

## Smart Home Themenpark läutet neue Ära der Einbruchsprävention ein

„Digital Home & Entertainment“ zeigt auf der Consumenta, wie das intelligente Heim Einbruchversuche vorab ertappen und aktiv vereiteln kann. Auf über 700qm wird den Besuchern in der Halle 7 erstmalig eine herstellerübergreifende Beratung für Smart Home Projekte geboten.

Der interaktive Themenpark „Digital Home & Entertainment“ verwandelt vom 23.10. bis 01.11.2016 die Halle 7 (ENBau) der Consumenta in ein Eldorado für Technik- und Smart Home Interessierte. Auf rund 700 Quadratmetern sind die Besucher eingeladen, Smart Home Systeme und Sicherheits-Lösungen für Mietwohnungen und das Eigenheim kennenzulernen. Die Palette der in Szene gesetzten Installationskonzepte reicht vom flexiblen Funksystem bis zur fest installierten Lösung, von fernsteuerbaren Überwachungskameras bis zu professionellen Mehr-Kamera-Installationen und smarten Türsprechanlagen. An der „Smart Living Bühne“ erhalten Besucher ohne Vorkenntnisse einen Marktüberblick zu Einbruchsprävention, Komfortgewinn und Energiekostensparung mittels intelligenter Produkte.

### Herstellerübergreifende Anlaufstelle

Verbände und Initiativen beraten gewöhnlich innerhalb der Lösungen Ihres Mitgliederspektrums. Der Themenpark wählt einen anderen Ansatz: Er bietet herstellernerneutrale redaktionelle Bereiche, in denen die Besucher Systemempfehlungen individuell zugeschnitten und frei von kommerziellen Interessen auf ihre persönliche Wohnsituation erhalten – sei es zur Miete oder im Eigenheim, im Bestand oder für den Neubau. Neben der Einbruchsprävention werden spannende Anwendungen für den Wohnkomfort und das Energiesparen in Szene gesetzt, welche mit verschiedenen Herstellern umsetzbar sind. Die Consumenta wird so zu einer herstellerübergreifenden Beratungsstelle für Smart Home interessierte Endverbraucher. In den umliegenden Ausstellerbereichen kann der Besucher – ganz messtypisch – mit kommerziellen Anbietern in Kontakt treten.

### Alle drei Minuten ein Einbruch – „ESP fürs Haus“ überfällig

Die polizeiliche Kriminalstatistik 2015 offenbart einen Anstieg der „Wohnungseinbruchsdiebstähle“ gegenüber dem Vorjahr um 9,9% auf 167.136 Fälle. Gab es zuletzt „nur“ knapp alle vier Minuten einen Einbruch, ist dieser Wert nun auf erschreckende drei



### Pressemitteilung

September 2016

– Seite 1 von 2 –

– frei zur Veröffentlichung –  
– Belegexemplar erbeten –

Weitere Informationen und Fotos  
unter [www.dhe-messe.de](http://www.dhe-messe.de) sowie  
[www.consumenta.de](http://www.consumenta.de)

Pressekontakt:

planetlan GmbH  
Michael Wegner  
Lyrenstraße 13  
D-44866 Bochum

Tel: +49 (0)2327 / 83 114-11  
Fax: +49 (0)2327 / 83 114-99

E-Mail: [mw@planetlan.de](mailto:mw@planetlan.de)  
Website: [www.planetlan.de](http://www.planetlan.de)

Geschäftsführer:  
Marco Götze  
Josh Vögeding  
Dipl.-Ök. Michael Wegner

Amtsgericht Bochum, HRB 6947  
UStID.: DE813102211

Minuten geklettert. Von den Langfingern wird immer häufiger der sogenannte „Tageswohnungseinbruch“ gewählt, welcher überproportional zugenommen hat. „Digital Home & Entertainment“ zeigt präventive Sicherheitsmaßnahmen, die einen drohenden Einbruchversuch zu jeder Tageszeit vorab erahnen können und mit dem potentiellen Eindringling noch vor Beginn der Straftat interagieren. Somit wird es möglich, Wohnungseinbrüche frühzeitig zu vereiteln. Die passive mechanische Einbruchssicherung kommt im Optimalfall gar nicht erst zum Einsatz, ist als „Airbag“ aber weiterhin ein wichtiger Systembestandteil. Mit dem „ESP fürs Haus“ – der aktiven Einbruchsprävention mittels Smart Home – werden viele Gefahrensituationen bereits im Keim erstickt.

### **Funk- oder kabelgebundene Vernetzung? Beides!**

Namenhafte Aussteller bei „Digital Home & Entertainment“ bringen Smart Home Technik nach Nürnberg, die funk- und drahtgebunden eingesetzt werden kann. EASY SmartHome hat auf Basis des HomeMatic Systems ein Installationskonzept entwickelt, welches von jedem Elektro-Installateur ohne Smart Home Expertise umgesetzt werden kann. Anschließend fügt der Endanwender bei Bedarf fortan selbst Funktionen hinzu oder überlässt die Konfiguration weiterhin dem Aussteller. Als regionale Anbieter für Smart Home Installationen zeigen Rottler und Rüdiger und Partner wie kostengünstig der Full-Service Einstieg in die herstellerübergreifende Gebäudeautomatisierung auf Basis von KNX, EnOcean & Co mittels ViciOne ist. Der besondere Charme hierbei: Jedes elektrisch kommunizierende Haushaltsgerät ist in die Smart Home Umgebung integrierbar.

Der Security-Spezialist Neox Technologies konzentriert sich ganz auf die intelligente Videoüberwachung des Hauses mittels IP-Kameras und bietet ein rückstandsfreies Nebelsystem, das dem Einbrecher im Alarmfall sofort jegliche Sicht nimmt. Für volle Sicht sorgt dagegen Heinisch & Fleischmann – zumindest wenn der Paketbote schellt. Die Doorbird Türsprechanlage schaltet den Klingelnden auf das Mobiltelefon der Bewohner – auf Wunsch nicht nur zum Gegensprechen, sondern auch mit Live-Bild.

### **Smart Home zum Anfassen, Ausprobieren und Erleben**

Ohne Berührungängste Ausprobieren ist das Motto des Parcours. Durch die Bewältigung gewerkübergreifender, aber simpler Aufgaben wird für die Besucher Smart Home zum Erlebnis – sei es bei der privaten Packstation, der Kamerafernsteuerung, im Bereich der altersgerechten Assistenzsysteme oder bei der Fernsteuerung des Hauses. Für alle Teilnehmer des Parcours winkt dabei ein hochwertiger Gewinn: ein nagelneuer Smart TV!



## **Pressemitteilung**

September 2016

– Seite 2 von 2 –

– frei zur Veröffentlichung –  
– Belegexemplar erbeten –

Weitere Informationen und Fotos  
unter [www.dhe-messe.de](http://www.dhe-messe.de) sowie  
[www.consumenta.de](http://www.consumenta.de)

Pressekontakt:

planetlan GmbH  
Michael Wegner  
Lyrenstraße 13  
D-44866 Bochum

Tel: +49 (0)2327 / 83 114-11  
Fax: +49 (0)2327 / 83 114-99

E-Mail: [mw@planetlan.de](mailto:mw@planetlan.de)  
Website: [www.planetlan.de](http://www.planetlan.de)

Geschäftsführer:  
Marco Götze  
Josh Vögeding  
Dipl.-Ök. Michael Wegner

Amtsgericht Bochum, HRB 6947  
UStID.: DE813102211