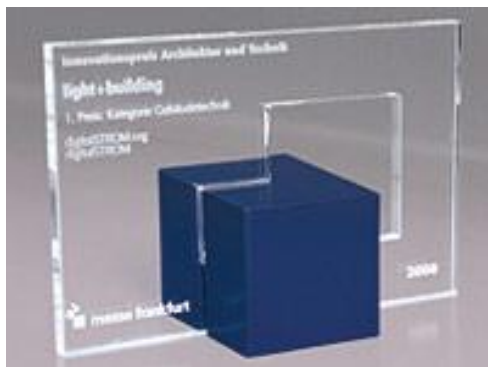


# "Innovationspreis Architektur und Technik 2008" für digitalSTROM®

[08.04.2008 - Light + Building]



## "Innovationspreis Architektur und Technik" ist entschieden

Auf der Light+Building, der internationalen Fachmesse für Architektur und Technik in Frankfurt am Main, wird der neunte Innovationspreis für Architektur und Technik vergeben. Der Preis wird von den Architektur-Zeitschriften AIT und xia Intelligente Architektur in Kooperation mit der Messe Frankfurt in den Kategorien Licht- und Gebäudetechnik überreicht. Die Preisverleihung findet im Rahmen der Light+Building, am 08. April 2008, um 16.00 Uhr im Foyer der Halle 4.2 statt. Die Messe zeigt vom 06. bis 11. April 2008 auf über 226.300 brutto Quadratmetern technische Innovationen und Produkte von rund 2.100 Ausstellern aus den Bereichen Licht, Elektrotechnik und Haus- und Gebäudeautomation.

Die Idee des Wettbewerbes ist, die produkt- und/oder projektorientierte Zusammenarbeit von Architekten, Innenarchitekten und Industrieunternehmen zu fördern. Auf diese Weise sollen positive Impulse für Innovationen an den Markt gesendet werden. Im Vordergrund des Wettbewerbes steht nicht das einseitige Entwickeln, Produzieren und Vermarkten, sondern das gemeinsame, integrale Handeln der unterschiedlichen Beteiligten.

Insgesamt 24 Teilnehmer haben 40 Projekte eingereicht. Das Ergebnis der Jurysitzung steht seit dem 28. Februar 2008 fest. Prämiert wurden elf Projekte - acht in der Kategorie Lichttechnik und drei in der Kategorie Gebäudetechnik. Die Jury setzte sich zusammen aus namhaften Architekten und Planern: Prof. Gerd Ackermann (Ackermann & Raff, Tübingen), Markus Felsch (Felsch. Lighting design, Hamburg), Kurt Güttinger (Güttinger Ingenieure, Kempten), Wallie Heinisch (Heinisch.Lembach.Huber Architekten, Stuttgart) und Christian Nasedy (Dierks Blume Nasedy Architekten, Darmstadt).

**Der Innovationspreis als 1. Preis in der Kategorie Gebäudetechnik geht an digitalSTROM.org**

für die Entwicklung eines neuen Kommunikationsbus-Standards für "Smart homes". Mit einem Innovationspreis als Besondere Anerkennung wird die Hohlwanddose HWD 90 für Brandschutzwände und -decken des Unternehmens Kaiser GmbH & Co.KG ausgezeichnet. Einen Innovationspreis als Anerkennung erhält der Klein-DurchLauferhitze MDX 7 von CLAGE GmbH.