

Herr

M a r c M ö b u s

geboren am: 02.12.1965

hat vom 29.05. bis 01.06.2017 an einem
Fachlehrgang zur Erlangung der

Sachkunde nach DIN 14 406 Teil 4
mit Erfolg teilgenommen.

(Instandhaltung von tragbaren Feuerlöschern)

Der Inhalt des Lehrganges entspricht den Anforderungen der
Gütesicherung RAL-GZ 974 „Handbetätigte Geräte zur
Brandbekämpfung –Instandhaltungsrichtlinien und Fachlehrgänge“.

Der Schulungsteilnehmer hat seine theoretischen und praktischen
Kenntnisse durch Prüfungen nachgewiesen, so dass bei Nachweis einer
mindestens dreimonatigen praktische Ausbildung für die Instandhaltung
von Feuerlöschern die Voraussetzungen für die Ausstellung der
Legitimation durch den Arbeitgeber als

**„Sachkundiger für die Instandhaltung
von tragbaren Feuerlöschern“**

gemäß DIN 14406 Teil 4 erfüllt sind.

*„Der Sachkundige ist verpflichtet bei seiner Tätigkeit die aktuellen Instandhaltungsanweisungen und
Informationen der Löschgerätehersteller zu berücksichtigen und seinen Kenntnisstand jederzeit aktuell zu
halten. Spätestens nach fünf Jahren ist ein Aktualisierungslehrgang zu absolvieren.“*

Gaudernbach, den 01.06.2017



Sebastian Schrankel
Betriebsleiter



Falko Helmlinger
(Prüfungsausschuss)



**Brandschutz
HEIMLICH**
Brandschutz - Großhandel

Brandschutz Heimlich GmbH
Gartenfeldstraße 14
35781 Weilburg-Gaudernbach



ZERTIFIKAT

Herr

K e v i n W e r n e r

geboren am: 02.04.1989

hat vom 18.12. bis 19.12.2017 in Verbindung mit einem Fachlehrgang für Sachkundige nach DIN 14406 Teil 4 an einer Ausbildung für

Zur Prüfung befähigte Personen zur wiederkehrenden Prüfung von Druckanlagen - Feuerlöscher - gemäß BetrSichV

erfolgreich teilgenommen.

Neben den Kenntnissen zu relevanten rechtlichen Vorschriften, Normen und Richtlinien wurde im Rahmen des Lehrgangs insbesondere Kenntnisse vermittelt zu:

- Konstruktions- und Herstellungsverfahren,
- Ausrüstung und Absicherungskonzepten,
- Montage, Installation (Aufstellung) und Betrieb/Verwendung,
- bestimmungsgemäßer Betrieb,
- Gefährdungsbeurteilung,
- Prüfungen, Prüffristen, Prüfverfahren einschließlich der Bewertung der Ergebnisse,
- in der Praxis vorkommenden, relevanten Einflüssen und Schadensbildern.

Der Lehrgang erfüllt die Anforderungen für das Qualifikationsmerkmal „B“, das gemäß VDI 4068-1 *) für den Prüfgegenstand „Feuerlöscher“ gefordert wird.

Der Schulungsteilnehmer hat seine Kenntnisse im Rahmen einer Prüfung nachgewiesen, so dass bei nachgewiesener Erfüllung der Anforderungen gemäß § 2(6) und Anhang 2 Abschnitt 4 Ziffer 3 der BetrSichV insbesondere bezüglich der einschlägigen Berufserfahrung und der mindestens einjährigen Erfahrung mit der Instandhaltung von Feuerlöschern, die Voraussetzungen für eine Berufung als zur Prüfung befähigte Person durch den Arbeitgeber erfüllt sind.

Im Rahmen der Ausbildung wurden keine Kenntnisse zur wiederkehrenden Prüfung von CO2-Feuerlöschern vermittelt.

Gaudernbach, den 19.12.2017



Tina Knöpp
Vertriebsleiterin



Falko Heimlinger
(Prüfungsausschuss)

*) VDI 4068-1 Befähigte Personen, Qualifikationsmerkmale für die Auswahl Befähigter Personen und Weiterbildungsmaßnahmen

Herr P a t r i k L e n h a r d t

geboren am: 09.03.1984

hat vom 13.12. bis 14.12.2018 an einem Fachlehrgang für Sachkundige und befähigte Personen nach Betriebs-sicherheitsverordnung für die Instandhaltung von fahrbaren Feuerlöschern nach DIN EN 1866-1 teilgenommen.

Lehrgangsinhalte

- Produktsicherheitsgesetz
- Druckgeräte richtlinie
- Betriebssicherheitsverordnung
- Fahrbare Feuerlöcher mit einer Gesamtmasse >20 kg nach DIN EN 1866-1
- Praxisarbeiten an fahrbaren Pulver-/Schaum-Feuerlöcher bis 50 kg/l

Der Lehrgangsteilnehmer hat seine Sachkunde durch eine erfolgreich bestandene Prüfung nachgewiesen.

Gaudernbach, den 14.12.2018



Tina Knöpp
Vertriebsleitung



Falko Helmlinger
(Prüfungsausschuss)

Herr Patrick Lenhardt

geboren am: 09.03.1984

hat am 05.04.2018
an einem Tagesseminar

„Ausbilder der Brandschutzhelfer“
(in Anlehnung an die DGUV)
Februar 2014 und Ihren Vorgaben

teilgenommen.

Gaudernbach, den 05.04.2018


Sebastian Schrankel
Betriebsleitung


Norbert Greinwald
DGSV geprüfter
Sachverständiger für
Brandschutz

Urkunde

für
die erfolgreiche Teilnahme
am Lehrgang
zum Erwerb der Sachkunde zur Instandhaltung von

„Wandhydrantenanlagen „nass“ oder „nass/trocken“ und Löschwasserleitungen „trocken“

nach DIN EN 671-1 bis 671-3, DIN 14462 und DIN 1988-600

am 04+05.07.2011

Herr Patrik Lenhardt

geb. 09.03.1984

Georg Lauber Str. 7

35576 Wetzlar

Der Teilnehmer hat seine Sachkunde durch eine erfolgreich bestandene
theoretische und praktische Prüfung nachgewiesen

Weilburg-Gaudernbach, den 07.07.2011

Ausbilder: Dipl.Ing. (FH) Klaus Rabach
Veranstalter: Brandschutz Heimlich GmbH
Gartenfeldstr. 14
35781 Weilburg-Gaudernbach



ALM 1430/09

Herr M a r c e l Z i l l

geboren am: 29.03.1992

hat vom 13.12. bis 14.12.2018 an einem Fachlehrgang für Sachkundige und befähigte Personen nach Betriebs-sicherheitsverordnung für die Instandhaltung von fahrbaren Feuerlöschern nach DIN EN 1866-1 teilgenommen.

Lehrgangsinhalte

- Produktsicherheitsgesetz
- Druckgeräte richtlinie
- Betriebssicherheitsverordnung
- Fahrbare Feuerlöcher mit einer Gesamtmasse >20 kg nach DIN EN 1866-1
- Praxisarbeiten an fahrbaren Pulver-/Schaum-Feuerlöcher bis 50 kg/l

Der Lehrgangsteilnehmer hat seine Sachkunde durch eine erfolgreich bestandene Prüfung nachgewiesen.

Gaudernbach, den 14.12.2018



Tina Knöpp
Vertriebsleitung



Falko Helmlinger
(Prüfungsausschuss)



Herr

Brandschutz
Gleibachweg 4 · ☎ 06 41/8 28 16
35435 Wettenberg (Krofdorf)

M a r c e l Z i l l

geboren am: 29.03.1992

hat vom 08.03. bis 09.03.2016 an einem Fachlehrgang zur Erlangung der

Grundsachkunde Brandschutztüren, Brandschutztore und Feststellanlagen mit Erfolg teilgenommen.

Der Lehrgangsteilnehmer hat seine Sachkunde durch eine erfolgreich bestandene theoretische und praktische Prüfung nachgewiesen.

Grundlagen der Ausbildung u.a.:

Brandschutztüren/ -tore:

DIN 4102-4
DIN 18095
DIN EN 179
DIN EN 1125
Betriebssicherheitsverordnung
Arbeitsstättenverordnung
Musterbauordnung

Feststellanlagen:

Musterbauordnung
DIN EN 14637
DIN 14677
DIBt-Richtlinien

Gaudernbach, den 09.03.2016

Sebastian Schrankel
Betriebsleiter

Sven Traber
(Prüfungsausschuss)

ZERTIFIKAT

Marcel Zill

Langner Brandschutz - Sicherheitstechnik

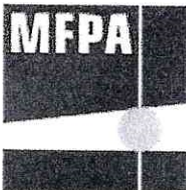
hat die Prüfung zum

ZERTIFIZIERTEN BRANDSCHUTZTECHNIKER

am 09. + 10. Juli 2018 im Handwerkerzentrum Würth Niederlassung Gießen bestanden.

Die Seminarinhalte wurden in der Ausbildung in Theorie und Praxis vermittelt:

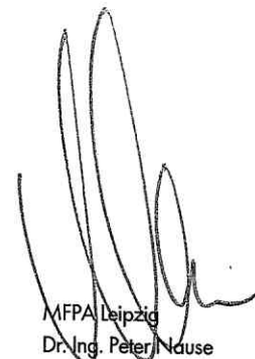
- Tragende Bauteile (nichtraum- und raumabschließend)
Massivbauteile
Grundlagen und Nachweisverfahren
- Tragende Bauteile (nichtraum- und raumabschließend)
Stahlbau/Holzbau
Grundlagen und Nachweisverfahren
- Nichttragende Bauteile (raumabschließend)
Prüfungen und Nachweisverfahren
Wände, Unterdecken, Verglasungen, Feuerschutzabschlüsse
- Installationen
Prüfungen und Nachweisverfahren -
Kapselung I, L
Abschottungen S, R, K
Funktionserhalt E



Künzelsau, den 10. Juli 2018



Uwe Born
AKADEMIE WÜRTH Handwerkerzentrum



MFWA Leipzig
Dr.-Ing. Peter Nause



Zertifikat

Marcel Zill

hat am 15.06.2018 an der Schulung / Einweisung

Pyrotechnische NRA-Öffnergeräte

erfolgreich teilgenommen.

Zertifikat-Nr.:

gültig vom:

gültig bis:

R180615384

15.06.2018

15.06.2021

Folgende Inhalte wurden vermittelt:

Aufbau des Rasant-Öffners

- Gefahrenpotenziale des Rasant-Öffners
- Thermoauslösung des Rasant-Öffners
- Druckgasauslösung des Rasant-Öffners
- Hammerzylinder des Rasant-Öffners
- Bodenstücktypen
- Wartung des Rasant-Öffners
- Fachgerechter Austausch von Treibsätzen

Einbaumöglichkeiten des Rasant-Öffners

- Festeinbau
- elektrische Lüftung RM450/RM650
- pneumatische Lüftung GRF 450/650

Sicherheitserfordernisse

- Sicherheitsmaßnahmen beim Umgang mit Rasant-Öffnern

Service-Betrieb:

Leopoldshöhe, den 15.06.2018

Langner Brandschutz

Philipp Müller

Gleibachweg 34

35435 Wettenberg

STF-Sicherheitstechnik GmbH

Bernd Weithöner

Herr

K e v i n Z i l l

geboren am: 08.01.1996

hat vom 15.06. bis 19.06.2015 an einem
Fachlehrgang zur Erlangung der

Sachkunde nach DIN 14 406 Teil 4
mit Erfolg teilgenommen.

(Instandhaltung und Prüfung von tragbaren Feuerlöschern)

Der Inhalt des Lehrganges entspricht den Anforderungen der
Gütesicherung RAL-GZ 974 „Handbetätigte Geräte zur
Brandbekämpfung –Instandhaltungsrichtlinien und Fachlehrgänge“.

Der Schulungsteilnehmer hat seine theoretischen und praktischen
Kenntnisse durch Prüfungen nachgewiesen, so dass bei Nachweis einer
mindestens dreimonatigen praktische Ausbildung für die Instandhaltung
von Feuerlöschern die Voraussetzungen für die Ausstellung der
Legitimation durch den Arbeitgeber als

**„Sachkundiger für die Instandhaltung
von tragbaren Feuerlöschern“**

gemäß DIN 14406 Teil 4 erfüllt sind.

*„Der Sachkundige ist verpflichtet bei seiner Tätigkeit die aktuellen Instandhaltungsanweisungen und
Informationen der Löschgerätehersteller zu berücksichtigen und seinen Kenntnisstand jederzeit aktuell zu
halten. Spätestens nach fünf Jahren ist ein Aktualisierungslehrgang zu absolvieren.“*

Gaudernbach, den 19.06.2015



Sebastian Schrankel
Betriebsleiter



Peter Gundermann
(Prüfungsausschuss)



**Brandschutz[®]
HEIMLICH**
Brandschutz - Großhandel

Brandschutz Heimlich GmbH
Gartenfeldstraße 14
35781 Weilburg-Gaudernbach



ZERTIFIKAT

Ergebnis zum Sachkundetest zur RWA Elektro Schulung

vom 14.11.2019

Herr Kevin Zill

erreichte **22** Punkte

von 22 möglichen Punkten,

dies entspricht gemäß der Punkteverteilung der Note

sehr gut



Datum: 19.11.2019

i. A. Daniel Roll, Schulungsleiter

22-21 sehr gut 20-18 gut 17-15 befriedigend 14-11 ausreichend 9-0 mangelhaft

RWA-Sachkundenachweis

Als Hersteller von Systemen für den elektromotorischen 24 V Rauch- und Wärmeabzug bestätigen wir

Herr

Kevin Zill

von der Firma

Langner Brandschutz Sicherheitstechnik

Gleibachweg 4

35435 Wettenberg

die erfolgreiche Teilnahme an unserer **Sachkundes Schulung für elektromotorische 24 V Rauch- und Wärmeabzugsanlagen**

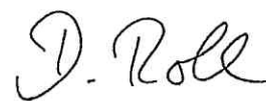
mit den Themenschwerpunkten:

- Technische und rechtliche Grundlagen in Bezug auf RWA
- Wartung und Instandhaltung von RWA
- Antriebstechnik für Dach und Fassade
- RWA Zentralen- und Steuerungstechnik

Die Teilnahme erfolgte im November 2019.

Dieser Sachkundenachweis ist gültig bis November 2021.


Frank Wienböcker, Geschäftsführer


i. A. Daniel Roll, Referent



Zertifikat

Kevin Zill

hat am 15.06.2018 an der Schulung / Einweisung

Pyrotechnische NRA-Öffnergeräte

erfolgreich teilgenommen.

Zertifikat-Nr.:

gültig vom:

gültig bis:

R180615385

15.06.2018

15.06.2021

Folgende Inhalte wurden vermittelt:

Aufbau des Rasant-Öffners

- Gefahrenpotenziale des Rasant-Öffners
- Thermoauslösung des Rasant-Öffners
- Druckgasauslösung des Rasant-Öffners
- Hammerzylinder des Rasant-Öffners
- Bodenstücktypen
- Wartung des Rasant-Öffners
- Fachgerechter Austausch von Treibsätzen

Einbaumöglichkeiten des Rasant-Öffners

- Festeinbau
- elektrische Lüftung RM450/RM650
- pneumatische Lüftung GRF 450/650

Sicherheitserfordernisse

- Sicherheitsmaßnahmen beim Umgang mit Rasant-Öffnern

Service-Betrieb:

**Langner Brandschutz
Philipp Müller
Gleibachweg 34
35435 Wettenberg**

Leopoldshöhe, den 15.06.2018

STF-Sicherheitstechnik GmbH

Bernd Weithöner

Herr Kevin Zill

geboren am 08.01.1996

hat vom 23.11. bis 24.11.2017 an einem Fachlehrgang zur Erlangung der

Grundsachkunde Brandschutztüren, Brandschutztore und Feststellanlagen mit Erfolg teilgenommen.

Der Lehrgangsteilnehmer hat seine Sachkunde durch eine erfolgreich bestandene theoretische und praktische Prüfung nachgewiesen.

Grundlagen der Ausbildung u.a.:

Brandschutztüren/ -tore:

DIN 4102-4
DIN 18095
DIN EN 179
DIN EN 1125
Betriebssicherheitsverordnung
Arbeitsstättenverordnung
Musterbauordnung
Gaudernbach, den 24.11.2017

Feststellanlagen:

Musterbauordnung
DIN EN 14637
DIN 14677
DIBt-Richtlinien



Sebastian Schrankel
Betriebsleitung



Sven Traber
(Prüfungsausschuss)