

PRESSEMITTEILUNG

Frankfurt, 10. März 2015

„Innovationspreis Architektur+ Technik“

Zum 16. Mal lobten die Architektur-Fachzeitschriften AIT und xia IntelligenteArchitektur im Rahmen der ISH 2015 in Kooperation mit der Messe Frankfurt den „Innovationspreis Architektur+ Technik“ aus. Der Preis richtet sich an Hersteller innovativer Produkte aus den Bereichen der Gebäudetechnik und Erlebniswelt Bad sowie an Architekten und Innenarchitekten, deren Tätigkeitsfeld diese Aufgaben umfasst.

Der Architektur- und Designwettbewerb wurde mit der Absicht initiiert, unter den zahlreichen am Markt angebotenen Produkten und Lösungen diejenigen zu prämiieren, die in besonderem Maße den Belangen von Architekten entsprechen. Wichtige Kriterien bei der Beurteilung sind funktionale und gestalterische Qualität, Materialechtheit und die Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten.

Die Resonanz auf den Innovationspreis war groß und branchenübergreifend:
32 unterschiedlichste Produkte von **24** Firmen wurden eingereicht.

Eine vierköpfige Jury namhafter Architekten und Innenarchitekten ermittelte am 10. März 2015 die Preisträger und Platzierungen.

Die Jurymitglieder waren:

Jo Franzke | Jo. Franzke Architekten | Frankfurt
Andrea Poerschke | Innenarchitektur Poerschke | Kronberg
Joachim Raab | o5 architekten bda | Frankfurt
Markus Schwieger | netzwerkarchitekten

Die **Preisverleihung** fand am Dienstag, den **10. März 2015** um **17.00 Uhr im Foyer der Halle 4.2** statt.

Alle eingereichten Produkte wurden während der gesamten Messezeit auf der Ausstellungsfläche im **Foyer der Halle 4.2** einem breiten Fachpublikum präsentiert. Darüber hinaus werden alle Teilnehmer in der AIT 5-2015 publiziert.

Die Preise wurden in zwei unterschiedlichen Kategorien vergeben:

Kategorie 1: Synthese - Architekt und Industrie in Zusammenarbeit
Kategorie 2: Produkte von hoher architektonischer Qualität

Neben dem „Innovationspreis Architektur+ Technik“ veranstalten die Zeitschriften AIT und xia Intelligente Architektur weitere Preise für die Branchen Glas, Büromöbel, Sanitärtechnik, Bauwesen, Textil und Fenster/Fassade. Diese werden jeweils im Rahmen der entsprechenden Fachmessen glasstec und EuroShop in Düsseldorf, Light&Building und Heimtextil in Frankfurt am Main, Orgatec in Köln sowie BAU in München und fensterbau/frontale in Nürnberg im Ein- bzw. Zwei-Jahresrhythmus ausgelobt.

Kontakt Organisation:

Ir. Kristina Bacht (MSc Arch)
Verlagsleiterin GKT
Gesellschaft für Knowhow-Transfer
in Architektur und Bauwesen mbH
kbacht@ait-online.de
Fon: +49 (0)40 / 7070898-15

Kontakt Organisation:

Lea Schröder B.A.
Projektleiterin
Gesellschaft für Knowhow-Transfer
in Architektur und Bauwesen mbH
innovationspreis@ait-online.de
Fon: +49 (0)40 / 7070898-11

Kontakt Redaktion:

Dipl.-Ing. Petra Stephan
Chefredakteurin AIT
Verlagsanstalt
Alexander Koch GmbH
pstephan@ait-online.de
Fon: +49 (0)711 / 7591-205

Insgesamt vergab die Jury 7 Auszeichnungen in zwei Kategorien:

Den 16. Innovationspreis Architektur+ Technik erhielten:

Produkt: **System Quattro / Tickelmann / Terra / Plus** Kategorie 1

Hersteller: **Kreilac GmbH**

Architekt: **Juhr Architekturbüro für Industriebau- und Gesamtplanung**

Die Industriehallenheizung ist auf das absolut Wesentliche reduziert, dadurch entsteht ein minimiertes Design. Die Anordnung erscheint leicht verständlich und bietet Gestaltungsspielräume für den Architekten im Industriebau und potenziell auch in anderen Bauaufgaben. Es bietet die Möglichkeit einer kostengünstigen Installation. Durch die Anordnung der Einheit im Boden wird eine maximale Raumflexibilität geschaffen und es entsteht ein Raumgewinn aufgrund der freigehaltenen Wandflächen. Das Produkt erscheint in den wenigen, sichtbaren Elementen gut und unaufdringlich gestaltet.

Produkt: **VAL** Kategorie 2

Hersteller: **LAUFEN BATHROOMS AG**

Die VAL – Waschtisch – Schale von Laufen besticht durch ihre hauchdünne Kantenführung und ihre geradlinige Erscheinung. Mit Witz im Design gelingt es dem Designer Konstantin Grcic in einer spielerischen Art und Weise, die bekannten Elemente von Ablage und Waschtisch neuartig und kreativ zu kombinieren.

Produkt: **Fonterra Smart Control** Kategorie 2

Hersteller: **Viega GmbH & Co. KG**

Es ist Viega gelungen, ein System der Flächenheizungsregelung zu entwickeln, das neben hoher Funktionalität und innovativer Technik ein durchgängiges Design aufweist. Form und Funktion werden auf das Wesentliche reduziert und überzeugen in ihrem hohen ästhetischen Anspruch sowohl bei den sichtbaren Komponenten als auch bei denen, die im Verborgenen bleiben.

Eine besondere Auszeichnung erhielt:

Produkt: **in2aqua in2itiv Unterputz-Montagesystem** Kategorie 2

Hersteller: **in2aqua**

Die Jury beurteilte positiv die geradlinige Gestaltung bei einer wohldurchdachten Technik, die im besonderen Maße auf die Problematiken bei einer Montage im Bestand bzw. bei Altbausanierungen reagiert. Die Montagefreundlichkeit erspart Zeit und damit Kosten bei der Altbausanierung und sämtlichen Modernisierungsmaßnahmen. Als weiteres wichtiges positives Argument empfand die Jury die Entkopplung des Unterputzkörpers von der Befestigungsschiene, die einen DIN-konformen Schallschutz garantiert.

Auszeichnungen gingen an:

Produkt: **Glas-Sensorschalter HK i8** Kategorie 2

Hersteller: **Heinrich Kopp GmbH**

Die Jury erkennt grundsätzlich die konsequente und hohe ästhetische Gestaltung der Glas Sensorschalter HK i8 Reihe der Fa. Kopp an. Da sie auch in Bestandsinstallationen integriert werden kann, ist sie für einen großen Markt einsatzfähig.

Die Jury war sich jedoch nicht einig, ob die Beschreibung „Schalten durch Berührung“ nicht durch den Hinweis Druckschaltung ersetzt werden sollte, da definitiv Druck zum Schalten aufgebaut werden muss.

Produkt: **Aquablade™** Kategorie 2

Hersteller: **Ideal Standard GmbH**

Das Design der Toilette endet nicht beim Deckel. Es reduziert den Wasserauslass zur Spülung auf einen schmalen Schlitz. Hierdurch entsteht gutes Design in Verbindung mit einer Verbesserung der Toilettenhygiene.

Produkt: **S15 FlexMount** Kategorie 2

Hersteller: **MOBOTIX AG**

Die oftmals beängstigende Ausmaße einnehmende Sicherheitstechnik wird mit dem S15 Flexmount Videosystem bei hoher Funktionalität und maximalem Schwenkradius auf ein Minimum an Raumbedarf reduziert. Es ergibt sich so trotz vorhandenem Sicherheitsbedürfnis eine geringstmögliche Beeinträchtigung der Raumgestaltung. Wünschenswert wäre eine Minimierung des Einbaurahmens zum flächenbündigen Einbau sowie eine erweiterte Farbpalette.



messe frankfurt

