

# ART



6.2019  
BAR HOTEL RESTAURANT

KINZO · EL EQUIPO CREATIVO · STUDIO  
KOMO · BILGEHAN SENEL · SCHEMATA  
CYRUS GHANA · FISHER.RACALLER  
BEH · BLOCHER PARTNERS · OSBY

Italien 13,50 EUR  
Spanien 13,50 EUR  
Finnland 13,50 EUR  
Norwegen 120 NOK  
Slowakei 13,50 EUR  
Deutschland 13,50 EUR  
Österreich 13,50 EUR  
Schweiz 22,00 CHF  
Belgien 13,50 EUR  
Niederlande 13,50 EUR  
Luxemburg 13,50 EUR

06  
4 194561 713502



# INNOVATIONSPREIS

PREISVERLEIHUNG AUF DER ISH 2019 IN FRANKFURT AM MAIN



Foto: Moritz Bernouilly

Preisträger und Jury-Mitglieder des Innovationspreises Architektur+ Technik nach der Preisverleihung im Rahmen der Messe ISH 2019 in Frankfurt am Main

**Bereits zum 20. Mal lobten die Architektur-Fachzeitschriften AIT und xia Intelligente Architektur in Kooperation mit der Messe Frankfurt den „Innovationspreis Architektur+ Technik“ aus – zehn Mal bereits anlässlich der Messe ISH. Eingereicht wurden 25 Produkte von 18 Firmen. Im Rahmen der ISH vergab die Jury sieben Preise – einen Innovationspreis, zwei Besondere Auszeichnungen und vier Auszeichnungen.**

Der Innovationspreis Architektur+ Technik richtet sich an Hersteller innovativer Produkte aus den Bereichen der Erlebniswelt Bad und der Gebäudetechnik. 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 und Innenarchitekten entsprechen. Wichtige Kriterien bei der Beurteilung sind die funktionale und gestalterische Qualität, die Materialechtheit und die Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten. Die Resonanz auf den Innovationspreis war groß und branchenübergreifend: 25 Produkte von 18 Firmen wurden eingereicht. Der dreiköpfigen Jury gehörten Hendrik Fraune (Studio Architects, Düsseldorf), Dieter Schmidt (Schmidt Holzinger Innenarchitekten, Rodgau) sowie Roger Wirtz (Architekten Stein Hemmes Wirtz, Frankfurt am Main) an. Die Jury ermittelte am 11. März 2019 die Preisträger und Platzierungen. Es wurden sieben Preise vergeben: der Innovationspreis Architektur+ Technik sowie zwei Besondere Auszeichnungen und vier Auszeichnungen.



## ME<sup>2</sup> Spiegel

[www.alke.be](http://www.alke.be)

Der smarte Spiegelschrank öffnet sich zu beiden Seiten mit zwei Paneelementen, die jeweils mit Spiegeln versehen sind. Im linken Flügel ist an der Innenseite eine in der Höhe verstellbare, durch LED-Beleuchtung unterstützte Kamera integriert, mit der Kopf, Hals und Rücken fokussiert werden. Im Spiegel des rechten Paneelements findet sich ein Bildschirm für die Bildwiedergabe. Das neue Spiegelkonzept zeigt so gleichzeitig die Vorder- und Rückseite des Betrachters und erspart anstrengende Verrenkungen.  
**Design: Deknudt Mirrors, Pilipili, Ugent**



## Air Plus

[www.duscholux.com](http://www.duscholux.com)

Durch eine besondere Beschichtung und den Verzicht auf Wartungsfugen aus Silikon entsteht diese Walk-in-Duschwand ohne Traverse, die in Kombination mit einem hochwertigen Duschboden die Anforderungen moderner Architektur erfüllt. Durch die Möglichkeit, eine Wandschräge von bis zu 11 mm auszugleichen, und dadurch, dass sich der hochwertige Duschboden zuschneiden lässt, ist das Produkt als Standardversion fast überall einsetzbar. Aufbau und Flexibilität machen das Produkt zum stilvollen Allrounder für jeden Planer.



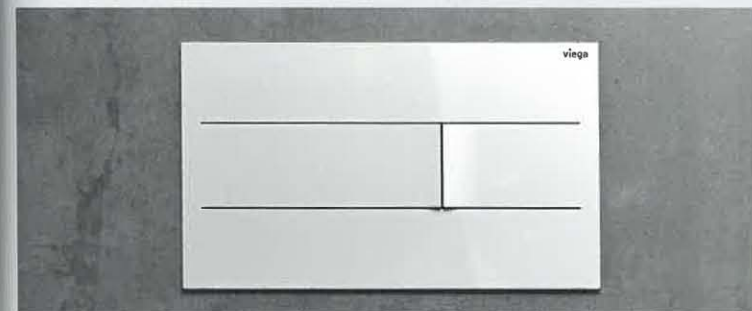
## Auszeichnung

Jury-Urteil: „Air Plus ist ein smartes Haltesystem für die Gläser der Duschtrennungen. Als nahezu unsichtbares Profilsystem erschließt es sich erst auf den zweiten Blick und wirkt sauber. Das System ist schnittstellenorientiert und reduziert Abhängigkeiten. Damit ist es auch prozessorientiert und hilft, bei Bauabläufen Zeit zu gewinnen. Das Produkt ist nachhaltig, denn das langjährige Investment für Wartungsfugen entfällt und Air Plus folgt einem hohen Detailanspruch.“

## Visign for more 200

[www.viega.de](http://www.viega.de)

Hochwertige Materialien wie Echtholz, Glas oder Metall verleihen dieser Betätigungsplatten-Serie für WC und Urinal ein hohes Maß an Individualisierbarkeit. Die schwebende Flächentastatur trägt zum exklusiven und eleganten Aussehen bei. Schon ein leichtes Antippen aktiviert die komfortable Bedienung. Ergänzt durch die berührungsfreie Urinalplatte wird die Serie auch zum eleganten Vorzeigeobjekt für Hotels und den halböffentlichen Raum – eine hochwertige, für den Objektbereich absolut geeignete Produktserie.



## Visign for more 201

[www.viega.de](http://www.viega.de)

Nahezu unmerklich erheben sich die beiden Spültasten aus der Fläche dieser Betätigungsplatte aus dem Hause Viega. Aus einer dünnen Edelstahlplatte gestanzt, geprägt und gebogen, bietet diese Platte mit ihren federnden Tasten ein visuelles und haptisches Erlebnis. Die Drückerplatte Visign for more 201 ist in den Oberflächen Edelstahl gebürstet und in Weiß, Anthrazit sowie diversen Sonder- und Metallfarben erhältlich. In der Nacht ermöglicht die dezente, in die Platte integrierte Beleuchtung die sichere Benutzung der Spülung.

## Innovationspreis

Jury-Urteil: „Die WC-Drückerplatte ist aus einem einzigen, dünnen Stahlblech herausgestanzt. Die Bedienungspunkte sind sanft aus der Fläche herausgehoben und damit optisch und haptisch intuitiv bedienbar. Über diese Betätigungspunkte wird eine Zwei-Mengen-Spülung elektronisch ausgelöst. Visign for more 201 erhält den Innovationspreis Architektur+ Technik für seine ausgewogene, rational-geometrische Formensprache und den hochwertigen Materialeinsatz.“

## Visign for more 204

[www.viega.de](http://www.viega.de)

Die radikale Reduktion dieser Betätigungsplatte macht sie minimalistisch und sinnlich zugleich. Die eleganten, schmalen, horizontal angeordneten Tasten der Visign for more 204 reagieren durch elektronische Auslösung schon auf leichten Druck. Diese Serie aus dem Hause Viega ist in Edelstahl – gebürstet, anthrazitfarben oder poliert – und als Bichrom-Variante mit anthrazitfarbener Platte und Tasten aus gebürstetem Edelstahl erhältlich – passend zu rational-geometrischen Bad-Interieurs gehobener Privathäuser und Hotels.

## Geberit Sigma50

[www.geberit.de](http://www.geberit.de)

Die beliebte WC-Betätigungsplatte Sigma50 erscheint 2019 mit einer insgesamt schlankeren Formensprache. Die Auslösetasten für das Zwei-Mengen-Spülsystem sind schmaler geworden und wölben sich dem Nutzer deutlicher entgegen. Der Diamantschliff an den Kanten verleiht den Tasten zusätzliche Eleganz. Die rahmenlose Gestaltung der rechteckigen Platte behielten die Produktentwickler bei. Die Front ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich und individuell gestaltbar.

**Design: Christoph Behling**