



## Herr Björn Staschewski

Elektro Klingelhöller GmbH

hat vom 13. bis 15. April 2016 an der

### TECHNIKSCHULUNG

für das Brandmeldesystem NF 1000  
S 294034

bestehend aus den Brandmelderzentralen NF 300 / NF 3000 / NF 500 / NF 5000

und für das Funksystem  
IDP-RM1

in Ratingen erfolgreich teilgenommen.

#### Basisschulung

- Allgemeine Produktübersicht
- Ringbustechnologie NF 300 / NF 3000 / NF 500 / NF 5000
- Hardwarebeschreibung
- Anschaltbeispiele NF 300 / NF 3000 / NF 500 / NF 5000
- Projektierung eines Systems NF 300 / NF 3000 / NF 500 / NF 5000 gemäß VdS
- Ansteuerung Löschanlage inkl. Standardschnittstelle Löschen
- VdS-Richtlinien in Bezug auf Ringbusleitung
- Tipps zur Fehlersuche
- Einweisung in den Umgang mit NOTIFIER-Ionisationsrauchmeldern

#### Programmierschulung

- Windows-Programmiersoftware inkl. Terminalprogramm

#### Hard- und Softwarevernetzung

- NF 500 / NF 5000-Netzwerk mit ID<sup>2</sup>Net-Vernetzung
- NF 300 / NF 3000-Netzwerk mit RS-485-Vernetzung
- Programmierpraxis

#### Funksystem Schulung

- Allgemeine Produktübersicht
- Funktechnologie
- Hardwarebeschreibung
- Anbindung an den Notifier Ringbus
- Testmöglichkeiten
- Tipps zur Installation

Ratingen, 15.04.2016

NOTIFIER Sicherheitssysteme GmbH

Christoph Dürdoth  
- Technik -

Dipl. Ing. Claus Blum  
- Technik -

Alexander Kahn  
- Technik -



**NOTIFIER**<sup>®</sup>  
by Honeywell

Zertifikatsnummer: Tk-160430