



BHE



BHE-Fachkundenachweis

Herr Thomas Christ

von der Firma

Bode + Christ Elektrotechnik GmbH, Villingen-Schwenningen

hat im Mai/Juni 2016 am BHE-Aufbauseminar

„Einbruchmeldeanlagen“

teilgenommen.

Über die vermittelten Fachkenntnisse:

- **Risikoanalyse und Praxisberichte**
- **Zentralentechnik**
 - Aufbau und Funktion von Einbruchmelderzentralen
- **Alarmgeber**
 - Akustische und optische Alarmgeber
- **Meldertechnik**
 - Aufbau, Funktion und Anwendungsbereiche
- **Bewegungsmelder**
 - IR- / US- / Mikrowellen und Dualmelder
 - Feldänderungs- und Infraschallmelder
- **Flächenmelder**
 - Körperschall-/ Glasbruchmelder
- **Objektmelder, Lichtschranken und Öffnungsmelder**
- **Scharfschalteinrichtungen**
 - Aufbau und Funktion
- **Vorschriftenkonforme Planung / Projektierung / Installation**
 - DIN VDE 0833 Teile 1 und 3
- **Funkeinbruchmeldeanlagen**
- **Übertragungstechnik**
 - bedarfsgesteuerte, stehende, redundante Übertragungswege
 - Aufbau und Funktion
- **Inbetriebnahme, Abnahme und Instandhaltung von EMA**

hat Herr Christ **mit Erfolg** eine **Fachkundeprüfung** als hauptverantwortliche Fachkraft abgelegt.



BHE

BHE Bundesverband Sicherheitstechnik e.V.

Brücken, im Juni 2016



Hinweis: Der Fachkundenachweis entspricht nicht der Zertifizierung des Unternehmens als „BHE-zertifizierter Fachbetrieb“. Diese Urkunde ermächtigt daher auch nicht zur Verwendung des BHE-Logos oder des Prüfsertifikats zu Werbezwecken auf Briefbögen o.Ä.