

SCHULUNGSNACHWEIS

**Herr
Eduard Obst**

GKS Gröschel GmbH
Bövinghauser Straße 48a, 44388 Dortmund

hat durch die Teilnahme an unserer theoretischen Schulung die Fachkenntnisse erworben, Brandschutzmaßnahmen mit den nachfolgend aufgeführten HENSOTHERM® / HENSOMASTIK® Brandschutzsystemen fachgerecht auszuführen.

Stahlbrandschutz

HENSOTHERM® 310 KS

HENSOTHERM® 410 KS

HENSOTHERM® 421 KS

Holzbrandschutz

HENSOTHERM® 1 KS

HENSOTHERM® 2 KS

Schulungsdatum: 11.02.2020
Schulungsleiter/in: Jürgen Ehlers
Gültig bis: 11.02.2023

ppa.



Rudolf Hensel GmbH

Schulungen bei der Rudolf Hensel GmbH werden in deutscher Sprache gehalten. Es wird vorausgesetzt, dass die Teilnehmer der deutschen Sprache mächtig sind und mindestens über fundierte Fachkenntnisse verfügen. Im Rahmen der Schulung wurden theoretische Kenntnisse zur fachgerechten Verarbeitung der oben genannten HENSOTHERM® / HENSOMASTIK® Systeme für den vorbeugenden baulichen Brandschutz vermittelt. Aufgrund der kontinuierlichen Weiterentwicklung unserer Produkte muss die Gültigkeit dieses Schulungsnachweises vor dessen Ablaufdatum durch eine Nachschulung bestätigt werden.

RUDOLF HENSEL GMBH

Lack- und Farbenfabrik

Lauenburger Landstraße 11 Tel. 040/72 10 62-10
21039 Börnsen | Germany Fax 040/72 10 62-52

E-Mail: kontakt@rudolf-hensel.de
Internet: www.rudolf-hensel.de

SCHULUNGSNACHWEIS

**Herr
Ernest Sczygiol**

GKS Gröschel GmbH
Bövinghauser Straße 48a, 44388 Dortmund

hat durch die Teilnahme an unserer theoretischen Schulung die Fachkenntnisse erworben, Brandschutzmaßnahmen mit den nachfolgend aufgeführten HENSOTHERM® / HENSOMASTIK® Brandschutz-Systemen fachgerecht auszuführen.

Stahlbrandschutz

HENSOTHERM® 310 KS

HENSOTHERM® 410 KS

HENSOTHERM® 421 KS

Holzbrandschutz

HENSOTHERM® 1 KS

HENSOTHERM® 2 KS

Schulungsdatum: 11.02.2020
Schulungsleiter/in: Jürgen Ehlers
Gültig bis: 11.02.2023

ppa.



Rudolf Hensel GmbH

Schulungen bei der Rudolf Hensel GmbH werden in deutscher Sprache gehalten. Es wird vorausgesetzt, dass die Teilnehmer der deutschen Sprache mächtig sind und mindestens über fundierte Fachkenntnisse verfügen. Im Rahmen der Schulung wurden theoretische Kenntnisse zur fachgerechten Verarbeitung der oben genannten HENSOTHERM® / HENSOMASTIK® Systeme für den vorbeugenden baulichen Brandschutz vermittelt. Aufgrund der kontinuierlichen Weiterentwicklung unserer Produkte muss die Gültigkeit dieses Schulungsnachweises vor dessen Ablaufdatum durch eine Nachschulung bestätigt werden.

RUDOLF HENSEL GMBH

Lack- und Farbenfabrik

Lauenburger Landstraße 11 Tel. 040/72 10 62-10
21039 Börnsen | Germany Fax 040/72 10 62-52

E-Mail: kontakt@rudolf-hensel.de
Internet: www.rudolf-hensel.de

SCHULUNGSNACHWEIS

**Herr
Jonas Gröschel**

GKS Gröschel GmbH
Bövinghauser Straße 48a, 44388 Dortmund

hat durch die Teilnahme an unserer theoretischen Schulung die Fachkenntnisse erworben, Brandschutzmaßnahmen mit den nachfolgend aufgeführten HENSOTHERM® / HENSOMASTIK® Brandschutz-Systemen fachgerecht auszuführen.

Stahlbrandschutz

HENSOTHERM® 310 KS

HENSOTHERM® 410 KS

HENSOTHERM® 421 KS

Holzbrandschutz

HENSOTHERM® 1 KS

HENSOTHERM® 2 KS

Schulungsdatum: 11.02.2020
Schulungsleiter/in: Jürgen Ehlers
Gültig bis: 11.02.2023

ppa.



Rudolf Hensel GmbH

Schulungen bei der Rudolf Hensel GmbH werden in deutscher Sprache gehalten. Es wird vorausgesetzt, dass die Teilnehmer der deutschen Sprache mächtig sind und mindestens über fundierte Fachkenntnisse verfügen. Im Rahmen der Schulung wurden theoretische Kenntnisse zur fachgerechten Verarbeitung der oben genannten HENSOTHERM® / HENSOMASTIK® Systeme für den vorbeugenden baulichen Brandschutz vermittelt. Aufgrund der kontinuierlichen Weiterentwicklung unserer Produkte muss die Gültigkeit dieses Schulungsnachweises vor dessen Ablaufdatum durch eine Nachschulung bestätigt werden.

RUDOLF HENSEL GMBH

Lack- und Farbenfabrik

Lauenburger Landstraße 11 Tel. 040/72 10 62-10
21039 Börnsen | Germany Fax 040/72 10 62-52

E-Mail: kontakt@rudolf-hensel.de
Internet: www.rudolf-hensel.de

SCHULUNGSNACHWEIS

**Herr
Roland Gröschel**

GKS Gröschel GmbH
Bövinghauser Straße 48a, 44388 Dortmund

hat durch die Teilnahme an unserer theoretischen Schulung die Fachkenntnisse erworben, Brandschutzmaßnahmen mit den nachfolgend aufgeführten HENSOTHERM® / HENSOMASTIK® Brandschutz-Systemen fachgerecht auszuführen.

Stahlbrandschutz

HENSOTHERM® 310 KS

HENSOTHERM® 410 KS

HENSOTHERM® 421 KS

Holzbrandschutz

HENSOTHERM® 1 KS

HENSOTHERM® 2 KS

Schulungsdatum: 11.02.2020
Schulungsleiter/in: Jürgen Ehlers
Gültig bis: 11.02.2023

ppa.



Rudolf Hensel GmbH

Schulungen bei der Rudolf Hensel GmbH werden in deutscher Sprache gehalten. Es wird vorausgesetzt, dass die Teilnehmer der deutschen Sprache mächtig sind und mindestens über fundierte Fachkenntnisse verfügen. Im Rahmen der Schulung wurden theoretische Kenntnisse zur fachgerechten Verarbeitung der oben genannten HENSOTHERM® / HENSOMASTIK® Systeme für den vorbeugenden baulichen Brandschutz vermittelt. Aufgrund der kontinuierlichen Weiterentwicklung unserer Produkte muss die Gültigkeit dieses Schulungsnachweises vor dessen Ablaufdatum durch eine Nachschulung bestätigt werden.

RUDOLF HENSEL GMBH

Lack- und Farbenfabrik

Lauenburger Landstraße 11 Tel. 040/72 10 62-10
21039 Börnsen | Germany Fax 040/72 10 62-52

E-Mail: kontakt@rudolf-hensel.de
Internet: www.rudolf-hensel.de

SCHULUNGSNACHWEIS

**Herr
Eugen Jakubczyk**

GKS Gröschel GmbH
Bövinghauser Straße 48a, 44388 Dortmund

hat durch die Teilnahme an unserer theoretischen Schulung die Fachkenntnisse erworben, Brandschutzmaßnahmen mit den nachfolgend aufgeführten HENSOTHERM® / HENSOMASTIK® Brandschutzsystemen fachgerecht auszuführen.

Stahlbrandschutz

HENSOTHERM® 310 KS

HENSOTHERM® 410 KS

HENSOTHERM® 421 KS

Holzbrandschutz

HENSOTHERM® 1 KS

HENSOTHERM® 2 KS

Schulungsdatum: 11.02.2020
Schulungsleiter/in: Jürgen Ehlers
Gültig bis: 11.02.2023

ppa.



Rudolf Hensel GmbH

Schulungen bei der Rudolf Hensel GmbH werden in deutscher Sprache gehalten. Es wird vorausgesetzt, dass die Teilnehmer der deutschen Sprache mächtig sind und mindestens über fundierte Fachkenntnisse verfügen. Im Rahmen der Schulung wurden theoretische Kenntnisse zur fachgerechten Verarbeitung der oben genannten HENSOTHERM® / HENSOMASTIK® Systeme für den vorbeugenden baulichen Brandschutz vermittelt. Aufgrund der kontinuierlichen Weiterentwicklung unserer Produkte muss die Gültigkeit dieses Schulungsnachweises vor dessen Ablaufdatum durch eine Nachschulung bestätigt werden.

RUDOLF HENSEL GMBH

Lack- und Farbenfabrik

Lauenburger Landstraße 11 Tel. 040/72 10 62-10
21039 Börnsen | Germany Fax 040/72 10 62-52

E-Mail: kontakt@rudolf-hensel.de
Internet: www.rudolf-hensel.de