Seite 1/1

**Viel mehr als man sieht: ABUS Videoüberwachung punktet auf der Light + Building 2018 mit deutschem Serviceversprechen**

**Kontakt**

ABUS Security-Center

GmbH & Co. KG

Florian Lauw

Public Relations

+49 82 07 959 90-0

presse@abus-sc.com

Linker Kreuthweg 5

86444 Affing

Germany

www.abus.com

**AFFING – 22. Februar 2018 – Herausragende Hersteller von Videoüberwachung bieten heutzutage deutlich mehr als State-of-the-Art-Technologie, um sich vom Markt abzuheben. Auf der Light + Building 2018 (18.-23.03.2018) präsentiert ABUS mit den Updates der IP-Kameraserien „Advanced“ und „Basic“ deshalb technisch versierte Kameras mit umfassendem Kundensupport für ein langfristiges Zufriedenheits-versprechen. Intelligente Vernetzungsmöglichkeiten mit den ABUS Sicherheitstechnologien Alarm und Zutrittskontrolle sowie eine Bedienung per App bieten intuitiven Bedienkomfort und runden das außergewöhnliche Produktpaket ab.**

Videoexperten sind sich einig: Ein zuverlässiger Support macht den Unterschied zwischen guten und hervorragenden Produkten aus. ABUS bietet mit der IPCA (**I**nternet **P**rotocoll **C**amera **A**dvanced) und IPCB (**B**asic)-Serie daher IP-Kameras, die nicht nur mit modernsten technischen Features wie einem Kamerabild in 4 Mpx oder überlegenem True-WDR Gegenlichtverhalten bestechen. Das Produktpaket überzeugt durch ein Top Preis-Leistungsverhältnis und Unterstützung mit technischem Support vor Ort sowie der ABUS Service-Hotline. Auch die Vernetzungsmöglichkeiten entsprechen heutigen Erwartungen: Auf Wunsch können ABUS IP-Kameras mit Alarm- und Zutrittskontrollsystemen des Herstellers zu umfassenden Haussicherheitssystemen vernetzt werden und bieten damit ein Plus an Sicherheit bei höchstem Komfort und Flexibilität.

Interessierte sind herzlich dazu eingeladen, die ABUS IP-Kameras im Zusammenspiel mit Alarm und Zutrittskontrolle auf der Light + Building 2018, Stand A50 in Halle 9.1 live zu erleben.

Mehr Informationen zur ABUS IP-Videoüberwachung finden Sie [hier](http://abus-video.com/startseite.html).