



digital

#rtexpodigital daily newsletter



Dienstag 23.02.2021

R+T digital ist eröffnet: Das Mögliche ist machbar

Die R+T digital hat nun richtig Fahrt aufgenommen, die Eröffnung gestalteten am 22. Februar 2021 um 11:15 Uhr Geschäftsführer und Sprecher der Geschäftsführung Roland Bleinroth sowie Sebastian Schmid, Abteilungsleiter Technologie und Macher des R+T-Formats heutiger Prägung, mit Dr. Ines Marbach, Moderatorin der Messe und promovierter Umweltwissenschaftlerin. Dass das gemischte Trio die R+T digital im Sitzen eröffnet, statt die obligatorische Schere zum Durchschneiden des Bandes zu zücken, gehörte pandemiebedingt wie einiges andere der Einhaltung des Abstandsgebots. Wie ist es nun möglich, einen technisch veranlagten Sektor wie die weltweite Sonnenschutz- und die Torbranche respektive das, erfreulich lebhaft, Innovationsgeschehen der angeschlossenen Betriebe und Unternehmen rein digital abzubilden? „Ich freue mich natürlich schon darauf, die Produkte beim nächsten Mal wieder in die Hand zu nehmen“, sollte wenig später Heinrich Abletshauer, Präsident



Eine neue Form der Eröffnung der R+T zusammen mit den Trägerverbänden.

des Trägerverbands BVRS, bereits vorausblicken. Doch in Stuttgart konzentriert man sich darauf, dass das Mögliche auch machbar ist. Geschäftsführer Bleinroth erinnerte an den US-amerikanischen Vordenker der Automobilindustrie, Henry Ford: „Erfolg besteht darin, dass man genau die Fähigkeiten besitzt, die im Moment gefragt sind.“ Ergänzend hinzuzufügen mag noch sein, dass es eines positiven Vertrauenssaldos bedarf, damit einem das die Angesprochenen auch abnehmen. Sebastian Schmid

und sein R+T-Team haben die in Stuttgart sich seit jeher heimisch fühlende Rollladen-, Tor- und Sonnenschutzbranche von Anfang an kommunikativ mitgenommen, beim Aufbruch in digitale Welten. So sind 299 Aussteller aus 23 Ländern bei diesem Debüt mit ihren virtuellen Ständen sichtbar, gestalten mit Digitalformaten das Ausstellerforum und bleiben bis zur R+T 2022 mit ihren Inhalten auf der umfangreichen Onlineplattform auffindbar. Keine Frage: Die Branche freut sich, auf ihre diesmal digitale R+T!

R+T Innovationspreis



Einen wahren Goldregen erlebte die Branche bei der diesjährigen Verleihung des R+T Innovationspreises. Mehr dazu beim Tag der Innovationen.

www.rt-expo.digital

Hochrangige Gäste bei Podiumsdiskussion



Eröffnungsdiskussionen sind in Covid Zeiten ein heißes Eisen. Die von Olaf Vögele moderierte Runde mit ZDH-Präsident Hans Peter Wollseifer, Justizminister BW Guido Wolf MdL, DEHOGA-

Vorsitzendem BW Fritz Engelhardt, Bio-Koch Simon Tress u.a. hatte eine klare Botschaft: Mit Sonnen- und Wetterschutz können Gastromen Außenflächen früher nutzen.



Inspiration trifft Innovation.

Von der Sonne inspiriert

Entdecken Sie die vielfältigen Neuheiten und Highlights von WAREMA unter:
www.warema.de/neuheiten



Aero® Skye
Eingebautes und einziehbares Lamellendach

www.renson.eu

RENSON®
Creating healthy spaces



NonVi Keder
eine Innovation von Jentschmann

Rückblick auf den Tag der Gastronomie



ZDH-Präsident Hans Peter Wollseifer und Justizminister BW Guido Wolf MdB waren per Liveschleife dabei.

Neben der prominent besetzten Gesprächsrunde mit Vertretern von Industrie, Handwerk und Politik (siehe Seite 1) nutzten Vorzeige-Unternehmen der Branche wie Warema, Markilux, Leiner, Hella oder

Shadesign u.a. die Gelegenheit, auf ihre aktuellen Lösungen für die Zielgruppe Gastronomie aufmerksam zu machen. Zuvor hatte Deutschlands bekanntester Bio-Koch Simon Tress (Bio Hotel Rose) mit der

Reminiszenz an frühere Zeiten für Schmunzeln gesorgt, als es Restaurantbetreiber schon für Outdoor Living gehalten hätten, „im Sommer einige Gartenstühle rauszustellen“.

www.outdoor-ambiente-living.de

And the Winner is ... die Sonnenschutzbranche

Dass sich die Messe Stuttgart nicht scheut, professionell vorbereitete neue Wege zu gehen, steht über dem, gezwungenermaßen, erstmals als Digialevent umgesetzten Branchentreff der R+T in diesem Jahr zwei der Corona-Pandemie. Doch auch ohne diesen Druck von außen sucht das Projektteam der Weltleitveranstaltung für diesen Sektor stetig nach Möglichkeiten, sein Produkt zu verbessern. Und ist in den Regularien des seit Langem heiß begehrten Innovationspreises fündig geworden. So kürte die von Sprecher Dr.-Ing. Christoph Meyer vom Ingenieurbüro Hausladen + Meyer angeführte Jury erstmals die Träger des Awards pro Kategorie in Gold, Silber und Bronze: Jedenfalls vom Prinzip, denn erfreulicherweise gingen die Branchenvertreter auch in diesem Jahr flexibel mit den eingegangenen Bewerbungen um und vergaben etwa im textilen Sonnenschutz dreimal Gold an nahe beieinanderliegende Innovationen, während etwa im innenliegenden Sonnenschutz mangels Masse kurzerhand auf die Auszeichnung in Bronze verzichtet wurde. Unterstützt von den Laudatores Sandra Musculus (ITRS), Dr. Claus Schwenzer (BVT - Verband Tore) und Heinrich Abletshaus (BVRS), gratulierte R+T digital-Moderatorin Dr. Ines Marbach den folgenden Preisträger: Tore - Gold Meißner GmbH Toranlagen, Silber proMesh GmbH, Silber GfA Elektromaten GmbH;

Antriebe und Steuerungen für Tore - Gold FACE S.R.L, Silber GfA Elektromaten GmbH, Bronze Sommer Antriebs- und Funktechnik GmbH; Gebäudeautomation - Gold Reflexa-Werke Albrecht GmbH, Silber Becker-Antriebe GmbH, Bronze Kadeco Sonnenschutzsysteme GmbH; innenliegender Sonnenschutz - Gold Kadeco Sonnenschutzsysteme GmbH, Silber Style Group; technische Textilien - Gold Neher Systeme GmbH & Co. KG, Silber Parà Spa / Weinoer GmbH, Bronze Julius Koch GmbH; textiler Sonnenschutz - Gold MHZ GmbH & Co. KG, Gold Jentschmann AG, Gold Heroal - Johann Henkenjohann; Outdoor - Gold Markilux GmbH & Co. KG, Gold Corradi; Raffstore - Gold Reflexa-Werke Albrecht GmbH, Silber Storenmaterial AG; Rollläden - Gold Winsol NV; Antriebe und Steuerungen für Rollläden und Sonnenschutz - Gold Acomax GmbH, Silber Elero Antriebstechnik GmbH, Bronze Guangdong A-OK Technology Grand Development Co. Ltd; Sonderlösungen - Gold Warema Renkhoff SE, Silber Neher Systeme GmbH & Co. KG, Bronze Hella Sonnen- und Witterschutztechnik GmbH; Sonderpreise - Design Kadeco Sonnenschutzsysteme GmbH und proMesh GmbH, Nachhaltigkeit Parà Spa / Weinoer GmbH, Energieeffizienz Reflexa-Werke Albrecht GmbH

In vielen Liveschleifen war insbesondere den mit dem Innovationspreis in Gold ausgezeichneten Firmenvertretern anzumerken, wie viel ihnen der Erfolg bedeutete.



Das ist das Ergebnis der Studioarbeit im ICS im Stream, und letztendlich dass was der Online-Zuschauer bei den Vorträgen der Referenten zu sehen bekommt.



PROFESSIONAL TEAM - QUALITY PRODUCTS GOOD PRICES
'Production to the world with our dealers hand in hand'

Motorized
Pergola
Glass
System
Awning
Rolling Roof
Bioclimatic
Zip Curtain
Articulated
Awning
Cassette
Awning
Wintent

NEVTEN
PERGOLA & AWNING & GLASS SYSTEM

NEVTEN
AWNING & PERGOLA COMPANY

We are manufacturer of Pergola - Awning - Bioclimatik - Glazing Systems that established on an area, of 10.000m2 we exports to 40 countries and we have 70 dealers in Turkey. We can desing your outdoor livable for 4 seasons.



www.nevten.com

Innovationen als Wesenskern einer Messe



Frau Dr. Ines Marbach wird bei allen Diskussionsrunden dabei sein.

Ob digital, hybrid oder irgendwann wieder physisch und zum Anfassen: Wer auf eine Messe fährt oder sich mithilfe eines Onlineangebots informiert, der will vor allem eines – wissen, was es Neues gibt. Schon deshalb ist es konsequent, dass sich die R+T digital am Tag nach ihrer Eröffnung vollumfänglich den aktuellen Entwicklungen

der Rolladen- und Sonnenschutz- bzw. der Torbranche widmet. Gleichzeitig nimmt Dienstag, der 23. Februar, als Tag der Innovationen den Faden vom Vorabend wieder auf. Moderiert von der promovierten Umweltwissenschaftlerin Dr. Ines Marbach, gehörte der Beifall Tausender virtueller Teilnehmer in aller Welt erfolgreich

umgesetzten Produktideen, die in den verschiedenen Kategorien aufgrund der Vorteile zum Beispiel bei Design, automatisierter Bedienung und Energieeffizienz den R+T Innovationspreis in Gold, Silber und Bronze erhielten. Analog zur Preisverleihung beginnt das Innovationsgeschehen am Messedienstag nach der Eröffnung um 09:15 Uhr mit dem Thema Tore und setzt sich ab 09:50 Uhr mit deren Antrieben und Steuerungen fort. Im weiteren Verlauf folgen im Trend liegende Disziplinen wie die Gebäudeautomation (ab 10:20 Uhr) und Outdoor (13:00 Uhr) ebenso wie die klassischen Produktkategorien wie Rolläden (10:55 Uhr), Raffstore (11:45 Uhr) und textiler Sonnenschutz (14:25 Uhr).

www.rt-expo.digital

Stimmen zur R+T digital

„Die Branche kann stolz sein, auf das was in den letzten Monaten entstanden ist. Das frühe Commitment der Unternehmen den Weg mit uns zu gehen und auch zu gestalten hat letztlich zu diesem tollen Ergebnis geführt.“



Sebastian Schmid ist Abteilungsleiter der Technologiemesse.

Torforum, für Technikfreaks und Trendsucher

Smart ist am Tag des Handwerks nicht nur der Sonnenschutz, wenn er Eingang in die Gebäudeautomation findet. Bereits am Vormittag (09:05 Uhr) schildert Nicolas Geitmann die wichtigsten Erkenntnisse einer Studie des Bundesverbands Antriebs- und Steuerungstechnik. Tore (BAST) zu SmartHome. Michael Hesse von Antriebsspezialist GfA Elektromaten (09:38 Uhr) berichtet für den BVT – Ver-

band Tore über die Anbindung der Elemente, hier im industriell-gewerblichen Bereich, ans Internet of Things. Weil zu einer Medaille immer zwei Seiten gehören, ist im Kontext smart betriebener Tore der Einbruchschutz ein Aspekt, den man im Auge haben sollte. Olaf Heptner stellt für den BAST die neue TS 18194:2020-07 zum Thema Tore – Einbruchhemmung – Anforderungen, Prüfung und Klassifizierung vor (10:11 Uhr).



7 Vorträge und 2 Podiumsdiskussionen beim Smart Home Forum

„Vernetztes Leben, Wohnen und Arbeiten – Chancen für das Fachhandwerk“ lautet das Leitthema des diesjährigen Smart Home Forums auf der R+T digital am 24. Februar

2021. Von 14:00 Uhr bis 18:00 Uhr referieren und diskutieren die Teilnehmer live im internationalen Congress-Zentrum der Messe Stuttgart. Die Zuschauer sitzen diesmal bei die-

ser hybriden Veranstaltung im Büro oder Homeoffice, und können online aktiv an den Frage- und Diskussionsrunden teilnehmen.

Was sind die Trends der Zukunft, wie geht das Handwerk zukünftig mit der Anforderung Smart Home um. Auf der R+T digital wird das Smart Home Forum am Tag des Handwerks veranstaltet, und in einem hybriden Format stattfinden. Das bedeutet, dass Moderatoren, Referenten und Diskutanten auf einer Bühne im ICS der Messe Stuttgart agieren, währenddessen die Besucher ausschließlich online von ihrem Büro oder aus dem Homeoffice teilnehmen werden.

www.rt-expo.digital



Dicht ist Pflicht! PROtex 2.0 – das Rollladensystem ohne Luftverluste

Neue DIN 18073: PROtex 2.0 übertrifft die Anforderungen an die Luftdichtheit der Gebäudehülle um ein Vielfaches. Keine Chance also für Zugluft, Lärm oder Schimmelbildung.



Deceuninck Germany GmbH
Bayerwaldstraße 18 • 94327 Bogen
www.deceuninck.de/PROtex2

deceuninck

6 Jahre

Beraten leicht gemacht

Direkt am Haus Ihres Kunden gleichzeitig bis zu sechs verschiedene Produkte des Reflexa Sortiments erklären und virtuell testen: Mit der neuen App **ReflexaARdesign** auf Ihrem Tablet oder Smartphone.

Jetzt scannen, App laden.

BECKER
CHERUBINI
elero
HELLA
RAMMACHNER
somfy

Smart Home Forum 2021

24. Februar 2021 von 14:00 Uhr bis 18:00 auf www.rt-expo.digital

Kategorie Antriebe und Steuerungen für Rollläden/Sonnenschutz

In der dieser Kategorie erhielt die acomax GmbH für das KLICK-Motor-Schnellmontagesystem für Vorbau-/ Blendkappen-Rollladensysteme die Gold-Medaille. Bei dem Produkt erfolgt die Montage der motorisierten Rollladenwelle komplett schraubenlos und ohne Werkzeug innerhalb weniger Sekunden. Auch im ausgerüsteten drehbaren Zustand ist die Welle sicher gegen Herunterfallen gelagert, weil der Motorkopf dafür nicht axial aus dem Motorlager entnommen werden muss.

Silber erhielt die elero Antriebstechnik GmbH für den Rohrmotor RolMotion/RolMotion 868. RolMotion Antriebe bewegen Rollläden extrem leise, langlebig, zuverlässig und

behangschonend. Dank des optimierten Laufverhaltens verfügen sie über einen nahezu geräuschfreien Langsamlauf, der vom Benutzer per Knopfdruck aktiviert werden kann. Automatikbefehle werden immer im Flüstermodus ausgeführt.

Die Bronze-Medaille ging an Guangdong A-OK Technology Grand Development Co., Ltd für das Electromagnetic self-locking zip screen system/AM45-ER-ZS. Der Antrieb für Zip-Screens erlaubt eine automatische Verriegelung der Fallstange im ausgefahrenen, was für ein hohes Maß an Windstabilität sorgen soll. Die Auslösung der Verriegelung für die Auf- und Abfahrt erfolgt kontaktlos über Bluetooth.



Kategorie Antriebe und Steuerungen für Tore

Die Kategorie Antriebe und Steuerungen für Tore konnte FACE S.R.L. für sich entscheiden. Gold gab es für SLCOD - SUPERCAPACITOR EMERGENCY OPENING DEVICE. Mit der Neuentwicklung kann durch ein speziell entwickeltes Kondensatorenpaket auf das sonst regelmäßig erforderliche Erneuern der notwendigen Batteriepakete für die Notöffnung verzichtet werden, und sorgt für eine hohe Nachhaltigkeit.

Silber gab es für die GfA ELEKTROMATEN GmbH & Co.KG für den ELEKTROMAT 4.0. Das System wertet bei den bewährten Industrietorantrieben mit zusätzlichen Kraft-, Vibrations- und Temperatursensoren zur Messung von Umweltbedingungen die Betriebszustände aus. Dadurch werden dem Betreiber oder Wartungsdienst Daten zur detaillierten Auswertung des Antriebs- und Torzustandes zur Verfügung gestellt.

Kategorie Gebäudeautomation



Gold gab es in der Kategorie Gebäudeautomation für die Reflexa-Werke Albrecht GmbH - ausgezeichnet wurde der RaffSun. Die innovativen Solarlamellen ermöglichen es Strom an allen Fensterflächen zu erzeugen, deren Potenzial sonst permanent verschenkt wäre. Der Strom ist zu 100% grün und nachhaltig erzeugt.

RaffSun wird zur Verschattung an Fenstern verwendet und erzeugt währenddessen Gleichstrom, es fungiert sozusagen als Mini-Kraftwerk am eigenen Fenster.

Der Rohrantrieb mit integriertem DECT-Funktransceiver von der Becker-Antriebe GmbH erhielt die Silber-Medaille. Die neue Antriebsgeneration ist eine innovative Lösung für die automatisierte Rollladensteuerung und Integration in die Hausautomation. Alles erfolgt hierbei über eine passende DECT-Basisstation in der FRITZ!Box - die in vielen Haushalten bereits vorhanden ist.

Bronze gab es für das Motorisierungsprogramm KADECO



MOTION der KADECO Sonnenschutzsystem GmbH. MOTION passt sich mit vielen Funktionen, bi-direktionaler Verbindung und Bedienoptionen wie der App- und Sprachsteuerung optimal dem Anwender an. So wird der innenliegende Sonnenschutz komfortabel und produktübergreifend gesteuert. Zusätzlichen Komfort bietet eine intuitive Zug-Bedienung einen hohen Bedienkomfort.

Kategorie Rollläden

In der Kategorie Rollläden gab es Gold für die SolarBox von Winsol, bei der ein leistungsstarker Akku für eine lange Betriebsdauer durch Solarenergie und damit eine hohe Nachhaltigkeit sorgt. Eine schnelle Installation ist ohne Bohren möglich.



AUSSENROLLO SOLIX | Schnell montiert - mit Akkuantrieb

Das leichte, akkubetriebene Außenrollo Solix passt in nahezu alle Fenster und lässt sich einfach von innen in den Fensterrahmen einsetzen - ganz ohne Gerüst, Elektroarbeiten und ohne Beschädigung an Fenster oder Fassade.

Die innovative Sonnenschutzlösung schützt zuverlässig vor Hitze und ist optional mit integriertem Insektenschutz sowie Solarpanel erhältlich.

<https://www.mhz.de/solix/>



Dienstag 23.02.2021

Kategorie Outdoor

Die markilux pergola-stretch der markilux GmbH & Co. KG wurde mit der Silber-Medaille ausgezeichnet. Sie eröffnet mit ihren Baumaßen von bis zu 7 x 7 mtr. ganz neue Spielräume im bei der Planung und Gestaltung von Sonnen- und Wetterschutz und damit für das Leben und Wohnen im Freien.

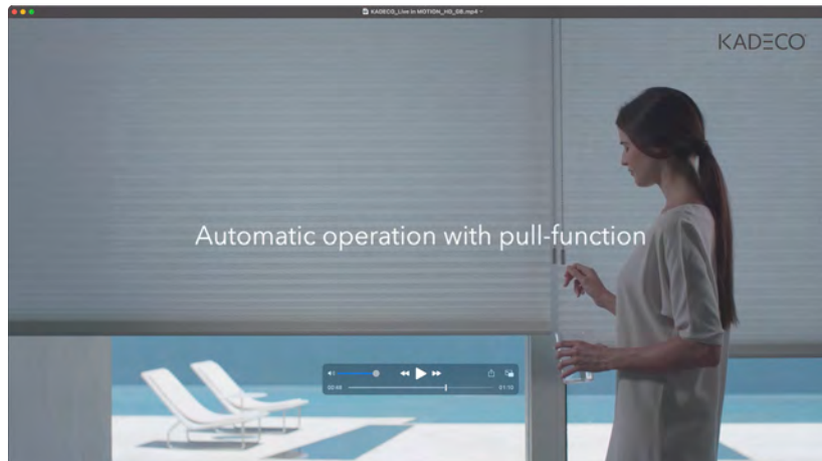
Gold gab es in der Kategorie Outdoor auch für Corradi mit dem vorgestellten Produkt IMA-GO. Mit dem bioklimatischen Terrassendach lassen sich eigenständige Räume im Freien für unterschiedlichste Nutzungen realisieren. Die Dachstruktur ist dabei variabel.

Kategorie Raffstoren

In der Kategorie Raffstoren hatte die Reflexa-Werke Albrecht GmbH mit dem Abstandshalter Typ RF die Nase vorn und erhielt Gold. Mit der Lösung sind das werkzeuglose Montieren der Führungsschiene am Abstandshalter und das ebenso werkzeuglose Einstellen des Abstandes der Führungsschiene zu dem Befestigungsuntergrund möglich.

Silber gab es in dieser Kategorie für den ECCE Oberleisträger für Raffstoren der Storenmaterial AG. Mit ihm ist das Positionieren der Oberleiste in U-förmigen Träger mit Widerlagern möglich und das Verkleben der Oberleiste im Träger erfolgt durch Drehen des Exzenterbügels. Für die Fixierung werden keine Werkzeuge benötigt.

Die Storenmaterial AG konnte sich ebenfalls über die Bronze-Medaille freuen. Ausgezeichnet wurde hiermit VANTA++, ein Raffstore ohne textile Aufzugsbänder im Lamellenbehang, bei dem in den seitlichen Führungsschienen Aufzugsmechanismen integriert sind.



Kategorie Textiler Sonnenschutz

In der Kategorie Textiler Sonnenschutz konnte das Außenrollo Solix der MHZ Hachtel GmbH & Co. KG das Rennen für sich das Rennen entscheiden. Es überzeugt durch seine einfache Montage ohne Beschädigung von Fenster und Fassade, zudem ist es nachträglich und ohne Gerüst von innen einsetzbar.

Gold erhielt auch die heroal - Johann Henkenjohann GmbH & Co. KG für den Klemmbaren Zip-Screen heroal VS Z EM. Er eignet sich für alle Fenstertypen und -formen und ist dabei höchst windbeständig. Die Montage ohne Bohrungen ohne Aufwand erfolgt aus dem Fenster.

Der NonVi Keder der Jentschmann AG schaffte die Überraschung und gewann auch die Gold-Medaille. Da der Keder direkt mit dem Tuch vernäht wird, entfällt der Tuchumschlag. Das ermöglicht eine hohe Wasserdichtigkeit über die gesamte Tuchbreite, da die Nahtperforation entfällt.

Die Montage von Neubespannungen wird so wesentlich einfacher für die Sonnenschutztechniker..

Kategorie Tore

Die Meißner GmbH Toranlagen durfte sich über die Gold-Medaille für den Torbehang GREONIK freuen. Es ist der weltweit erste nachhaltig hergestellte und wiederverwertbare grüne Torbehang aus recyceltem Kunststoff mit variabler Formensprache.

Der alphamesh safety system/ Nachtschluss der proMesh GmbH erhielt Silber in dieser Kategorie. Durch die Stabilität und Flexibilität des Ringgeflechtes sind jegliche Formen mit dem Produkt darstellbar. Es hat keine störenden Führungsschienen am Boden und wird über Elektromagnete verriegelt.

Silber bekam auch GfA ELEKTROMATEN GmbH & Co. KG für ihr Anrollgetriebe der Aufsteck-ELEKTROMATEN. Hierbei

handelt es sich um ein universelles GfA Anrollgetriebe, mit dem eine optimale Ausrichtung der Torwelle in jeder Position durch eine kraftschlüssigen Querverbindung beider Laufwagen erreicht wird.

Kategorie Technische Textilien

Bei den Technischen Textilien erhielt die Neher Systeme GmbH & Co.KG für ihr Transpatec Gewebe die Gold-Medaille - das Gewebe überzeugt mit seiner patentierten Struktur. Durch die Antischmutzbeschichtung ist es nun gelungen ein Insektenschutzgewebe dauerhaft sauber zu halten, wobei die Licht- und Luftdurchlässigkeit nicht beeinträchtigt wird.

Silber gab es für modern basics blue® made of Tempotest® Starlight® blue von PARÀ Spa. Es handelt sich dabei um ist weltweit erste Markisentuchkollektion aus 85% Recycling-PET. Sie ist zudem GRS-zertifiziert (Global Recycled Standard).

Für die Julius Koch GmbH gab es für Webtex (R) G2 Bronze. Das Aufzugsband punktet mit einer Reißfestigkeit über dem Marktstandard. Da es ohne Beschichtung auskommt, entsteht kein Abrieb.



Dr. Claus Schwenzer (BVT), Sebastian Schmid (LMS), Sandra Musculus (ITRS), Heinrich Abletshauser (BVRS) und Roland Bleinroth vor der Preisverleihung des R+T Innovationspreises.

ALUKON
Sonnenschutz Rollläden Insektenschutz

digital
R+T

Besuchen Sie uns
online

WWW.ALUKON-EXPO.COM

NEUHEITEN DIGITAL ERLEBEN

- Vorstellung der ALUKON Neuheiten 2021
- Produkte und Weiterentwicklungen für Sie online erlebbar gemacht
- Visualisierungen von Innovationen
- in wenigen Minuten das Wesentliche auf den Punkt gebracht
- wir freuen uns auf Ihren Besuch

Kategorie Sonderlösungen

Gold in der Kategorie Sonderlösungen erhielt die WAREMA Renkhoff SE für das Produkt Schalloptimierter Neubau-Aufsetz-Kasten in Modulbauweise. Eine Schalldämmung im Kasten ist voll integriert, ein standardisierter, modularer Aufbau mit verschiedenen Schallschutzstufen möglich. Die Lösung bringt ein höheres Schalldämmmaß als alle Neubau-Aufsetz-Kästen und verfügt über das einzigartige Funktionsprinzip Zweimassenschwinger. Eine gezielte Verbesserung der Schalldämmwerte in schutzbedürftigen Räumen ist so möglich. Auch die Neher Systeme GmbH & Co.KG erhielt für das Insektenschutzplissee PL2 die

Gold-Medaille. Durch den Gewebehalter wird es möglich, dass 22 mm schmale Insektenschutzplissees über 1300 mm Breite dauerhaft funktionieren. Bei kleineren Plissees überzeugt die Montagefreundlichkeit durch vorgespannte Schnüre. Silber gab es in dieser Kategorie für den HELLA TRAV®Integral der HELLA Sonnen- und Witterschutztechnik GmbH. Mit der Lösung wird handwerklich einfach und bauphysikalisch perfekt die Kombination aus Fenster, Fensterbank, Sonnenschutz in die Wandkonstruktion integriert. Wärmebrücken, Wassereintritt, Putzrisse und andere Konstruktionsfehler sind quasi ausgeschlossen.



MHZ AUSSENROLLO SOLIX
Schnell montiert - mit Akkuantrieb



Innenliegender Sonnenschutz

Die Kategorie Innenliegender Sonnenschutz konnte die KADECO Sonnenschutz GmbH für sich entscheiden. Gold gab es für die Innenjalousie Oslo. Die Innenjalousie aus Design-Filz kombiniert einmalig am Markt die traditionelle Anmutung von Filz mit der Robustheit von Polyesterfilz - bei gleichzeitig gewohnt feiner Lichtregulierung. Das speziell hergestellte Material verbessert zudem dank schallabsorbierender Eigenschaften die Raumakustik.

Mit Silber wurde der Antiviraltext der Style Group Global International Trading ausgezeichnet. Das Gewebe enthält Silberionen-Komponenten zur Deaktivierung und Immobilisierung des Corona-Virus. Silberionen ziehen dabei die gegensätzlich geladenen Viren an und binden sich dauerhaft an deren Schwefelgruppen. Das Virus wird dadurch effektiv immobilisiert und inaktiviert. Die Vesikelkomponente zerstört das Virus.



spiegelt sich in den Fixscreens und den halbdurchsichtigen Vorhängen wider.

Fixscreen Minimal Senkrechtmarkisen



Fixscreens gelten durch ihre Seitenaufführung als besonders windstabil.

Mit dem neuen Fixscreen Minimal von Renson lässt sich Textilsonnenschutz jetzt auch mit minimalistischen Fenstern perfekt kombinieren. Das macht den windfesten Fixscreen mehr denn je zur vielseitigsten, effizientesten, langlebigsten und

qualitativ hochwertigsten Investition, um den Kopf an heißen Tagen im Haus kühl zu halten. Sowohl für den Einbau als auch für die Nachrüstung von hochwertigen minimalistischen Fenstern, Vorhangfassaden und Schiebetüren hat

Renson jetzt den perfekten Kompromiss zwischen Langlebigkeit, Komfort und Design im Angebot. Das Ergebnis? Ein ästhetisches Ganzes im Einklang mit der Architektur.

www.renson.de



Die schlanke Konstruktion harmoniert mit perfekt mit der Fassadenstruktur.



Unsichtbar platziert zeigt sich der Fixscreen minimal, wenn er direkt in der Fassade integriert wurde.

MHZ Außenrollo Solix mit Akkuantrieb – Kinderleicht von innen einsetzbar

Der richtige Sonnenschutz sorgt für ein angenehmes Raumklima sowie optimale Lichtverhältnisse und trägt damit maßgeblich zur Wohn- und Lebensqualität bei. Mit Solix präsentiert MHZ eine Produktneuheit auf dem Markt: Das leichte, akkubetriebene außenliegende Sonnenschutz-Rollo schützt zuverlässig vor Hitze und – in der Variante mit Insektenschutz – gleichzeitig vor Insekten. Es passt in nahezu alle Fenster, kann ganz einfach nachgerüstet werden und eignet sich somit ideal für Bestandsimmobilien, Mietwohnungen und denkmalgeschützte Gebäude. Die Montage erfolgt von innen, ohne Gerüst und Kabelarbeiten. Das maßgefertigte Außenrollo absorbiert die Sonnenstrahlen be-



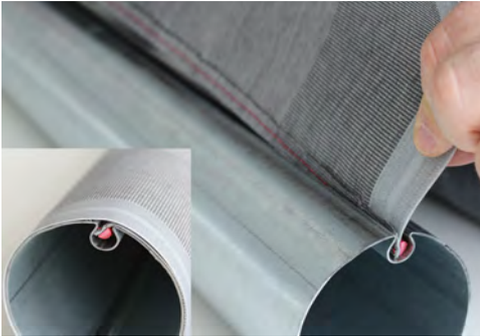
Solix läßt sich einfach montieren, und rückstandslos montieren.

reits vor der Fensterscheibe und sorgt für wohl temperierte Wohn- und Arbeitsräume sowie angenehmes Licht – auch für die Bildschirmarbeit. In der Kombi-Variante besteht Solix aus einem außenliegenden Sonnenschutz-Rollo mit integriertem Insektenschutz.



www.mhz.de

Die unsichtbare Kedernaht von Jentschmann



Die nicht sichtbare Kedernaht kommt dem optischen Erscheinungsbild und der ökonomischeren Montage des Sonnenschutzes zugute. Der Halbkeder wird dazu einfach in die Tuchwelle eingeklickt.

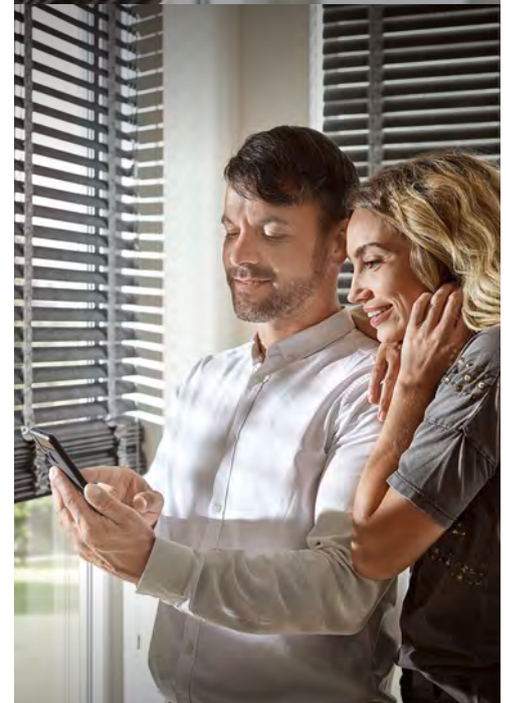
Mit dieser Innovation ist die Jentschmann AG aus der Schweiz beim R+T Innovationspreis angetreten und hat es in die Endausscheidung für den begehrten Award geschafft. Aber was steckt denn hinter dieser unsichtbaren Kedernaht? Die positiven Effekte der findigen Lösung sind nicht nur ein optisch einwandfreier Sonnenschutz und eine erhöhte Wasserdichtigkeit durch die weggefallene Kedernaht, zusätzlich resultiert daraus eine einfachere Montage

mit erheblich reduziertem Zeit- und Kraftaufwand. Das freut in erster Linie die Monteure, weil sie nun den Halbkeder nur noch in die Tuchwelle einklicken – die einfache Handhabung schont die Ressource Personal und bietet daher messbare Vorteile für alle Beteiligten.

Gerne beraten wir Sie dazu auf unserem virtuellen Stand www.jentschmann.ch – besuchen Sie uns auf der R+T digital!



Mit ihrer Entwicklung hat sich die Schweizer Jentschmann AG für die Endausscheidung beim Innovationspreis zur R+T qualifiziert.



Digital-Services mit der Reflexa ARdesign-App



Handy-App starten, Foto machen, Produkt zeigen.

Bei Reflexa erwarten Sie völlig neue und noch bessere Digital-Services: Mit dem Pakethöhenrechner für Raffstores gibt der Sonnenschutzhersteller dem Fachhandel einen idealen Maßassistenten an die Hand. Außerdem kann nahezu das gesamte Produktportfolio über den Onlineshop konfiguriert und bestellt werden – rund um die Uhr. Mit der eigens entwickelten ReflexaARdesign-App, lassen sich bis zu sechs Sonnenschutzprodukte gleichzeitig

am Haus visualisieren. Die App für Smartphone oder Tablet kann sowohl von Endkunden als auch von Fachhändlern genutzt werden und stellt eine perfekte Ergänzung im Beratungsgespräch dar. Besuchen Sie den virtuellen Messestand von Reflexa, wo Sie persönlich beraten werden und eines von drei Apple iPads gewinnen können.

www.reflexa.de/digitale-welt/



Digitale Herliferlein kommen bei Reflexa immer mehr ins Spiel.

Harmonische Fassaden – Neue Rollladen- und Raffstore-Lösungen von Warema

Der Designanspruch an moderne Fassaden ist heute ebenso hoch wie an die Innenausstattung. Warema hat daher sein Rollladensortiment optimiert sowie eine neue Lamelle für Raffstoren entwickelt, um die perfekten Produkte für designorientierte Gestaltung anbieten zu können.

Die neue Zetra Lamelle 80 Z fügt sich optimal in die aktuelle, kubische Architektur ein. Zudem verbessert die geradlinige Lamelle mit einer Breite von 80 mm die Eigenschaften der bisherigen 80 S Abdunkelungslamelle. Sie erhöht im geschlossenen Zustand die Abdunkelung um bis zu 25 Pro-

zent und bietet geöffnet eine deutlich optimierte Durchsicht. Beim Design kann sie neben den Standardfarben der neuen Kollektion zusätzlich in vier matten Oberflächenfarben überzeugen. In Kombination mit dem neuen Rollladenprofil A 37 ergibt sich so ein einheitliches Fassadenbild.



Das Profil A 37 ist zukünftig auch in einer glatten Optik erhältlich.

Der Aluminium-Minipanzter A 37 überzeugt durch ein verbessertes Wickel- und Stehverhalten bei optimalen Abdunkelungsqualitäten. Neben dem bewährten Design mit Rillen ist das Profil A 37 zukünftig auch in einer glatten Optik erhältlich. Diese passt zum modernen Wohnbau sowie zu Raffstoren mit der neuen Zetra Lamelle. Ein klarer Vorteil für den Einbau beider Produkte an einem Gebäude.

Als weitere Neuheit führt Warema das Frühwarnsystem

SenSigna zum Schutz vor Einbrechern ein, das auf ungewöhnliche Bewegungen des Raffstores mit einem lauten Signal reagiert. Damit Architekten und Fachhandel ihre Kunden bestmöglich hinsichtlich Farben und der passenden Lamelle oder dem passenden Profil beraten können,

hat Warema eine neue Raffstore- und Rollladenkollektion entwickelt, die sich durch stärkere Konzentration auf die gefragtesten Farben, hohe Übersichtlichkeit und Praxistauglichkeit auszeichnet.

www.warema.de



Im geschlossenen Zustand um bis zu 25 % mehr Abdunkelung

Lichtleitlamelle LS 80 und Aufsatzkasten AK-Flex.2 oder Glas

Mit der innovativen Lichtleitlamelle LS 80 komplettiert der Sonnenschutz-Spezialist Alukon aus Konradsreuth jetzt

Verzicht auf Kunstlicht und sorgt für ein gesteigertes Wohlbefinden. Gleichzeitig galt es, den Gebäudenutzer vor Blen-

de neu entwickelte Kastenkonstruktion in Abhängigkeit von der jeweiligen Anforderung für die Ausstattung mit einem Rollladen-, Raffstore- oder ZipTex-Behang. Bei Bedarf ist darüber hinaus sowohl ein Insektenschutz als auch eine Glasabsturzicherung integrierbar, um entsprechende Kundenwünsche erfüllen zu können. Alukon beschreibt die Lösung als für nahezu jede bauliche und optische Anforderung flexibel anwendbar. Damit ist der Aufsatzkasten AK-Flex.2 der Universalkasten für alle Fälle im Neubaubereich.

www.alukon.de



Die Lichtleitlamelle LS 80 ergänzt das Raffstoreprogramm von Alukon. Das Lamellendesign erhöht die Tageslichtnutzung, schützt vor Blendung und sorgt für Privatsphäre.

sein Produktprogramm für Raffstores. Im Fokus bei der Neuentwicklung stand dabei das spezielle Lamellendesign. Im Fall der Lichtleitlamelle LS 80 konzentrierten die Designer sich darauf, mit der besonderen Geometrie zu jeder Tages- und Jahreszeit die effektive Tageslichtnutzung sicherzustellen. Dies spart Energie durch den

Verzicht auf Kunstlicht und sorgt für ein gesteigertes Wohlbefinden und die Privatsphäre im Raum aufrechtzuerhalten.

Mit dem geschäumten Aufsatzkasten AK-Flex.2 bietet Alukon jetzt zusätzliche Möglichkeiten für eine unkomplizierte Planung und Realisierung des Sonnenschutzes direkt mit dem Fenster. Dabei eignet sich



Der geschäumte Aufsatzkasten AK-Flex.2 ermöglicht die Planung und Realisierung des Sonnenschutzes direkt mit dem Fenster. Dabei eignet sich die Konstruktion je nach Anforderung für die Ausstattung mit einem Rollladen-, Raffstore- oder ZipTex-Behang.

Bewohnbarer Außenbereich für 4 Jahreszeiten



Nevtan ist ein Familienunternehmen, das Pergola-, Bioklima-, Zip-Screen-, Markisen- und Verglasungssysteme in einer Fabrik herstellt, die auf 10.000 Quadratmeter Fläche errichtet wurde. Nevtan bietet wirtschaftliche, sichere und

schnelle Lösungen mit seinen erfahrenen Fachhändlern in 40 Ländern. Seit 10 Jahren bieten wir mit unserer breiten Produktpalette, modernen Maschinen und fachkundigem Personal die geeignetsten Lösungen an, um den Außenbereich für vier Jahreszeiten bewohnbar zu machen. Das Unternehmen zeichnet sich durch seine qualifizierten Arbeitskräfte, konkurrenzfähigen Preise, Investitionen in Technologie und Qualitätsprodukte aus.

www.nevtan.com



Rundum Sonnenschutz

ISOTRA widmet sich der Problematik der Sonnenschutztechnologien und ihres Einflusses auf die Energiesparsamkeit. Die Technologien, die erarbeiteten Verfahren, die Forschung und Entwicklung in diesem Bereich reihen sie zu den führenden Herstellern

von Sonnenschutztechnik, indem sie als einer der technologischen Leader nicht nur in der Tschechischen Republik, sondern weltweit wahrgenommen wird. Das Produktionsprogramm bilden Innen- und Außenjalousien, Stoffrollos, Solarjalousien, Plissees, Flä-



chenvorhänge, Außenrolläden, Insektennetze, Markisen, Screenrollos und Pergolen. Ein wichtiger Bestandteil ist die Herstellung von Komponenten, von Profilanlagen, Schneidwerkzeugen und für die Herstellung von Jalousien.

www.isotra.eu





R+T goes digital

Entdecken Sie die virtuelle Branchenplattform der Weltleitmesse für Rollladen, Tore und Sonnenschutz – die **R+T digital** – mit brandneuen Innovationen und spannenden Fachvorträgen. 365 Tage online verfügbar unter www.rt-expo.digital



www.rt-expo.digital
#rtexpodigital

Impressum

Landesmesse Stuttgart GmbH
Messeplatz 1
70629 Stuttgart
Tel.: +49 711 18560-0
Fax: +49 711 18560-2440
info@messe-stuttgart.de
www.messe-stuttgart.de

Aufsichtsratsvorsitzende:
Ministerin Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut MdL
Geschäftsführer:
Roland Bleinroth
Stefan Lohnert
Amtsgericht Stuttgart HR B 585
USt-IdNr.: DE 147 866426

Dieser Newsletter wurde durch Dienstleister erstellt:
C4MICE UG (haftungsbeschränkt)
Ansprechpartner: Olaf Vögele
www.c4mice.com
Book Your Video GmbH & Co. KG
Ansprechpartner: Reinhold Kober
www.bookyourvideo.com