

S.E.M.–Siemens–Seminar



Brandschutzschalter – jetzt ist er Pflicht

Mitarbeiter der Siemens AG und der S.E.M. GmbH haben Kunden und hauseigene Elektro-Fachkräfte in den Ahrensburger S.E.M.-Räumen zu einem Fortbildungs-Seminar eingeladen.

Die Themen des Seminars drehten sich zum einen um das Siemens-Energie-Verteilungssystem „Alpha 3200“ und zum zweiten um den Siemens-Brandschutzschalter, dessen Einsatz seit dem Jahr 2016 gesetzliche Pflicht ist.

Speziell dieser Brandschutzschalter weckte das Interesse der Zuhörer, denn mehr als ein Viertel aller Brände hierzulande sind auf Mängel in der Elektroinstallation zurückzuführen – verursacht meist durch Fehlerlichtbögen. Mit dem Siemens-Brandschutzschalter 5SM6 können viele dieser Brandgefahren von der elektrischen Leitung bis hin zum Endgerät frühzeitig erkannt, die vorhandene Schutzlücke geschlossen und so Menschenleben, Gebäude und unwiederbringliche Werte geschützt werden.

Mit dem Alpha 3200 hat Siemens einen neuen Niederspannungs-Energieverteiler entwickelt, der den speziellen Anforderungen in Gebäuden wie Einkaufszentren, Hotels oder Bürogebäuden entspricht. Er beherrscht Bemessungsströme bis 3200 Ampere und eignet sich daher für Anwendungen, in denen viel Energie benötigt und verteilt wird. Die kompakte Bauweise ermöglicht den Einsatz des Alpha 3200 auch bei engen Raumverhältnissen. Im Zusammenspiel mit den bestehenden Installationsverteilern aus dem Alpha-Portfolio inklusive der bewährten kommunikationsfähigen Schutz-, Schalt-, Mess- und Überwachungsgeräten aus dem Sentron-Portfolio gewährleistet dies eine durchgängige und sichere Energieverteilung – von der Einspeisung bis zum Verbraucher.