



Rückblick

Liebe Leser, mit dem vorliegenden Jahrbuch 2018 verabschieden wir uns von Ihnen. 16 bewegte Jahre liegen hinter uns, in denen wir stets den Anspruch hatten, über neue Geschäftsfelder und Technologien zu informieren. Anfang 2000 wurde das Jahrbuch Gebäudetechnik aufgrund der ZVEH-Initiative „Fachbetrieb für Gebäudetechnik“ ins Leben gerufen. Ein mutiger Schritt für Verlag und Herausgeber. Denn die Aufgabe bestand darin, die startenden Betriebe mit neuen gewerkeübergreifenden Themen vertraut zu machen und in der Zeit des Einstiegs in ein neues Tätigkeitsfeld zu begleiten. Dabei haben wir viele Unternehmen, die sich z.B. durch eine §-7a-Eintragung als INTRATEC Betrieb einer neuen Herausforderung gestellt haben, mit aktuellen Informationen versorgt. Daraus haben sich über die Jahre neue Schwerpunkte wie Energieeffizienz und Erneuerbare Energien gebildet. In den letzten Jahren folgten weitere aktuelle Themenbereiche wie z.B. Gebäudeautomation, Informationstechnik, Elektromobilität oder smarte Themenkomplexe wie Smart Metering, Smart Grid oder Smarthome. Mit einer zukunftsfähigen Themenauswahl und der Vorstellung praktischer Projekte – mit Leuchtturm-Charakter – haben wir unserer Leserschaft mit diesem Jahrbuch stets Impulse für interessante Geschäftsfelder gegeben. Mit dieser Aufgabenstellung haben wir in den letzten Jahren einen ausgesuchten Leserkreis erreicht. Doch das Interesse an der Gebäudetechnik und ihren vielfältigen Themen schwindet in der Elektrobranche in den letzten Jahren kontinuierlich zu Gunsten einer Konzentration auf das angestammte Kerngeschäft, was letzten Endes mit den Ausschlag gab, unser Buchprojekt zu beenden.

Wir danken Ihnen, liebe Leser, für Ihr Interesse und Ihre langjährige Treue zu unserem Jahrbuch. Wir wünschen Ihnen ein letztes Mal viel Spaß beim Schmökern, lassen Sie sich inspirieren. Alles Gute und viel Erfolg für die Zukunft in einem der spannendsten Fachgebiete unserer Zeit: der Energie- und Gebäudetechnik.

Jörg Veit und Peer Schmidt
Herausgeber



Jörg Veit, ist Geschäftsführer der Elektro-Breitling GmbH. Zuvor leitete er viele Jahre die Abteilung Gebäudeautomation des etz Stuttgart im Elektro- und Informationstechnischen Kompetenznetzwerk ELKOnet.

Als systemischer Business Coach hat er heute seinen Schwerpunkt in der Personal- und Unternehmensentwicklung von KMUs der Elektrobranche. Bei Elektro-Breitling beschäftigt er sich neben dem Personalmanagement auch mit neuen Technologiefeldern.
www.elektro-breitling.de



Peer Schmidt, Dipl.-Ing. (FH), ist Beratender Ingenieur und Geschäftsführender Gesellschafter der Heidemann & Schmidt GmbH, Stockach. Sein Tätigkeitsfeld umfasst die ganzheitliche, bedarfsgerechte Konzeption und Planung von Gebäuden unter Federführung der Gebäudeautomation sowie die Optimierung von Betreiberprozessen im Technischen Facility Management durch den Einsatz von Automatisierungstechnik.
www.ipqm.de