
Medienmitteilung

Smarter Wohnkomfort bei optimalem Energieeinsatz

Horgen, 12. September 2017 – Neben smarten Produkten wird Software immer wichtiger für erhöhten Komfort und Sicherheit zu Hause. Feller und Schneider Electric ergänzen sich in dieser Hinsicht optimal und zeigen ihre entsprechenden Lösungen an der diesjährigen Ineltec. So machen sie das künftige Wohnen intelligenter, schöner und nachhaltiger sowie Unternehmen noch wettbewerbsfähiger.

Das Feller SmartHome ist das Herz auf dem gemeinsamen Stand von Feller und Schneider Electric an der diesjährigen Ineltec. Es widmet sich intelligenten Lösungen für das Wohnen in der Zukunft: Energiemanagement, Home Automation und E-Mobilität. *«Die Rahmenbedingungen in Gesellschaft, Politik und Technologie haben sich stark verändert und stellen neue Anforderungen an das intelligente Wohnen von morgen»*, sagt Reto Steinmann, COO der Feller AG. *«Unser SmartHome zeigt, wie vernetzte SmartMetrics, SmartProducts und SmartCars ideal zusammenspielen und so für mehr Energieeffizienz, Sicherheit und erhöhten Wohnkomfort sorgen. Das erleben Besucher bei uns unmittelbar.»* Daneben präsentiert Feller auf über 550 Quadratmetern Neuheiten und Weiterentwicklungen in den Bereichen Gebäudeautomation, Elektroverteilung, Heimnetzwerke sowie Bewegungs- und Präsenzmelder. Schneider Electric stellt den neuen, vernetzten Leistungsschalter Masterpact MTZ vor. Zudem zeigt der Schneider Electric Truck vor dem Haupteingang der Messe, wie die Digitalisierung die Energieeffizienz im Building Management steigert. Auf dem gemeinsamen Stand sind unter anderem folgende Highlights zu sehen:

KNX App Schnittstelle V2

Die neue KNX/App Schnittstelle von Feller überzeugt durch einfachste Installation und Integration in bestehende und neue Systeme. Hervorzuheben ist die neue Smart-Tasten-Funktion. Damit lassen sich definierte Szenen via Feller KNX App direkt auf den Schalter hinterlegen. Szenen einrichten wird so zum Kinderspiel. Weiter verfügt die neue Schnittstelle über wichtige Funktionen wie Zeitschaltuhr mit Astrofunktion, Anwesenheitssimulationen oder Benutzerverwaltung. Der RJ45 Anschluss hinter der Frontblende im Tableau vereinfacht zudem den Netzwerkanschluss. Anzeige und Bedienung lassen sich weiterhin über Android oder iOS steuern.

EASYNET Multimediadose

Gemeinsam mit dem Gebäudekommunikationsspezialisten WISI hat Feller die neue 2 GHz EASYNET Multimediadose entwickelt. Sie zeichnet sich aus durch ein Frequenzband bis zu 2000 MHz, die Abschirmung Klasse A+ sowie die Möglichkeit, ein DiaLink-Fasermodul in derselben Dose zu installieren. Die Multimediadose von Feller ist schnell, einfach und sicher installiert. Dafür sorgen die neuen Markierungsmöglichkeiten, die vormontierten Abschlusswiderstände und das isolierte Gehäuse. Erhältlich ist sie im Design STANDARDdue oder EDIZIOdue.

Medien Kontakt

Feller AG
Cello Duff
Telefon: 044 728 75 63
marcel.duff@feller.ch

Medienmitteilung

Montagesets freenet/Keystone

Feller hat sein Angebot für Netzwerkdosen erweitert. Keystone und freenet Montagesets sind neu erhältlich in allen Feller Designs und Farben, sowie in allen 3 Steckausrichtungen: gerade, schräg und flach. Eine weitere Neuheit ist die neue Standard-Befestigungsplatte. Ausgelegt ist sie für alle gängigen Systeme wie EASYNET, freenet und Keystone. Die Montageplatte wird neu direkt mit einem Universal-Aufnahmering ausgeliefert. Damit entfallen einerseits aufwendige Einzellösungen und andererseits wird der Bestellprozess vereinfacht.

Resi9 Etagen- und Kleinverteiler

Der Unterputz-Kleinverteiler Resi9 KV ist ganz auf das Segment Wohnungs- oder Etagenverteiler ausgerichtet. Er ist komplett zerlegbar und in der Hohlwandvariante besonders feuerfest (850° C Glühdrahtprüfung).

Elektroinstallateure können deshalb die DIN-Schiene vorbestücken und vorverdrahten. Dadurch verkürzt sich die Montagezeit deutlich.

Der neue Etagenverteiler Resi9 CX löst das bestehende Verteiler-Sortiment Opale ab. Seine wichtigsten Merkmale: Top-Design (Red Dot Award), eine schnelle, werkzeuglose Montage, mehr Platz für die Verkabelung, eine optionale Montage auf zweiteiligem Kanal-Kit und ein hoher Individualisierungsgrad.

Bewegungsmelder pirios eco und eco plus

Die bewährte Bewegungsmelder-Familie pirios erhält neu einen eco Range. Die neuen Wandmelder heissen pirios 180R eco und pirios 180R eco plus und haben einen Erfassungsbereich von 180°. Der neue Deckenmelder pirios 360R eco hat einen Erfassungsbereich von 360°. Die neue Linie überzeugt mit einem schlanken und feinen Design. Damit entsprechen die neuen Bewegungsmelder auch den Design-Bedürfnissen der Architekten. Erhältlich sind sie im STANDARDdue und EDIZIOdue Design. Im EDIZIOdue Design sind die Wandmelder in 12 und die Deckenmelder in 8 Farben verfügbar.

zeptionAIR

Das Heimautomationssystem zeptionAIR bietet in der neuesten Version noch mehr. Neu können mehr Szenen mit erweiterter Funktionalität gespeichert und abgerufen werden. Die Szenen-Funktionen steigern den Komfort und die Sicherheit zu Hause, indem sie Zeitschaltuhr, Anwesenheitssimulation und Multiroom kombinieren. Für das Multiroom wurde ein neues Abdeckset entwickelt, über welches Lautstärke oder Musiktitel einfach bedient werden können. Abgerufen werden die Szenen wie bisher: via App oder Smart Taster. Zudem stehen Abdecksets mit neu vier Smart Tastern zur Verfügung. Mit ihnen lässt sich Musik wie ein Lichtschalter an der Wand ein- und ausschalten oder die Lautstärke regulieren.

IoT Truck mit EcoStruxure

Schneider Electric zeigt, wie Unternehmen konkret vom Internet der Dinge (IoT) profitieren. Dazu sind die Experten mit einem speziell ausgerüsteten Truck vor Ort. Drei Ebenen stellen sie dabei vor. Die Basis bilden vernetzte Produkte. Sie liefern und sammeln Daten. Auf der mittleren Ebene werden diese Daten überwacht, kontrolliert und

Medien Kontakt

Feller AG
Cello Duff
Telefon: 044 728 75 63
marcel.duff@feller.ch

Medienmitteilung

visualisiert. Zuerst kommen Apps, Analysen und Services hinzu. Sie liefern relevante Informationen für bessere Geschäftsentscheide. Schneider Electric nennt den Ansatz der drei vernetzten Ebenen «EcoStruxure». Dieser bleibt gleich, egal um welche Branche es sich dabei handelt: Gebäude, Industrie, IT oder Energie. So können Unternehmen Daten einsetzen, um ihren Betrieb zu optimieren und Energie einzusparen.

Vernetzter Leistungsschalter Masterpact MTZ

Smart Grids, Smart Homes, Smart Buildings: Die Digitalisierung der Energieverteilung ist in vollem Gange. Die Antwort von Schneider Electric darauf heisst Masterpact MTZ. Der neue Leistungsschalter verfügt über eine integrierte Messung nach Genauigkeitsklasse 1, die in der Branche neue Massstäbe setzt. Smart Panels lassen sich nahtlos integrieren. Alarmer gehen direkt aufs Smartphone und Upgrades können einfach via USB hochgeladen werden – auch im laufenden Betrieb.

Kompakter Leistungsschalter NSXm

Die Leistungs- und Lasttrennschalterbaureihe Compact NSXm ist das neue Mitglied der Compact NSX-Familie. Sie bietet die kleinsten Leistungs- und Lasttrennschalter auf dem Markt mit innovativen Funktionen wie patentierte EverLink-Anschlüsse und integrierter Differenzstromschutz. Der Compact NSXm ist mit nur einem Klick montiert und reduziert damit die Montagezeit um bis zu 40 %. Zudem bietet der kleinste Differenzstrom-Leistungsschalter bis zu 40 % Platzersparnis.

Bilder:

- [KNX App Schnittstelle V2](#)
- [EASYNET Multimediadose](#)
- [Montageset Keystone](#)
- Resi9 Etagen- und Kleinverteiler: [Resi9 CX](#), [Resi9 KV](#)
- [Bewegungsmelder pirios 360R eco](#)
- [zeptionAIR 4-Szenen Abdeckset](#)
- [IoT Truck mit EcoStruxure](#)
- [Vernetzter Leistungsschalter Masterpact MTZ](#)
- [Kompakter Leistungsschalter NSXm](#)

Über Feller

Feller AG ist Schweizer Marktführer im Bereich Elektroinstallation und ermöglicht die intuitive Nutzung von Lebensräumen. Dazu bietet das Unternehmen massgebende Lösungen für Schalterdesign, Heimautomation, Kommunikation und Zutrittssysteme von Wohnungen und Gebäuden. Feller bedient damit die stetig wachsenden Kundenbedürfnisse bezüglich Einfachheit, Komfort, Effizienz und Sicherheit umfassend. Das 1909 gegründete Unternehmen mit Hauptsitz in Horgen (ZH) gehört mit seinen 450 Mitarbeitenden (davon rund 10% Lernende) zu den renommierten Arbeitgebern der Region Zürichsee. Feller entwickelt und produziert am Standort Horgen. Die Niederlassung für die Romandie befindet sich in Renens. Seit 1992 ist Feller eine Tochtergesellschaft von Schneider Electric.

Medien Kontakt

Feller AG
Cello Duff
Telefon: 044 728 75 63
marcel.duff@feller.ch



by **Schneider** Electric

Life Is On



Medienmitteilung

www.feller.ch

Über Schneider Electric

Schneider Electric ist weltweit tätiger Spezialist in Energiemanagement und Automation und hat 2016 einen Umsatz von 25 Mrd. Euro erwirtschaftet. Unsere 144'000 Mitarbeitende unterstützen Kunden in über hundert Ländern dabei, ihre Energie und Prozesse sicher, zuverlässig, effizient und nachhaltig zu nutzen. Vom einfachsten Schalter bis zu komplexen Anlagen – unsere Technologie, Software und Services verbessern die Art und Weise, wie unsere Kunden ihren Betrieb führen und automatisieren. Unsere vernetzten Technologien erneuern Industrien, verändern Städte und bereichern unser Leben. Wir bei Schneider Electric nennen das: [Life Is On](#).

Schneider Electric zählt mit der Zugehörigkeit zum Dow Jones Sustainability Index World zu den nachhaltigsten Unternehmen der Welt und liegt auf Rang 12 der Global Top 100 Most Sustainable Companies.

Zur Schneider Electric Gruppe in der Schweiz gehören die Unternehmen Schneider Electric (Schweiz) AG und Feller AG sowie die Technologie-Marken APC und Gutor Electronic. Die Gruppe beschäftigt in der Schweiz mehr als 1'000 Mitarbeitende. General Manager Simon Ryser führt die Schneider Electric (Schweiz) AG mit rund 250 Mitarbeitenden.

www.schneider-electric.ch

Medien Kontakt

Feller AG

Cello Duff

Telefon: 044 728 75 63

marcel.duff@feller.ch