



GEZE WEITERBILDUNGSANGEBOT

Seminare und Workshops nach Maß

WIR HALTEN SIE IMMER AUF DEM NEUESTEN STAND

Wer mehr weiß, kommt schneller und erfolgreicher zum Ziel. Sichern Sie sich Ihren Wissensvorsprung mit unserem neuen GEZE Seminarprogramm. In unseren Seminarzentren in Leonberg, Garching, Neu-Isenburg, Düsseldorf, Kleinmachnow und Hamburg sowie in ausgewählten Online-Seminaren bieten wir umfassende Qualifizierungsprogramme zu GEZE Produkten an. Planungsfragen werden genauso behandelt wie Montage und Einstellungen an GEZE Produkten. In Workshops vertiefen wir Themen und zeigen auf, wie Sie diese praktisch umsetzen. In den Sachkundeschulungen erwerben die Teilnehmer die GEZE Herstellerautorisierung zur Inbetriebnahme, Prüfung und Wartung.

Denn GEZE Produkte, etwa Feststellanlagen, automatische Türsysteme, Rauch- und Wärmeabzugsanlagen sowie Rettungswegsysteme erhöhen nicht nur den Komfort in einem Gebäude sondern sind auch immer Bestandteil eines Sicherheitskonzepts.

Aus diesem Grund definiert das geltende Baurecht hohe Ansprüche an Installation, Prüfung und Wartung der Anlagen. Auch hier bietet unser Programm passende Schulungen – ebenso finden Sie Seminare zu Normen und Richtlinien und deren Handhabung in der Praxis. Selbstverständlich kommt auch das Networking bei unseren Seminaren und Vortragsveranstaltungen nicht zu kurz. Und sollte das für Sie passende Seminar nicht im Programm sein, stellt GEZE Ihnen auch gerne ein individuelles Angebot zusammen.

Sprechen Sie uns an – wir freuen uns, Sie bald bei uns begrüßen zu dürfen!





ANMELDUNG

Unter www.geze.de/seminare können Sie Seminare in Ihrer Nähe und zu Ihrem Wunschdatum finden. Jeder Teilnehmer muss sich im **GEZE Weiterbildungsportal** einmalig registrieren und kann dann dort das gewünschte Seminar buchen. Bei Fragen zu unseren Veranstaltungen erreichen Sie uns wie folgt:

GEZE GmbH | Academy
 Seminarfon: +49 7152 203-6470
 Seminarfax: +49 7152 203-6479
 E-Mail: seminar.de@geze.com

AGBS FÜR GEZE SEMINARE

Sie können unsere AGBs unter folgendem Link einsehen:
www.geze.de/de/services/schulungen

ORGANISATORISCHES

Nach der Buchung der Veranstaltung im **GEZE Weiterbildungsportal** erhalten Sie sofort eine Eingangsbestätigung. Vor Beginn der Veranstaltung erhalten Sie eine finale Buchungsbestätigung.





Inhaltsverzeichnis

GRUNDLAGENSEMINARE FÜR PLANUNG, VERTRIEB UND MONTAGE		8
GS 114	Türschließertechnik und Feststellanlagen	10
GS 123	Automatische Schiebetürsysteme	11
GS 125	Automatische Drehtürsysteme	12
GS 132	GEZE SecuLogic Rettungswegsysteme (RWS)	13
GS 141	Grundlagen GEZE Lüftungssysteme	14
GS 143	RWA-Systeme	16
GS 046	Planung Manuelle Schiebewandsysteme (MSW)	17
PRAXIS UND SACHKUNDE FÜR GEZE PRODUKTE		18
GS 250	Feststellanlagen	20
GS 262	Automatische Schiebetürsysteme	22
GS 252	Automatische Drehtürsysteme	24
GS 253	GEZE SecuLogic Rettungswegsysteme (RWS)	26
GS 251	RWA-Systeme	28
GS 230	MBZ 300 Parametrierung	30
GS 149	Montage Manuelle Schiebewandsysteme (MSW)	31
ZERTIFIKATSVERLÄNGERUNGEN SACHKUNDE FÜR GEZE PRODUKTE		32
GS 350	Feststellanlagen	34
GS 352	Automatische Türsysteme	35
GS 353	GEZE SecuLogic Rettungswegsysteme (RWS)	36
GS 351	RWA-Systeme	37
GS 330	MBZ 300 Parametrierung inkl. Verlängerung Softwarelizenz	38
WORKSHOPS		40
GS 155	Grundlagen Gebäudeautomation	42
GS 960	Sensorik an automatischen Türsystemen	43
ANGEBOTE FÜR GEBÄUEBETREIBER		44
GS 450	Einweisung zur Prüfung von Feststellanlagen	46
GS 470	Systemkunde GEZE Feststellanlagen	48
GS 476	Systemkunde GEZE Automatische Türsysteme	50
Zertifikatsverlängerungen Systemkunde für Gebäudebetreiber		
GS 570	Systemkunde GEZE Feststellanlagen	52
GS 576	Systemkunde GEZE Automatische Türsysteme	53
Seminarorte deutschlandweit		54

Auch als
Online-
Seminare

Online-
Seminare

GRUNDLAGENSEMINARE FÜR PLANUNG, VERTRIEB UND MONTAGE

- GS 114 Türschließertechnik und Feststellanlagen
- GS 123 Automatische Schiebetürsysteme
- GS 125 Automatische Drehtürsysteme
- GS 132 GEZE SecuLogic Rettungswegsysteme (RWS)
- GS 141 Grundlagen GEZE Lüftungssysteme
- GS 143 RWA-Systeme
- GS 046 Planung Manuelle Schiebewandsysteme (MSW)

GEZE WEITERBILDUNGSANGEBOT

Grundlagen- seminare

Kurzbeschreibung und Ziele

Welches GEZE Produkt eignet sich optimal für Ihre speziellen Anwendungen? Welche Erweiterungsmöglichkeiten durch geeignetes Zubehör gibt es? Welche Vorgaben brauchen zum Beispiel die Elektroplaner, damit die Installation reibungslos „über die Bühne“ geht? Lernen Sie hier das gesamte Spektrum des GEZE Angebotes zur Tür- und Fenstertechnik kennen und gewinnen Sie Sicherheit bei der Kundenberatung. Außerdem lernen Sie alternative GEZE Lösungen kennen, die Ihnen Potenziale für Ihre zukünftige Geschäftsentwicklung eröffnen.

→ **Hinweis:** Die Grundlagenseminare sind die Voraussetzung zur Teilnahme an den Praxisseminaren mit Sachkunde. In Leonberg ist eine Werksführung Bestandteil der Grundlagenseminare.



Türschließertechnik und Feststellanlagen

GS 114

🕒 1 Tag

👤 4-12 Teilnehmer


 Online
Seminar

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar erhalten Sie einen Überblick über das gesamte Spektrum an GEZE Türschließern und Feststellanlagen einschließlich der zugrunde liegenden Technik. Damit gewinnen Sie Sicherheit in der Kundenberatung. Darüber hinaus lernen Sie alternative GEZE Lösungen kennen und können diese Sachkenntnis für Ihre Geschäftsentwicklung nutzen. Nach Abschluss des Seminars wissen Sie, welches GEZE Produkt sich optimal für Ihre speziellen Anwendungen eignet, Sie haben Einblick in Erweiterungsmöglichkeiten durch passendes Zubehör und Sie kennen die Vorgaben, die etwa der Elektroplaner für eine reibungslose Installation braucht.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter im Innen- und Außendienst des Beschlag-Fachhandels
Mitarbeiter mit Planungs- oder Montageaufgaben

→ **Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass für die Qualifizierung als Sachkundiger zusätzlich das Seminar GS 250 „Praxis und Sachkunde GEZE Feststellanlagen“ gebucht werden muss.

INHALT

- Produktübersicht Türschließer und Feststellanlagen
- Anwendungsbereiche, Systemaufbau und Komponenten
- Besprechung der technischen Unterlagen und der planungsrelevanten Vorschriften
- Informationen zum Zubehör
- In Leonberg ist eine Werksführung Bestandteil des Seminars

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare

Automatische Schiebetürsysteme

GS 123

🕒 1 Tag

👤 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar erhalten Sie einen Überblick über das gesamte Spektrum an automatischen Schiebetürsystemen von GEZE. Damit gewinnen Sie Sicherheit in der Kundenberatung. Darüber hinaus lernen Sie alternative GEZE Lösungen kennen und können diese Sachkenntnis für Ihre Geschäftsentwicklung nutzen. Nach Abschluss des Seminars wissen Sie, welches GEZE Produkt sich optimal für Ihre speziellen Anwendungen eignet, Sie haben Einblick in Erweiterungsmöglichkeiten durch passendes Zubehör und Sie kennen die Vorgaben, die etwa der Elektroplaner für eine reibungslose Installation braucht.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter im Innen- und Außendienst des Beschlag-Fachhandels
Mitarbeiter mit Planungs- oder Montageaufgaben

→ **Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass für die Qualifizierung als Sachkundiger zusätzlich das Seminar GS 262 „Praxis und Sachkunde GEZE Automatische Schiebetürsysteme“ gebucht werden muss.


INHALT

- GEZE ECdrive, Slimdrive SL NT und Powerdrive PL
- Anwendungsbereiche, Systemaufbau, Komponenten
- Besprechung der technischen Unterlagen und der planungsrelevanten Vorschriften
- Informationen zum Zubehör
- Sensorik und Ansteuerelemente
- Sicherheitsanalyse
- In Leonberg ist eine Werksführung Bestandteil des Seminars

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare

Automatische Drehtürsysteme

GS 125

 1 Tag

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar erhalten Sie einen Überblick über das gesamte Spektrum an automatischen Drehtürsystemen von GEZE. Damit gewinnen Sie Sicherheit in der Kundenberatung. Darüber hinaus lernen Sie alternative GEZE Lösungen kennen und können diese Sachkenntnis für Ihre Geschäftsentwicklung nutzen. Nach Abschluss des Seminars wissen Sie, welches GEZE Produkt sich optimal für Ihre speziellen Anwendungen eignet, Sie haben Einblick in Erweiterungsmöglichkeiten durch passendes Zubehör und Sie kennen die Vorgaben, die etwa der Elektroplaner für eine reibungslose Installation braucht.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter im Innen- und Außendienst des Beschlag-Fachhandels
Mitarbeiter mit Planungs- oder Montageaufgaben

→ **Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass für die Qualifizierung als Sachkundiger zusätzlich das Seminar GS 252 „Praxis und Sachkunde GEZE Automatische Drehtürsysteme“ gebucht werden muss.

INHALT

- GEZE ECTurn, Slimdrive EMD, TSA 160 NT und Powerturn
- Anwendungsbereiche, Systemaufbau, Komponenten
- Besprechung der technischen Unterlagen und der planungsrelevanten Vorschriften
- Informationen zum Zubehör
- Sensorik und Ansteuerelemente
- Sicherheitsanalyse
- In Leonberg ist eine Werksführung Bestandteil des Seminars

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare

GEZE SecuLogic Rettungswegsysteme (RWS)

GS 132

 1 Tag

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar erhalten Sie einen Überblick über das gesamte Spektrum an Rettungsweg- und Zutrittskontrollsystemen sowie Panikschlössern von GEZE. Damit gewinnen Sie Sicherheit in der Kundenberatung. Darüber hinaus lernen Sie alternative GEZE Lösungen kennen und können diese Sachkenntnis für Ihre Geschäftsentwicklung nutzen. Nach Abschluss des Seminars wissen Sie, welches GEZE Produkt sich optimal für Ihre speziellen Anwendungen eignet, Sie haben Einblick in Erweiterungsmöglichkeiten durch passendes Zubehör und Sie kennen die Vorgaben, die etwa der Elektroplaner für eine reibungslose Installation braucht.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter im Innen- und Außendienst des Beschlag-Fachhandels
Mitarbeiter mit Planungs- oder Montageaufgaben

→ **Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass für die Qualifizierung als Sachkundiger zusätzlich das Seminar GS 253 „Praxis und Sachkunde GEZE SecuLogic Rettungswegsysteme (RWS)“ gebucht werden muss.

INHALT

- GEZE Türzentralen TZ 300 und TZ 320, Zutrittskontrollsysteme, Panikschlösser IQ locks, Elektrische Türöffner
- Anwendungsbereiche, Systemaufbau, Komponenten
- Besprechung der technischen Unterlagen und der planungsrelevanten Vorschriften
- Informationen zum Zubehör
- In Leonberg ist eine Werksführung Bestandteil des Seminars

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare

Grundlagen GEZE Lüftungssysteme

GS 141

 1 Tag

 4-12 Teilnehmer



KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar erhalten Sie einen Überblick über die GEZE Lüftungs- und Fensterantriebstechnik. Nach Abschluss des Seminars wissen Sie, welches GEZE Produkt sich optimal für Ihre speziellen Anwendungen an Fenstern eignet. Sie können GEZE IQ windowdrives sowie Fensteröffnungs- und verriegelungssysteme montieren und parametrieren. Außerdem erhalten Sie einen Einblick in die Ansteuermöglichkeiten per Taster und KNX sowie in die geltenden Sicherheitsbestimmungen.

ZIELGRUPPE

Metallbauer/Fensterbauer, die Antriebe an Fenster anbauen, einstellen und testen möchten
Mitarbeiter im Innen- und Außendienst des Beschlag-Fachhandels
Mitarbeiter mit Planungsaufgaben

→ **Hinweis:** Dieses Seminar berechtigt zum Erwerb der notwendigen Einstellgeräte (ST 220, Inbetriebnahmekoffer, LIN-Adapter).

INHALT

- Funktion, Anwendung, Montage und Inbetriebnahme von GEZE Ketten-, Spindel- und RWA-Antrieben
- Sicherheitszubehör und Erweiterungen (Scheren, IQbox Safety, Sensoren, IQbox KNX)
- Sicherheitsanalyse an kraftbetätigten Fenstern

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare



RWA-Systeme

GS 143

 1 Tag

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar erhalten Sie einen Überblick über das gesamte Spektrum der GEZE Fenstertechnik. Damit gewinnen Sie Sicherheit in der Kundenberatung. Darüber hinaus lernen Sie alternative GEZE Lösungen kennen und können diese Sachkenntnis für Ihre Geschäftsentwicklung nutzen. Nach Abschluss des Seminars wissen Sie, welches GEZE Produkt sich optimal für Ihre speziellen Anwendungen eignet, Sie haben Einblick in Erweiterungsmöglichkeiten durch passendes Zubehör und Sie kennen die Vorgaben, die etwa der Elektroplaner für eine reibungslose Installation braucht.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter im Innen- und Außendienst des Beschlag-Fachhandels
Mitarbeiter mit Planungs- oder Montageaufgaben

→ **Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass für die Qualifizierung als Sachkundiger zusätzlich das Seminar GS 251 „Praxis und Sachkunde GEZE RWA-Systeme“ gebucht werden muss.

INHALT

- Ketten-, Spindel- und RWA-Antriebe
- Treppenhauszentralen, Modulare Zentrale MBZ 300
- Anwendungsbereiche, Systemaufbau, Komponenten
- Besprechung der technischen Unterlagen und der planungsrelevanten Vorschriften
- Informationen zum Zubehör
- Sicherheitsanalyse an kraftbetätigten Fenstern
- In Leonberg ist eine Werksführung Bestandteil des Seminars

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare

Planung Manuelle Schiebewandsysteme (MSW)

GS 046

 1 Tag

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

Dieses Seminar behandelt Grundlagenwissen der GEZE Manuellen Schiebewandsysteme (MSW), insbesondere Montage- und Planungsbeispiele. In praktischen Beispielen vertiefen Sie Ihr erworbenes Wissen. Wenn Sie spezielles Wissen zur Montage benötigen, fragen Sie bitte nach Seminarangeboten für Verarbeiter.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter im Innen- und Außendienst des Beschlag-Fachhandels
Mitarbeiter mit Planungs- oder Montageaufgaben

INHALT

- Planung von Manuellen Schiebewandsystemen (MSW)
- Verwendung von Checklisten zur Auftragserfassung sowie Aufmaßermittlung
- GEZE Systemshop
- Arbeiten mit Planungsunterlagen und Preislisten

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare

Für die erfolgreiche Teilnahme an unseren Praxis-/ und Sachkundeseminaren müssen die Teilnehmer folgende Voraussetzungen erfüllen. Sie müssen

- Ingenieurinnen/Ingenieure der entsprechenden Fachrichtung mit mindestens fünfjähriger Berufserfahrung oder
- Personen mit entsprechender abgeschlossener handwerklicher Ausbildung oder
- Personen mit gleichwertiger Ausbildung und mindestens fünfjähriger Berufserfahrung in der Fachrichtung, in der sie tätig werden wollen, sein.
- Für die Themen RWA, RWS und automatische Türsysteme sind fundierte Kenntnisse der Elektrotechnik erforderlich (min. elektrotechnische Fachkraft für festgelegte Tätigkeiten).



PRAXIS UND SACHKUNDE FÜR GEZE PRODUKTE

- GS 250 Feststellanlagen
- GS 262 Automatische Schiebetürsysteme
- GS 252 Automatische Drehtürsysteme
- GS 253 GEZE SecuLogic Rettungswegsysteme (RWS)
- GS 251 RWA-Systeme
- GS 230 MBZ 300 Parametrierung
- GS 149 Montage Manuelle Schiebewandssysteme (MSW)

GEZE WEITERBILDUNGSANGEBOT

Praxis und Sachkunde


Kurzbeschreibung und Ziele

Die in diesen Seminaren behandelten GEZE Produkte sind sicherheitsrelevant. Sie erfordern eine gewissenhafte Prüfung vor Inbetriebnahme und jährlich wiederkehrende Wartungen, um ihre Zulassung zu erhalten. In den zweitägigen Seminaren lernen Sie, wie Sie Feststellanlagen montieren, Rauch- und Wärmeabzugsanlagen (RWA) errichten, automatische Türsysteme in Betrieb nehmen oder Rettungswegsysteme (RWS) gestalten. In praktischen Einheiten üben Sie das Anschlagen und Anschließen der einzelnen Komponenten, lernen die einstellbaren Parameter kennen und probieren deren Wirkung auf die jeweilige Anlage aus. Der Umgang mit allen verfügbaren Unterlagen wie zum Beispiel Anschlussplänen, Zusammenbauzeichnungen und Montageanleitungen sind wichtiger Bestandteil jeder dieser Seminare. Am jeweils zweiten Tag werden alle rechtlichen Aspekte bei Montage, Inbetriebnahme, Prüfung und Wartung von GEZE Produkten behandelt. Die Anforderungen an die Ausbildung zum Sachkundigen leiten sich dabei aus der MBO (Musterbauordnung), den LBOs (Landesbauordnungen), den landesrechtlichen (Haus-) Prüfverordnungen und diversen Richtlinien, Normen und Herstellerforderungen ab.

- **Hinweis:** Bei erfolgreichem Abschluss erhalten Sie ein Zertifikat, das Ihnen die auf vier Jahre befristete GEZE Herstellerautorisierung bescheinigt.

Feststellanlagen

GS 250

 2 Tage

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar beschäftigen Sie sich theoretisch und praktisch mit der Montage, Inbetriebnahme, Prüfung und Wartung von GEZE Feststellanlagen. Im Einzelnen lernen Sie den Umgang mit Anschlussplänen, die elektrische Verdrahtung einer Feststellanlage, die Inbetriebnahme, sowie die Prüfungs- und Wartungsinhalte kennen. Für Ihre spätere Tätigkeit erhalten Sie Checklisten, die Ihnen die Arbeit erleichtern. Das Seminar endet mit einer Abschlussprüfung.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage- und Serviceaufgaben

VORAUSSETZUNGEN

Wir empfehlen Ihnen die vorherige Teilnahme am Seminar GS 114 „Grundlagen GEZE Türschließertechnik und Feststellanlagen“, wenn Sie keine Produktkenntnisse oder Montageerfahrungen haben. Drehtürantriebe an Brandschutztüren sind gleichzeitig Feststellanlagen. Für die Qualifikation zur Inbetriebnahme solcher Antriebe muss zusätzlich das Seminar GS 252 „Praxis und Sachkunde GEZE Automatische Drehtürsysteme“ gebucht werden.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Montage, Prüfung vor der Inbetriebnahme, Instandsetzung und zur wiederkehrenden Prüfung und Wartung von GEZE Feststellanlagen.

→ **Hinweis:** Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT

- **Tag 1 – Praxis**
 - Montage
 - Elektrische Anschlüsse und Einstellungen der GEZE Türschließer und Feststellanlagen
- **Tag 2 – Sachkunde**
 - Rechtliche Grundlagen und Normen
 - Prüfungs- und Wartungsinhalte
 - Checklisten
 - Abschlusstest

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare



Automatische Schiebetürsysteme

GS 262

 2 Tage

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar beschäftigen Sie sich theoretisch und praktisch mit der Montage, Inbetriebnahme, Prüfung und Wartung von GEZE Schiebetürsystemen. In Kleingruppen üben Sie die Montage der GEZE Beschlagsysteme sowie die Antriebsmontage. Wir führen mit Ihnen die Inbetriebnahme durch und erklären die Funktion der wichtigsten Ansteuer- und Sicherheitssensoren. Außerdem lernen Sie verschiedene Hilfsmittel wie Parametriergerät und GEZEconnects kennen. Für Ihre spätere Tätigkeit erhalten Sie Checklisten, die Ihnen die Arbeit erleichtern. Das Seminar endet mit einer Abschlussprüfung.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage- und Serviceaufgaben

VORAUSSETZUNGEN

Die Teilnahme setzt den erfolgreichen Abschluss des Seminars GS 123 „Grundlagen GEZE Automatische Schiebetürsysteme“ voraus.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Montage, Prüfung vor der Inbetriebnahme, Instandsetzung und zur wiederkehrenden Prüfung von GEZE Automatischen Schiebetürsystemen.

→ **Hinweis:** Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT

- **Tag 1 – Praxis**
 - GEZE ECdrive, Slimdrive SL NT und Powerdrive PL
 - Verwendung der Ansteuerelemente
 - Montage, Funktionen und Einstellungen
 - Elektrische Anschlüsse von Sensoren und Einstellungen
- **Tag 2 – Sachkunde**
 - Aufgaben und Pflichten
 - Vorschriften und Richtlinien für automatische Türsysteme
 - DIN 18650/EN 16005
 - Checklisten
 - Sicherheitsanalyse
 - Abschlusstest


+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare



Automatische Drehtürsysteme

GS 252

 2 Tage

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar beschäftigen Sie sich theoretisch und praktisch mit der Montage, Inbetriebnahme, Prüfung und Wartung von GEZE Drehtürsystemen. Nach einer erfolgreichen Montage eines Drehtürsystems erklären wir Ihnen die Inbetriebnahme, die Prüfungs- und Wartungsinhalte. Die Funktion der wichtigsten Ansteuer- und Sicherheitssensoren werden ebenso thematisiert wie die Hilfsmittel Parametriergerät und GEZEconnects. Für Ihre spätere Tätigkeit erhalten Sie Checklisten, die Ihnen die Arbeit erleichtern. Das Seminar endet mit einer Abschlussprüfung.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage- und Serviceaufgaben

VORAUSSETZUNGEN

Die Teilnahme setzt den erfolgreichen Abschluss des Seminars GS 125 „Grundlagen GEZE Automatische Drehtürsysteme“ voraus. Drehtürantriebe an Brandschutztüren sind gleichzeitig Feststellanlagen. Für die Qualifikation zur Inbetriebnahme solcher Antriebe muss zusätzlich das Seminar GS 250 „Praxis und Sachkunde GEZE Feststellanlagen“ gebucht werden.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Montage, Prüfung vor der Inbetriebnahme, Instandsetzung und zur wiederkehrenden Prüfung und Wartung von GEZE automatischen Drehtürsystemen.

→ **Hinweis:** Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT

- **Tag 1 – Praxis**
 - GEZE Powerturn, Powerturn F/R/IS, Slimdrive EMD/EMD-F/R/IS, Ecturn/Inside
 - Montage, Funktionen und Einstellungen
 - Elektrische Anschlüsse von Sensoren und Einstellungen
 - Einstellungen im Servicemenü
- **Tag 2 – Sachkunde**
 - Aufgaben und Pflichten
 - Vorschriften und Richtlinien für automatische Drehtürsysteme
 - DIN 18650/EN 16005
 - Checklisten
 - Sicherheitsanalyse
 - Abschlusstest


+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare



GEZE SecuLogic Rettungswegsysteme (RWS)

GS 253

 2 Tage

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar beschäftigen Sie sich theoretisch und praktisch mit der Montage, Inbetriebnahme, Prüfung und Wartung von GEZE SecuLogic Rettungswegsystemen. In Kleingruppen schließen Sie die GEZE RWS Rettungswegterminals TZ 320 und zulässige Zubehörkomponenten an und parametrieren die Anlage kundenspezifisch. Bidirektionale Rettungswege werden dabei genauso behandelt wie die Verbindung zu GEZE IQ lock Schließern. Für Ihre spätere Tätigkeit erhalten Sie Checklisten, die Ihnen die Arbeit erleichtern. Das Seminar endet mit einer Abschlussprüfung.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage- und Serviceaufgaben

VORAUSSETZUNGEN

Die Teilnahme setzt den erfolgreichen Abschluss des Seminars GS 132 „Grundlagen GEZE SecuLogic Rettungswegsysteme (RWS)“ voraus.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Montage, Prüfung vor der Inbetriebnahme, Instandsetzung und zur wiederkehrenden Prüfung von GEZE SecuLogic Rettungswegsystemen.

→ **Hinweis:** Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT

- **Tag 1 – Praxis**
 - GEZE SecuLogic RWS TZ 320 mit Fluchttürverriegelung FTV 320
 - Systemaufbau, Inbetriebnahme und Einstellungen
 - TZ 320 Vernetzung und Schleusenfunktion
 - TE 220 und IQ lock-Motorschlosssteuerung
 - Elektrische Türöffner
- **Tag 2 – Sachkunde**
 - Aufgaben und Pflichten
 - Vorschriften und Richtlinien von Türen in Flucht- und Rettungswegen
 - Rechtliche Grundlagen, gebräuchliche Fluchtwegsicherungen
 - Bauaufsichtliche Anforderungen an elektrische Verriegelungssysteme
 - Technische Anforderungen nach EltVTR und EN 13637
 - Prüfungen an Rettungswegsystemen
 - Checklisten
 - Abschlusstest

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare



RWA-Systeme

GS 251

 2 Tage

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar beschäftigen Sie sich theoretisch und praktisch mit der Montage, Inbetriebnahme, Prüfung und Wartung von GEZE RWA-Systemen. Der Anschluss und die Parametrierung der GEZE Antriebstechnik IQ windowdrives für Fenster steht in diesem Seminar genauso im Mittelpunkt wie die notwendigen Arbeiten an den Notstromsteuerzentralen, damit die im Brandschutzkonzept geforderten Eigenschaften einer RWA von Ihnen in der Praxis erfolgreich umgesetzt werden können. Das Seminar endet mit einer Abschlussprüfung.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage- und Serviceaufgaben

VORAUSSETZUNGEN

Die Teilnahme setzt den erfolgreichen Abschluss des Seminars GS 143 „Grundlagen GEZE RWA-Systeme“ voraus.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Montage, technischen Funktionsprüfung, Instandsetzung sowie zur wiederkehrenden Prüfung und Wartung von GEZE RWA-Systemen.

- **Hinweis:** Gemäß geltenden Landesbauordnungen sind für die Inbetriebnahme und wiederkehrende Prüfungen ggfs. Sachverständige hinzuzuziehen, die die Wirksamkeit der RWA gemäß Brandschutzkonzept bestätigen. Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT


- **Tag 1 – Praxis**
 - Ketten-, Spindel- und Verriegelungsantriebe
 - Öffnungs- und Verriegelungssysteme
 - Notstromsteuerzentralen THZ und MBZ 300: Montage, Inbetriebnahme, Einstellungen
- **Tag 2 – Sachkunde**
 - Aufgaben und Pflichten
 - Vorschriften und Richtlinien von Rauch- und Wärmeabzugsanlagen (RWA)
 - Rechtliche Grundlagen
 - Prüfungen an RWA-Systemen
 - Quellen und Fristen
 - Checklisten
 - Abschlusstest

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare



MBZ 300 Parametrierung

GS 230

 1 Tag

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar beschäftigen Sie sich theoretisch und praktisch mit dem Aufbau und der Auslegung der GEZE MBZ 300 Notstromzentralen. Sie lernen die Softwarebedienung kennen und üben im praktischen Teil die Verschaltung diverser Funktionen wie z. B. Folgesteuerung oder windrichtungsabhängige Steuerung. Das Seminar endet mit einer Abschlussprüfung.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage- und Serviceaufgaben

VORAUSSETZUNGEN

Die Teilnahme setzt den erfolgreichen Abschluss des Seminars GS 251 „Praxis und Sachkunde GEZE RWA-Systeme“ voraus.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Einstellung von Parametern in der Software der MBZ 300. Zur wiederkehrenden Prüfung und Wartung von GEZE RWA-Systemen ist die Sachkunde GEZE RWA-Systeme notwendig.

→ **Hinweis:** Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT

- Grundlegender Aufbau der MBZ 300 Notstromsteuerzentrale
- Auslegung der MBZ 300, Aufteilung der angeschlossenen Verbraucher
- Einführung in die Software, Bedienung, Unterscheidung der alten und neuen Softwareversionen
- Praktisches Arbeiten mit der Software mit angeschlossener MBZ 300 Zentrale, Unterscheidung der Softwareversionen
- Abschlusstest

+ TERMINE UND PREISE: www.geze.de/seminare

Montage Manuelle Schiebewandsysteme (MSW)

GS 149

 1 Tag

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar lernen Sie die Komponenten einer GEZE MSW kennen. Sie werden mit der Montage und der Einstellung des MSW Systems vertraut gemacht.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage- und Serviceaufgaben

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme berechtigt Sie zur Montage, Einstellung, Prüfung und Wartung der GEZE MSW.

→ **Hinweis:** Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT

- Grundlagen MSW Manuelle Schiebewandsysteme
- Verwendung von Checklisten zur Auftragserfassung sowie Aufmaßermittlung
- Montageübung zur Flügelverglasung
- Montage und Einstellung der Gesamtanlage MSW

+ TERMINE UND PREISE: www.geze.de/seminare

Auch als
Online-
Seminare

ZERTIFIKATVERLÄNGERUNGEN SACHKUNDE FÜR GEZE PRODUKTE

GS 350	Feststellanlagen
GS 352	Automatische Türsysteme
GS 353	GEZE SecuLogic Rettungswegsysteme (RWS)
GS 351	RWA-Systeme
GS 330	MBZ 300 Parametrierung inkl. Verlängerung Softwarelizenz

GEZE WEITERBILDUNGSANGEBOT

Zertifikats- verlängerung Sachkunde

Kurzbeschreibung und Ziele

Bestehenden Landesverordnungen entsprechend, ist es die Aufgabe und die Pflicht eines Sachkundigen, sich über die geltenden bauaufsichtlichen Vorschriften und die allgemein anerkannten Regeln der Technik auf dem Laufenden zu halten. Diese Seminare vermitteln aktuelles Wissen über Änderungen und den neuesten Stand der Vorschriften. Sie bieten ein Diskussionsforum von Beispielen aus der Praxis und der Anwendung von Vorschriften. Bitte beachten Sie auch unsere Online-Seminare zu den jeweiligen Themen.

→ **Hinweis:** Die Teilnehmer können für weitere vier Jahre GEZE Systeme, gemäß den geltenden Richtlinien und Hausprüfverordnungen, sachkundig abnehmen sowie Prüfungen und Wartungen vornehmen.



Feststellanlagen

GS 350

 1 Tag

 4-18 Teilnehmer

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage-, Wartungs- und Serviceaufgaben

VORAUSSETZUNGEN

Die Teilnahme am Seminar „Praxis und Sachkunde GEZE Feststellanlagen“ darf nicht länger als vier Jahre zurückliegen.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Montage, Prüfung vor der Inbetriebnahme, Instandsetzung und zur wiederkehrenden Prüfung von GEZE Feststellanlagen.

→ **Hinweis:** Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT

- Wiederholung rechtlicher Grundlagen und Normen
- Prüfungs- und Wartungsinhalte sowie Checklisten
- Vorstellung der GEZE-Neuheiten
- Erfahrungsaustausch
- Abschlusstest

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare

Automatische Türsysteme

GS 352

 1 Tag

 4-18 Teilnehmer

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage-, Wartungs- und Serviceaufgaben

VORAUSSETZUNGEN

Die Teilnahme am Seminar „Praxis und Sachkunde GEZE Automatische Schiebe- bzw. Drehtürsysteme“ darf nicht länger als vier Jahre zurückliegen.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Montage, Prüfung vor der Inbetriebnahme, Instandsetzung und zur wiederkehrenden Prüfung und Wartung von GEZE Automatischen Schiebe- und Drehtürsystemen.

→ **Hinweis:** Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT

- Wiederholung rechtlicher Grundlagen und Normen
- Prüfungs- und Wartungsinhalte sowie Checklisten
- Vorstellung der GEZE-Neuheiten
- Erfahrungsaustausch
- Abschlusstest

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare

GEZE SecuLogic Rettungswegsysteme (RWS)

GS 353

 1 Tag

 4-18 Teilnehmer

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage-, Wartungs- und Serviceaufgaben

VORAUSSETZUNGEN

Die Teilnahme am Seminar „Praxis und Sachkunde GEZE SecuLogic Rettungswegsysteme (RWS)“ darf nicht länger als vier Jahre zurückliegen.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Montage, Prüfung vor der Inbetriebnahme, Instandsetzung und zur wiederkehrenden Prüfung und Wartung von GEZE SecuLogic Rettungswegsystemen (RWS).

→ **Hinweis:** Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT

- Wiederholung rechtlicher Grundlagen und Normen
- Prüfungs- und Wartungsinhalte sowie Checklisten
- Vorstellung der GEZE-Neuheiten
- Erfahrungsaustausch
- Abschlusstest

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare

RWA-Systeme

GS 351

 1 Tag

 4-18 Teilnehmer

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage-, Wartungs- und Serviceaufgaben

VORAUSSETZUNGEN

Die Teilnahme am Seminar „Praxis und Sachkunde GEZE RWA-Systeme“ darf nicht länger als vier Jahre zurückliegen.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Montage, technischen Funktionsprüfung, Instandsetzung sowie zur wiederkehrenden Prüfung und Wartung von GEZE RWA-Systemen.

→ **Hinweis:** Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT


- Wiederholung rechtlicher Grundlagen und Normen
- Prüfungs- und Wartungsinhalte sowie Checklisten
- Vorstellung der GEZE-Neuheiten
- Erfahrungsaustausch
- Abschlusstest

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare

MBZ 300 Parametrierung inkl. Verlängerung Softwarelizenz

GS 330

 1 Tag

 4-10 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Seminar beschäftigen Sie sich theoretisch und praktisch mit unterschiedlichen Softwareversionen der GEZE MBZ 300 Notstromzentralen. Sie üben die Softwarebedienung und die Parametrierung diverser Funktionen wie z. B. Folgesteuerung oder windrichtungsabhängige Steuerung. Im Austausch mit unseren erfahrenen Referenten erhalten Sie viele Anregungen und Tipps für die Praxis. Außerdem stellen wir Ihnen Neuheiten aus dem Bereich RWA/Lüftung vor, z. B. die IQ box KNX. Das Seminar endet mit einer Abschlussprüfung.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage- und Serviceaufgaben

Dieses reine Online-Seminar richtet sich ausschließlich an Personen, die sehr regelmäßig mit der Softwareparametrierung an GEZE MBZ 300-Anlagen zu tun haben. Sachkundige, die nur selten an MBZ 300 arbeiten, buchen bitte das Präsenzseminar GS 230 (Praxis + Sachkunde GEZE MBZ 300 Parametrierung) auch zur Nachzertifizierung.

VORAUSSETZUNGEN

Die Teilnahme setzt die gültigen Zertifizierungen GS 251 „Praxis und Sachkunde GEZE RWA-Systeme“ und GS 230 „Praxis und Sachkunde GEZE MBZ 300 Parametrierung“ voraus.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Einstellung von Parametern in der Software der MBZ 300. Zur wiederkehrenden Prüfung und Wartung von GEZE RWA-Systemen ist die „Praxis und Sachkunde GEZE RWA-Systeme“ notwendig.

→ **Hinweis:** Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT

- Einführung in die Software Bedienung / Softwareversionen
- Praktisches Arbeiten mit der Software mit angeschlossener MBZ 300 Zentrale, Handhabung der Softwareversionen
- Neuheiten RWA-Systeme und Lüftung sowie IQ box KNX
- Abschlusstest

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare





WORKSHOPS

GS 155 Grundlagen Gebäudeautomation

GS 960 Sensorik an automatischen Türsystemen

GEZE WEITERBILDUNGSANGEBOT

Workshops

Kurzbeschreibung und Ziele

In den folgenden Workshops vertiefen die Teilnehmer Ihre Kenntnisse zu den GEZE Produkten und erweitern Ihr Wissen, um in Zukunft noch erfolgreicher im Markt zu bestehen. Praktische Arbeiten stehen im Vordergrund, es wird produktübergreifend gearbeitet.

→ **Hinweis:** Kenntnisse der GEZE Produkte Automatische Türsysteme sind Voraussetzung, um an den Workshops GS 960 „Sensorik an GEZE Automatischen Türsystemen“ teilzunehmen.



Grundlagen Gebäudeautomation

GS 155

 1 Tag

 6 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Workshop erhalten Sie fundierte Kenntnisse zum Anschluss der GEZE Türsystem-Komponenten an das myGEZE Control. Außerdem wird die Administration des myGEZE Control in praktischen Übungen intensiv geübt.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage- und Serviceaufgaben

VORAUSSETZUNGEN

Das Online-Seminar GEZE Gebäudeautomation muss vor Teilnahme am Workshop GS155 Grundlagen GEZE Gebäudeautomation besucht und abgeschlossen worden sein. Bitte bringen Sie ein Notebook mit USB-Anschluss mit. Als Browser muss Google Chrome in aktueller Variante installiert sein. Kenntnisse zu TCP/IP Netzwerken und deren Administration sind sehr zu empfehlen.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Workshop berechtigt Sie zur Montage, Inbetriebnahme, Prüfung und Wartung des myGEZE Controls.

INHALT

- Anwendungsbereiche, Systemaufbau und Komponenten der GEZE Gebäudeautomation
- Besprechung der technischen Unterlagen
- Anschluss der GEZE Produkte aus den Bereichen Automatik und Sicherheitstechnik
- Übungen zur Administration des myGEZE Control

+ TERMINE UND PREISE: www.geze.de/seminare

Sensorik an automatischen Türsystemen

GS 960

 1 Tag

 4-10 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

Sensoren sind wichtige Sicherheitskomponenten an automatischen Türsystemen. In diesem Workshop vertiefen Sie die Kenntnisse zur Funktionsweise und Einstellung der gängigen Sensoren.

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter mit Montage-, Wartungs- und Serviceaufgaben an automatischen Türsystemen

VORAUSSETZUNGEN

Die Teilnahme setzt den erfolgreichen Abschluss des Seminars GS 252 „Praxis und Sachkunde GEZE Automatische Drehtürsysteme“ und/oder GS 262 „Praxis und Sachkunde Automatische Schiebetürsysteme“ voraus.

INHALT

- Sensoren der Baureihen GC 308, GC 338, GC 339, GC 363, GC 365, GC 342 Familie
u.a. in Theorie und praktischer Anwendung

+ TERMINE UND PREISE: www.geze.de/seminare



ANGEBOTE FÜR GEBÄUDEBETREIBER

GS 450 Einweisung zur Prüfung von Feststellanlagen

GS 470 Systemkunde GEZE Feststellanlagen

GS 476 Systemkunde GEZE Automatische Türsysteme

Zertifikatsverlängerungen Systemkunde für Gebäudebetreiber

GS 570 Systemkunde GEZE Feststellanlagen

GS 576 Systemkunde GEZE Automatische Türsysteme

GEZE WEITERBILDUNGSANGEBOT

Angebote für Gebäudebetreiber

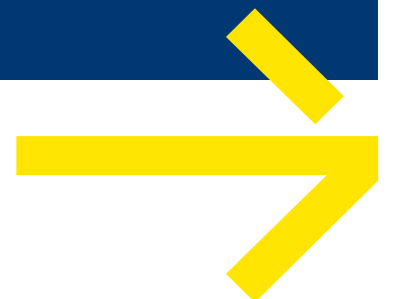
Kurzbeschreibung und Ziele

Als Gebäudebetreiber sind Sie für die Sicherheit der Menschen, die Ihre Gebäude betreten oder in ihnen arbeiten, verantwortlich. Wir unterstützen Sie mit unseren Seminaren, dass Sie die GEZE Technik an Ihren Türen stets betriebsbereit und funktionsfähig halten können.

Im GS 450 Einweisung zur Prüfung von Feststellanlagen erklären wir Ihnen die notwendigen monatlichen/vierteljährlichen Arbeiten an den von GEZE Feststellanlagen offengehaltenen Brandschutztüren. Diese Arbeiten beruhen auf der allgemeinen Bauartgenehmigung für diese Anlagen und sind gesetzlich verpflichtend durchzuführen.


Möchten Sie darüber hinaus auch jährliche Prüfungen und Wartungen an Feststellanlagen durchführen, ist das Seminar GS 470 Systemkunde Türtechnik und Feststellanlagen das richtige für Sie.

Handelt es sich bei Ihren Anlagen um automatische Schiebe- oder Drehtüren, die Sie jährlich prüfen und warten wollen, dann empfehlen wir Ihnen den Besuch des Seminars GS 476 Systemkunde Automatische Türsysteme.



Einweisung zur Prüfung von Feststellanlagen

GS 450

 2 h online

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Online-Seminar erklären wir Ihnen die Funktion einer selbstschließenden Brandschutztür und die Einstellungen an GEZE Türschließern und Feststellanlagen sowie den Inhalt und die Ausführung der **monatlichen** Prüfung an diesen Anlagen. Für Ihre spätere Tätigkeit erhalten Sie eine Checkliste mit Prüfinhalten, die Ihnen die Arbeit erleichtert.

ZIELGRUPPE

Betreiber und Haustechnisches Personal, die die **monatliche** Prüfung an Türen mit Feststellanlagen gemäß DIN 14677 und allgemeiner Bauartgenehmigung durchführen müssen.

VORAUSSETZUNGEN

Technisches Verständnis
Prüfbuch zu der bei Ihnen installierten Anlage

- **Hinweis:** Feststellanlagen müssen nicht nur monatlich / alle drei Monate durch den Betreiber überprüft, sondern darüber hinaus auch jährlich durch einen Fachmann geprüft und gewartet werden. Möchten Sie auch diese jährlichen Arbeiten selbständig und eigenverantwortlich durchführen, empfehlen wir die Buchung des Seminars GS 470 „Systemkunde GEZE Türschließer und Feststellanlagen“.

INHALT

- Funktion von Brandschutztüren und Türschließern, Varianten von Feststellanlagen (Haftmagnete, Feststellung im Türschließer oder in der Gleitschiene, Automatischer Drehtürantrieb als Feststellanlage)
- Dokumentation der Anlage und der durchgeführten Prüfungen, Prüfbuch, Checkliste
- Umgang mit Prüfwerkzeug und Ablauf der monatlichen Prüfung

+ TERMINE UND PREISE: www.geze.de/seminare



Systemkunde Türtechnik und Feststellanlagen

GS 470

 2 Tage

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

Die Inhalte der jährlich wiederkehrenden Prüfung und Wartung nach DIN 14677 und allgemeiner Bauartgenehmigung an GEZE Türschließern und Feststellanlagen stehen im Mittelpunkt dieses Seminars. Dazu vermitteln wir grundlegende Informationen zu Funktion und Einstellungen an diesen Produkten. Für Ihre spätere Tätigkeit erhalten Sie Checklisten mit Prüfungs- und Wartungsinhalten, die Ihnen die Arbeit erleichtern. Das Seminar endet mit einer Abschlussprüfung.

ZIELGRUPPE

Haustechnisches Personal
Facility Manager

VORAUSSETZUNGEN

Für die Durchführung von Instandsetzungen von Feststellanlagen sollte der Teilnehmer gemäß DIN 14677 eine Ausbildung nach VDE 0100-10 (Elektrofachkraft, Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten) mitbringen. Dies betrifft zwingend Arbeiten am Netzteil (230V) einer Feststellanlage. Alternativ können diese Arbeiten an einen Fachbetrieb vergeben werden.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Prüfung und Wartung von GEZE Türschließern und Feststellanlagen sowie zu Kleinreparaturen (z.B. Rauchschaltertausch, Tausch eines Gleitsteins, etc.)

→ **Hinweis:** Drehtürantriebe an Brandschutztüren sind gleichzeitig Feststellanlagen. Für die Qualifikation zur Prüfung und Wartung solcher Antriebe muss zusätzlich das Seminar GS 476 „Systemkunde GEZE Automatische Türsysteme“ gebucht werden.

INHALT


- **Tag 1 – Praxis**
 - Funktion
 - Elektrische Anschlüsse und Einstellungen der GEZE Türschließer und Feststellanlagen
- **Tag 2 – Sachkunde**
 - Rechtliche Grundlagen und Normen
 - Prüfungs- und Wartungsinhalte
 - Checklisten
 - Abschlusstest

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare



Systemkunde Automatische Türsysteme

GS 476

 3 Tage

 4-12 Teilnehmer

KURZBESCHREIBUNG

Die Inhalte der jährlich wiederkehrenden Prüfung und Wartung an automatischen Dreh- und Schiebetürsystemen nach ASR A 1.7, AutSchR und EN 16005 stehen im Mittelpunkt dieses Seminars. Dazu vermitteln wir grundlegende Informationen zu Funktion und Einstellungen an diesen Produkten. Für Ihre spätere Tätigkeit erhalten Sie Checklisten mit Prüfungs- und Wartungsinhalten, die Ihnen die Arbeit erleichtern. Das Seminar endet mit einer Abschlussprüfung.

ZIELGRUPPE

Haustechnisches Personal
Facility Manager

VORAUSSETZUNGEN

Voraussetzung zur Teilnahme ist eine abgeschlossene handwerkliche oder gleichwertige Ausbildung. Für Arbeiten am Netzteil (230 V) ist zwingend eine Ausbildung als Elektrofachkraft oder Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten notwendig. Alternativ können diese an einen Fachbetrieb vergeben werden.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Prüfung und Wartung von automatischen Dreh- und Schiebetürsystemen sowie zu Kleinreparaturen (z.B. Sensortausch, Tausch eines Rollenhebels oder Rollenwagens, etc.)

→ **Hinweis:** Drehtürantriebe an Brandschutztüren sind gleichzeitig Feststellanlagen. Für die Qualifikation zur Prüfung und Wartung solcher Feststellanlagen muss zusätzlich das Seminar GS 470 „Systemkunde GEZE Türschließer und Feststellanlagen“ gebucht werden.

INHALT

- **Tag 1 – Praxis**
 - GEZE Schiebetürsysteme GEZE Ecdrive T2, Slimdrive SL NT, Powerdrive und Varianten
 - Funktionen und Einstellungen
 - Elektrische Anschlüsse von Sensoren und Einstellungen
 - Einstellungen im Servicemenü
- **Tag 2 – Praxis**
 - Drehtürsysteme GEZE Powerturn, TSA 160 NT/NT F/ IS, Slimdrive EMD/EMD-F/IS und ECTurn/Inside
 - Funktionen und Einstellungen
 - Elektrische Anschlüsse von Sensoren und Einstellungen
 - Einstellungen im Servicemenü
- **Tag 3 – Systemkunde**
 - Aufgaben des Systemkundigen
 - Vorschriften und Richtlinien für automatische Türsysteme
 - DIN 18650/EN 16005
 - Checklisten
 - Sicherheitsanalyse und Abschlusstest

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare



Systemkunde Türtechnik und Feststellanlagen

GS 570



1 Tag online



4-18 Teilnehmer


 Online-Seminare

ZIELGRUPPE

Haustechnisches Personal mit Wartungs- und Serviceaufgaben
Facility Manager

VORAUSSETZUNGEN

Die Teilnahme am Seminar Systemkunde GEZE Türtechnik und Feststellanlagen darf nicht länger als 4 Jahre zurückliegen.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Prüfung und Wartung von GEZE Türschließern und Feststellanlagen sowie zu Kleinreparaturen (z.B. Rauchschaltertausch, Tausch eines Gleitsteins, etc.)

→ **Hinweis:** Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT

- Wiederholung rechtlicher Grundlagen und Normen
- Prüfungs- und Wartungsinhalte sowie Checklisten
- Vorstellung der GEZE-Neuheiten
- Erfahrungsaustausch
- Abschlusstest

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare

Systemkunde Automatische Türsysteme

GS 576



1 Tag online



4-18 Teilnehmer


 Online-Seminare

ZIELGRUPPE

Haustechnisches Personal mit Wartungs- und Serviceaufgaben
Facility Manager

VORAUSSETZUNGEN

Die Teilnahme am Seminar Systemkunde GEZE Türtechnik und Feststellanlagen darf nicht länger als 4 Jahre zurückliegen.

BERECHTIGUNGEN

Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur Prüfung und Wartung von automatischen Dreh- und Schiebetürsystemen sowie zu Kleinreparaturen (z.B. Sensortausch, Tausch eines Rollenhebels oder Rollenwagens, etc.)

→ **Hinweis:** Beachten Sie ebenfalls die Voraussetzungen unter §3 unserer AGB's.

INHALT

- Wiederholung rechtlicher Grundlagen und Normen
- Prüfungs- und Wartungsinhalte sowie Checklisten
- Vorstellung der GEZE-Neuheiten
- Erfahrungsaustausch
- Abschlusstest

+ **TERMINE UND PREISE:** www.geze.de/seminare

SEMINARORTE DEUTSCHLANDWEIT

GEZE GmbH
Academy
Reinhold-Vöster-Straße 21-29
71229 Leonberg
Tel.: +49 7152 203-6470
Fax: +49 7152 203-6479
E-Mail: seminar.de@geze.com

GEZE GmbH
Niederlassung Nord
Albert-Schweitzer-Ring 24-26
22045 Hamburg
Tel.: +49 7152 203-6600
Fax: +49 7152 203-76608
E-Mail: hamburg.de@geze.com

GEZE GmbH
Niederlassung West
Businesspark am Flughafen
Heltorfer Straße 12
40472 Düsseldorf
Tel.: +49 7152 203-6770
Fax: +49 7152 203-76770
E-Mail: duesseldorf.de@geze.com

GEZE GmbH
Niederlassung Ost
Albert-Einstein-Ring 5
14532 Kleinmachnow
Tel.: +49 7152 203-6840
Fax: +49 7152 203-76849
E-Mail: berlin.de@geze.com

GEZE GmbH
Niederlassung Mitte / Luxemburg
Siemensstraße 14
63263 Neu-Isenburg
Tel.: +49 7152 203-6888
Fax: +49 7152 203-6891
E-Mail: frankfurt.de@geze.com

GEZE GmbH
Niederlassung Süd-Ost
Parkring 31
85748 Garching bei München
Tel.: +49 7152 203-6440
Fax: +49 7152 203-77050
E-Mail: muenchen.de@geze.com



Wir sind GEZE.

Für lebenswerte Gebäude

GEZE steht für Innovation, höchste Qualität und ganzheitliche Betreuung der Gebäudetechnik. Von der ersten Idee, der Planung und operativen Umsetzung mit Serienprodukten bis hin zu maßgeschneiderten Systemlösungen und individuellen Service- und Wartungsleistungen. Wir bieten eine umfangreiche Produktpalette an Tür-, Fenster- und Sicherheitstechnik und treiben die digitale Vernetzung der Gebäudeautomation maßgeblich voran.

GEZE GmbH

Reinhold-Vöster-Straße 21 – 29

71229 Leonberg

Deutschland

Telefon: +49 7152 203 0

Telefax: +49 7152 203 310

E-Mail: info.de@geze.com

www.geze.de