München stand das Konstruktionsprinzip EcoDesign im Mittelpunkt. Die ift-Sonderschau auf der R+T in Stuttgart widmete sich dem Sonnenschutz sowie der Verschattung. In den Dokubänden der beiden Sonderschauen, die nun im ift-Portal kostenlos heruntergeladen werden können, sind Infos mit praktischen Checklisten, Tabellen und Abbildungen enthalten.

Gesetze und Regelwerke greifen immer stärker Anforderungen für nachhaltiges Bauen auf. EcoDesign ist ein Konstruktionsprinzip mit dem sich die unterschiedlichen Anforderungen an Umwelt, Gesundheit und Nachhaltigkeit umsetzen lassen. Der ift-Dokumentationsband „EcoDesign für Mensch und Umwelt“ (ift-Sonderschau BAU 2015) zeigt auf 28 Seiten Wege zu besserer Qualität und Gebrauchstauglichkeit von Produkten und zum Erhalt einer lebenswerten Umwelt auf. Durch die Nutzung von Prinzipien wie Bionic, Universal Design und Cradle to Cradle können Hersteller dies effizient erreichen und damit Umwelt und Ressourcen schonen. Somit wird das Leben der Menschen besser, humaner und sicherer.

Moderne Gebäude kommen heute nicht länger ohne leistungsfähige Sonnen-/Blendschutz- und Tageslichtsysteme aus. Die Systeme spielen für die Nutzung von natürlichem und gesundem Tageslicht sowie für Energieeffizienz, Sicherheit und Wohnkomfort eine herausragende Rolle. Im ift-Dokumentationsband „Mehr als Licht und Schatten!“ (ift-Sonderschau R+T 2015) werden auf 32 Seiten die technischen, normativen und gesetzlichen Regelungen detailliert



Bild 1
ift-Dokubände zu den Sonderschauen „EcoDesign für Mensch und Umwelt“ (links, BAU 2015) und „Mehr als Licht und Schatten!“ (R+T 2015)

Belegexemplar an ift Rosenheim

Das Institut für
Fenster und Fassaden,
Türen und Tore,
Glas und Baustoffe

Theodor-Gietl-Straße 7-9
83026 Rosenheim
PR & Kommunikation
Autor: Magdalena Söll
Tel.: +49.08031.261-2162
Fax: +49.08031.261-282162
E-Mail: soell@ift-rosenheim.de
www.ift-rosenheim.de

erläutert und geeignete Verfahren für die Prüfung und Qualitätssicherung vorgestellt.

Beide Dokumentationsbände können kostenlos im ift-Portal unter der Rubrik Wissen/Fachartikel heruntergeladen oder als gedrucktes Exemplar im Literaturshop (www.ift-rosenheim.de/shop) bestellt werden.




(Lead 398 Zeichen, 1.308 Zeichen inkl. Leerzeichen)


Schlagworte: EcoDesign, Sonnenschutz, Dokumentationsband, ift-Sonderschau, BAU 2015, R+T 2015

Über das ift Rosenheim

Das ift Rosenheim ist eine europaweit notifizierte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle und international nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiert. Im Mittelpunkt steht die praxisnahe, ganzheitliche und schnelle Prüfung und Bewertung aller Eigenschaften von Fenstern, Fassaden, Türen, Toren, Glas und Baustoffen. Ziel ist die nachhaltige Verbesserung von Produktqualität, Konstruktion und Technik sowie Normungsarbeit und Forschung. Die Zertifizierung durch das ift Rosenheim sichert eine europaweite Akzeptanz. Das ift ist der Wissensvermittlung verpflichtet und genießt als neutrale Institution deshalb bei den Medien einen besonderen Status - die Publikationen dokumentieren den aktuellen Stand der Technik.

Auswahlbilder (stehen als Download im Bildarchiv unter www.ift-rosenheim.de/bildarchiv)

| Nr. | Bildtext und Dateiname | Bild |
|-----|---|--|
| 1 | ift-Dokubände zu den Sonderschauen „EcoDesign für Mensch und Umwelt“ (links, BAU 2015) und „Mehr als Licht und Schatten!“ (R+T 2015) <i>Dateiname:</i> PI150349_Bild_01_Dokubaende_BAU_R+T.jpg Quelle: ift Rosenheim |  |
| 2 | ift-Dokuband „EcoDesign für Mensch und Umwelt“ (BAU 2015) <i>Dateiname:</i> PI150349_Bild_02_Dokuband_BAU.jpg Quelle: ift Rosenheim |  |
| 3 | ift-Dokuband „Mehr als Licht und Schatten!“ (R+T 2015) <i>Dateiname:</i> PI150349_Bild_03_Dokuband_R+T.jpg Quelle: ift Rosenheim |  |

| Nr. | Bildtext und Dateiname | Bild |
|-----|---|--|
| 4 | <p>Musterseite aus dem ift-Dokuband „Mehr als Licht und Schatten!“ (R+T 2015)</p> <p><i>Dateiname:</i> PI150349_Bild_04_Dokuband_R+T_Musterseite.jpg</p> <p>Quelle: ift Rosenheim</p> |  |