

Zeit bei der Inbetriebnahme sparen

Software viaFlex PRO mit intuitivem Bedienkonzept

Berlin, 6. Februar 2017 - Das Zentralbatteriesystem viaFlex bietet höchste Flexibilität beim Aufbau von Sicherheitsbeleuchtungsanlagen – ob zentral im Gebäude oder dezentral im Brandabschnitt. Mit dem von ABB Kaufer entwickelten Loop-Prinzip kann weitestgehend auf E30-Material verzichtet werden. Der verlängerte Funktionserhalt von mehr als 30 Minuten gelingt dabei durch räumliche Trennung. Dieses Prinzip eignet sich für Industriehallen und andere große Flächen mit virtuellen Brandabschnitten, aber auch für weitere Anwendungen, zum Beispiel für Bürogebäude.

Die neue Bedien- und Programmiersoftware viaFlex PRO mit ihrem intuitiven Bedienkonzept und dem benutzerfreundlichen Assistenten sorgt für zeitsparende (Teil-)Inbetriebnahmen. Der Betreiber kann sich ohne notwendige Detailkenntnisse schnell und einfach über den Anlagenzustand informieren.

ABB in Deutschland erzielte im Jahr 2015 einen Umsatz von 3,40 Milliarden Euro und beschäftigt 10.770 Mitarbeiter. ABB ist ein global führendes Technologieunternehmen in den Bereichen Elektrifizierungsprodukte, Robotik und Antriebe, industrielle Automation und Stromnetze mit Kunden in der Energieversorgung, der Industrie und im Transport- und Infrastruktursektor. Seit über vier Jahrzehnten gestaltet ABB die Zukunft der industriellen Digitalisierung. Mit einer installierten Basis von mehr als 70 Millionen verbundenen Geräten und über 70.000 Steuerungssystemen in sämtlichen Industrien ist ABB optimal aufgestellt, um von der Energiewende und der vierten industriellen Revolution zu profitieren. ABB ist in mehr als 100 Ländern tätig und beschäftigt etwa 135.000 Mitarbeiter. www.abb.de.

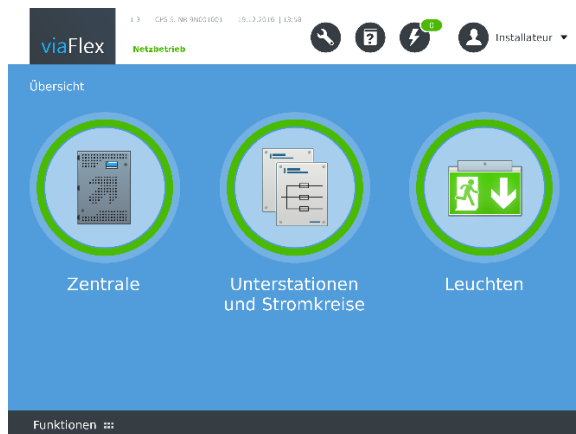
Anmerkung: Alle Angaben nach US-GAAP.

Foto:

Die Bedien- und Programmiersoftware viaFlex PRO punktet bei Inbetriebnahme und Betrieb mit ihrem intuitiven Bedienkonzept.

Quelle: ABB





Kontaktdaten für die Veröffentlichung:

ABB Kaufel GmbH
Colditzstraße 34-36
12099 Berlin
E-Mail: kaufel.berlin@tnb.com
www.kaufel.de

Ansprechpartner für weitere Informationen:

Julia Feijóo-Sampedro
Presse und interne Kommunikation
Lokale Division Elektrifizierungsprodukte, Deutschland
ABB STOTZ-KONTAKT GmbH
Tel.: +49 (0) 6221 701-1289
E-Mail: julia.feijoo-sampedro@de.abb.com