



Luminale Quiet Club während der Light + Building 2004 in der Galleria zwischen den Hallen 8 und 9.

Light + Building vom 23. bis 27. April in Frankfurt

# Eine Messe für drei Branchen

**Die Light + Building – Internationale Fachmesse für Architektur und Technik – ist die Weltleitmesse der Branchen Licht, Elektrotechnik und Haus- und Gebäudeautomation. Zusätzlich informiert die erstmals parallel stattfindende ACS – Computersysteme im Bauwesen – alle am Bau Beteiligten über die neuesten Entwicklungen bei Informations- und Kommunikationstechnologien.**

Rund 116 000 Fachbesucher und nahezu 2000 Aussteller werden auf der Light + Building vom 23. bis 27. April erwartet. Die Lichtbranche mit etwa 1400 Ausstellern bildet dabei den größten und zugleich weltweit konkurrenzlosen Ausstellungsbereich. Von technischen Leuchten, über dekorative Leuchten bis hin zu Komponenten und Zubehör. Erneut werden die „Dekorative Objektbeleuchtung“ (Leuchten für repräsentative Räume wie Empfangshallen, Büros oder Hotels) und „Urban Lighting“ (Straßen und Außenbeleuchtung) pointiert.

Das Segment Elektrotechnik mit etwa 400 Ausstellern fokussiert in diesem Jahr die Themengebiete Sicherheitssysteme und Netzwerktechnik. In der Haus- und Gebäudeautomation bilden rund 150 Aussteller den Weltmarkt ihrer Branche vollständig ab. „Architekturrelevante Systeme“ präsentiert Auf-

zugsanlagen, integrierte Fassadentechnik, Sonnenschutztechnik, Photovoltaik und Tageslichttechnik.

Ein optimal ergänzendes Produktangebot für Planer bietet die ACS, Fachmesse für Computersysteme im Bauwesen, die erstmals als eigenständige Messe parallel zur Light + Building stattfindet. Hier werden Einsatzmöglichkeiten von Informations- und Kommunikationstechnologien im Bauwesen präsentiert.

## Gebäudeautomation als Energiesparer

Was für große Bürogebäude gilt, setzt sich zunehmend auch im privaten Wohnbereich durch. Gebäudeautomationssysteme mit modernen Kommunikationstechniken auf Bus- oder Funkbasis steuern Verschattungssysteme, künstliche Be-



Der Beitrag der Gebäudeautomation am Energiesparen wird vielfach noch unterschätzt. Beispiele belegen jedoch oft um bis zu 20 % geringere Verbräuche durch bedarfsgerechte Regelung.

leuchtung und sorgen so für ein behagliches Raumklima mit passender Lichtstimmung. Ganz nebenbei kann mit einer hohen Integrationstiefe durch bedarfsgerechte Versorgung auch Energie gespart werden. Dabei werden wegen der höheren Effizienz verstärkt Gesamtlösungen gewünscht.

Am 23. April informiert von 15.00 bis 17.30 Uhr das REHVA-Seminar mit anschließender Podiumsdiskussion über „Die Rolle der Gebäudeautomation im Rahmen der EU-Gebäudeenergieeffizienz-Richtlinie“. Die Teilnahme an dem vom VDI organisierten Seminar ist kostenlos. Es findet in unmittelbarer Nähe des VDI-Stands in Halle 8

im Raum Symmetrie 2 statt. Infos: [www.vdi.de/tga](http://www.vdi.de/tga) und E-Mail: [tga@vdi.de](mailto:tga@vdi.de).

### Deutscher Energieberaterstag

Der dritte Deutsche Energieberaterstag am 25. April wird erstmalig im Rahmen des Building Performance Congress in Frankfurt ausgerichtet. Der Energieberaterstag ist ein Wissensforum für Architekten und Ingenieure, die als Energieberater tätig sind. Die Veranstalter, die Messe Frankfurt in Kooperation mit der Architekten- und Stadtplanerkammer Hessen und Econsult, erwarten circa 150 Teilnehmer im Congress Center Messe Frankfurt.

Von 10.00 bis 15.00 Uhr bietet das Forum am Dienstag in sieben Fachvorträgen Informationen zu den neuen Bewertungsverfahren im Gebäudebestand, einen Überblick über den aktuellen Stand der Technik und juristische Fallstricke sowie neue Aspekte zur Erschließung des Marktes für Energieberater. Die Anmeldung zum Deutschen Energieberaterstag ist unter [www.bp-congress.de](http://www.bp-congress.de) möglich.

### Aktion gegen Produktpiraterie

Schon bevor die ersten Besucher das Messegelände betreten, wird die Aktion „Messe Frankfurt against Copying“ angelaufen sein. Denn die Zahlen, die im Zusammenhang mit dem Thema Produktpiraterie stehen, sind alarmierend. Schätzungen zufolge machen gefälschte Produkte derzeit 8 % des Welthandels aus – in Deutschland alleine soll der jährliche Schaden 25 Mrd. Euro betragen. Durch die Aktion gegen Marken- und Produktpiraterie der Messe Frankfurt sollen zumindest auf der Messe Produktpiraten keine Chance erhalten, Imitationen auf dem Markt abzusetzen oder sogar das Image des Originalherstellers zu schädigen. Erfahrungsgemäß wird die Aktion an einigen Ständen statt Exponaten weiße Flecken hinterlas-

### Die Light + Building auf einen Blick

**Termin:** 23. bis 27. April, täglich von 9.00 Uhr bis 18.00 Uhr, am 27. April bis 17.00 Uhr

**Ort:** Messe Frankfurt

**Aussteller:** ca. 1940

**Registrierung:** Auf der Light + Building-Interne-tseite (Link siehe unten) kann sich jeder Besucher in der Rubrik <Messebesuch> online registrieren und seine Eintrittskarte kaufen (Selbstaussdruck). Das erspart Wartezeiten an den Eingängen, denn die schriftliche Legitimierung als Fachbesucher ist zwingend erforderlich.

**Preise:** Tageskarte zum Vorverkaufspreis bis zum letzten Messetag 13 Euro, Tageskarte an der Kasse 15 Euro, Dauerkarten zum Vorverkaufspreis 28 Euro, an der Kasse 33 Euro. Eintrittskarten im Vorverkauf gelten als kostenloser Fahrschein zur Messe und zurück mit öffentlichen Verkehrsmitteln im RMV (Rhein-Main-Verkehrsverbund). Katalogpreis: 20 Euro, Verpackung und Porto bei Einzelsendungen werden im Inland mit zusätzlich 7 Euro berechnet.

**Anreise per Bahn:** Ab Frankfurt Hauptbahnhof halten die S-Bahn-Linien S3, S4, S5 und S6 mitten auf dem Messegelände. Die U-Bahnlinie U4 hält am Eingangsterminal City (Messe-turm).

**Links:** [www.light-building.messefrankfurt.com](http://www.light-building.messefrankfurt.com); [www.bp-congress.de](http://www.bp-congress.de); [www.luminale.de](http://www.luminale.de)

sen.

### 150 Lichtinszenierungen

Parallel zur Light + Building findet in Frankfurt die Luminale statt. Als Licht-Kultur-Spektakel bietet das Festival Herstellern, Lichtplanern und Licht-Designern eine internationale Plattform um zu zeigen, wie sich Licht für mehr Lebensqualität ein-



Erstmals findet die ACS – Computersysteme im Bauwesen – im Rahmen der Light + Building statt.