



digitalSTROM

Herr Simon Sieber

geboren am 31.01.1981

hat am 04.07.2017 an einem
8-stündigen Grundseminar

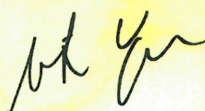
digitalSTROM

teilgenommen. Folgende Ausbildungsschwerpunkte
wurden in Theorie und Praxis vermittelt:

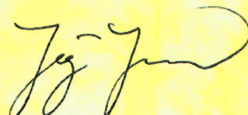
- Grundlagen der digitalSTROM-Technologie
- Wo liegt das Potential von digitalSTROM heute und morgen?
- digitalSTROM-Komponenten und deren Spezifikationen
- Bedienkonzepte der Funktionsgruppen
- Planung einer digitalSTROM-Installation im Neu- und Bestandsbau
- Durchführung einer digitalSTROM-Installation
- Inbetriebnahme, Service und Dokumentation der Installation
- Konfiguration mit Konfigurator/ Server
- Entstörung einer digitalSTROM-Installation
- Fehlersuche und Störungsbeseitigung

Dieses Zertifikat bestätigt die Teilnahme an einem nach den Kriterien
der Digitalstrom-Allianz durchgeführten Seminars.

Stuttgart, 04.07.2017



Martin Vesper
CEO digitalSTROM AG



Dr. Jürgen Jarosch
Geschäftsführer



Florian Hensel
Kursleiter



Herr Simon Sieber
geboren am 31.01.1981

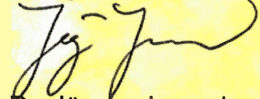
hat am 05.07.2017 an einem
8-stündigen

digitalSTROM - Aufbauseminar

teilgenommen. Folgende Ausbildungsschwerpunkte
wurden in Theorie und Praxis vermittelt:

- Raumtaster- und Bereichstasterfunktionen
- Praktische Umsetzung verschiedener Anwendungsbeispiele
- Praxisbezogene Übungen für Jalousie-, Rollladen- und Markisensteuerung
- Einsatzmöglichkeiten und Betriebsarten der Universal-Jokerklemmen
- Sonderfunktionen z.B. StandBy, Deep Off, Schlafen, Schalten, Sparen
- Einsatzmöglichkeiten und Anwendung der verschiedenen Server-Apps
- Einsatz und Anwendung mobiler Apps
- Planung und Anwendungsbeispiele für Nachrüstungen

Stuttgart, 05.07.2017



Dr. Jürgen Jarosch
Geschäftsführer



Florian Hensel
Kursleiter

Herr Simon Sieber
geboren am 31.01.1981

hat am 06.07.2017 an einem
9-stündigen Seminar

digitalSTROM - Innovative Funktionen und Anwendungen in der Praxis

teilgenommen. Folgende Ausbildungsschwerpunkte
wurden in Theorie und Praxis vermittelt:

- Innovative Funktionen und Anwendungen anhand verschiedener Praxisbeispiele
- Neue Typen von dS-Klemmen und deren Automationsmöglichkeiten
- Integrierung systemfremder Sensorik
- Anbindungsmöglichkeiten interoperabler Bussysteme
- Einbindung von Smartphones
- Anwendung und Funktionen von Smartphone APP`s
- Anbindung Medientechnik
- Kundenorientierte Beratung als Erfolgsfaktor
- Ausblick auf zukünftige Komponenten und Einsatzbereiche

Stuttgart, 06.07.2017


Dr. Jürgen Jarosch
Geschäftsführer


Florian Hensel
Kursleiter