

Trainingsprogramm 2026

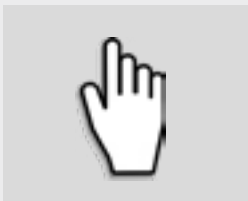
Wir unterstützen Ihre Fortbildung!

Präsenz- oder Online-Training

01.07.2026 – 31.12.2026



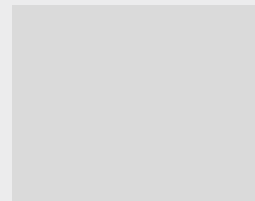
Interaktive PDF-Datei



Wenn Sie in der Übersicht auf Seite 6 mit der Maus über die Seitenzahlen oder Texte fahren, verwandelt sich der Mauszeiger in eine Hand. Durch Klicken gelangen Sie so direkt zu dem gewünschten Kapitel.



Zurück zur Übersicht kommen Sie durch einen Mausklick auf das Symbol oben rechts auf den jeweiligen Seiten.



Durch Klicken auf dieses Symbol kommen Sie auf die Seite zurück, von der Sie auf das Inhaltsverzeichnis gesprungen sind.

Wie eine Brücke ermöglicht zusätzliches Wissen den schnellen und oft komfortablen Weg zum Ziel

Erschließen Sie sich neue Marktchancen durch frisches dormakaba Wissen! Lernen Sie unser umfangreiches Produkt- und Dienstleistungsangebot kennen. Sparen Sie Zeit und Geld durch erfolgserprobtes und bedarfsorientiertes Training!

Wir können Ihnen eine Vielzahl interessanter Themen anbieten. Unter dem Titel „Präsenz- oder Online-Training – wir unterstützen Ihre Fortbildung“ stellen wir Ihnen unser Trainingsprogramm 2026 vor.

Es ist unser Anspruch, Ihnen ein abwechslungsreiches und effektives Training anzubieten! Dabei passen wir auf Wunsch die Inhalte Ihren individuellen Anforderungen an. Durch einfache Darstellung komplexer Zusammenhänge werden die Themen verständlich vermittelt.

Profitieren Sie von:

- praxiserfahrenen Referenten, die konkrete Fragen kompetent beantworten können
- der Kombination von Theorie und Praxis für eine kurzweilige Veranstaltung
- regionalen Trainingsangeboten für flexible Teilnahme
- einem interessanten Erfahrungsaustausch mit Kolleginnen und Kollegen
- vielfältigen Online-Trainingsangeboten
- effizienten, maßgeschneiderten Veranstaltungen

Dabei fördern wir den Austausch in der Gruppe und wünschen uns aktive Teilnehmer / -innen, ganz gleich ob das in einem Präsenz- oder Online-Training ist. Jedes Training ist eine Einladung an Sie, dormakaba zu erleben.

Inhouse Training (wir kommen zu Ihnen)
Termin und Schulungsinhalte werden individuell mit dem Schulungsleiter abgestimmt. Anfragen per Mail an training.de@dormakaba.com

Auf den Folgeseiten finden Sie einen Überblick über unser Trainingsangebot. Weitere Informationen zum Trainingsangebot finden Sie auf unserem dormakaba Learning Portal. Finden Sie Ihren speziellen Seminarwunsch nicht in unserem Angebot, so erarbeiten wir gerne gemeinsam mit Ihnen eine individuelle Lösung für Ihr unternehmensspezifisches Training – selbstverständlich auch in Ihrem Betrieb.

Sie sind neugierig geworden? Dann blättern Sie gleich weiter! Wir wünschen Ihnen eine interessante Lektüre und freuen uns darauf, Sie während einer der Veranstaltungen persönlich kennenzulernen. Bei Fragen zum Programm wenden Sie sich bitte an die Trainingshotline unter +49 2333 793-3000.

Nutzen Sie Ihr neues dormakaba Wissen zu Ihrem Vorteil!

Unsere Trainingsbereiche



Produktwissen

Das Training gibt Ihnen einen umfassenden Überblick über die Produkte und ihre grundsätzlichen Einsatzmöglichkeiten. Praxisgerechte Hinweise für den Einsatz des geeigneten Produktes werden demonstriert. Ziel ist es, dass Sie einfache technische Lösungen, Beratungen und Verkäufe durchführen können.



Systemwissen

Das Training gibt Ihnen einen umfassenden Überblick über die Systemanwendungen von dormakaba und deren Einsatzmöglichkeiten. Anhand von Systemkombinationen werden Beratung sowie Planung und Auswahl der Produkte erlernt.



Anwendungswissen

Ziel ist es, dass Sie in der Lage sind, Produkte abgestimmt auf bestimmte Erfordernisse und besondere Einbaukriterien auszuwählen und fachgerecht zu montieren, einzustellen und in Betrieb zu nehmen. Darüber hinaus sollen Sie Einzelteile und Baugruppen erkennen und unterscheiden sowie technische Probleme lösen können.



Geschäftswissen

Umsatzsteigerung und Neukundengewinnung sind die Schwerpunkte dieser speziellen Trainings, die Ihre Qualifikation fördern und die Qualität im Unternehmen sichern sollen.

Infos rund um das dormakaba Training

Kontakt + Anmeldung

Viele Wege führen zu dormakaba:

T: +49 2333 793-3000

training.de@dormakaba.com

www.dormakaba.de/training

Über die Homepage www.dormakaba.de/training gelangen Sie auf die dormakaba Lernplattform, auf der Sie sich lediglich einmalig registrieren müssen. Im Anschluss daran erhalten Sie per E-Mail eine Bestätigung der Registrierung. Mit Ihren Zugangsdaten (Benutzer-ID und Kennwort) können Sie sich anschließend auch im dormakaba Learning Portal einloggen

[https://dorma.plateau.com/learning/user/portal.do?siteID=EXTERNAL_GERMANY&](https://dorma.plateau.com/learning/user/portal.do?siteID=EXTERNAL_GERMANY&landingPage=login&timeout=y)

[landingPage=login&timeout=y](https://dorma.plateau.com/learning/user/portal.do?siteID=EXTERNAL_GERMANY&landingPage=login&timeout=y)

und sich danach zu Seminaren anmelden.

Bitte beachten Sie, dass bedingt durch die Datenschutzverordnung jeder Seminarteilnehmer auf der Lernplattform registriert sein muss.

Feedback

Ihre Meinung zählt! Wir freuen uns, wenn Sie im Anschluss an das Training einen Feedbackbogen ausfüllen. Dieser gibt uns Gelegenheit, Ihre Eindrücke, Anmerkungen und Wünsche zu Inhalten bei zukünftigen Trainings zu berücksichtigen. Den digitalen Evaluationsbogen (Feedback) finden Sie unter "Meine Schulungszuweisungen" im Learning Portal.

Seminargebühren

Bei Präsenztrainings sind Verpflegung und Seminarunterlagen in den Seminargebühren inbegriffen.

Bei Inhouse-Trainings ist die Verpflegung durch den Kunden zu organisieren. Kosten werden nicht übernommen.

Übernachtungen sind in Eigenregie durch den Teilnehmer zu organisieren.

Übernachungskosten und Parkgebühren werden nicht übernommen.

Urheberrechte

Die in Trainings verwendeten Schulungsunterlagen (Software und Dokumentationen) unterliegen dem Urheberrecht. Durch die Teilnahme an einem Training erfolgt kein ausdrückliches oder stillschweigendes Recht zur kommerziellen Verwertung der Schulungsunterlagen. Die Teilnehmer verpflichten sich, keine Copyright-geschützten Schulungsunterlagen auf Datenträger zu kopieren oder auf anderem Weg aus den Schulungsräumlichkeiten zu entfernen. Die abgegebenen Trainingsunterlagen sind nur für die interne Verwendung (persönlicher Gebrauch, Mitarbeitertrainings) durch den Teilnehmer bestimmt und bleiben Eigentum der dormakaba Deutschland GmbH.

CREDITS

Wir bieten unseren Partnern im Zuge des dormakaba leadership partner program die Möglichkeit, die Trainings mittels „Credits“ zu begleichen. Credits können als Partnerwährung für den Abruf unterschiedlichster Partner-Leistungen eingesetzt werden.

Teilnahme-Voraussetzungen

Mit der Registrierung wird nicht automatisch eine Teilnahme zu allen Seminaren freigegeben. Zertifizierungsseminare und Partnerseminare unterliegen Zugangsvoraussetzungen:

- Vertragspartner des dormakaba leadership partner Programms
- Nachweis einer elektrotechnischen Ausbildung (Elektriker oder Elektrofachkraft für Wartungsarbeiten)
- Mitarbeiter eines Unternehmens, die die entsprechenden Produkte der Firma dormakaba wiederkehrend montieren und in Betrieb nehmen.
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung mit den Produkten

Nur Teilnehmer, die die zusätzlichen Voraussetzungen erfüllen, können sich auch zu den entsprechenden Seminaren anmelden. Wir behalten uns vor, entsprechende Nachweise einzufordern.

Allgemeine Geschäftsbedingungen Training

<https://www.dormakaba.com/de-de/agb/allgemeine-geschaeftsbedingungen-training-544320>

Bitte beachten Sie die Stornierungsbedingungen. Bei einer zu spät erfolgten Stornierung oder Nichterscheinen werden entsprechende Gebühren in Rechnung gestellt!

- 01 Türtechnik
- 02 Automatik
- 03 Sicherungstechnik
- 04 EntriWorX EcoSystem
- 05 Mechanische Schließsysteme
- 06 Hotelzutrittssysteme
- 07 Systemlösungen Zutritt und Zeit
- 08 Entrance Systems
- 09 Trainingsorte in Deutschland

Webinare / Online-Trainings

Keine Zeit für eine Präsenz-Schulung, aber doch Interesse an Produktinformationen und Neuerungen - und das möglichst kurz und kompakt?

Dann werfen Sie einen Blick auf die jeweiligen Webinare/Online-Trainings Seiten am Ende der verschiedenen Kapitel.

Bitte beachten!

Durch einen Klick auf die Kapitelzahl oder den entsprechenden Kapiteltext, gelangen Sie direkt zum Kapitelanfang. Durch einen Klick auf das Bild des Kapitels kommen Sie wieder zurück auf diese Seite.

01

Türtechnik





1.1
Grundlagenseminar
Türschließsysteme

Themen

- **Grundlagen der Türschließtechnik**
 - Technologie Zahn- und Nockenantrieb
 - DIN SPEC 1104 / TR 15894
 - Hydraulische / mechanische Funktionen
 - Montagearten
 - Anwendungsbeispiele
- **Türschließer für allgemeine Türen sowie Feuer- und Rauchschutztüren**
 - Unsichtbares Türschließsystem
 - Obentürschließer mit Gleitschiene
 - Obentürschließer mit Gestänge
 - Bodentürschließer
 - Rahmentürschließer
- **Zubehör**
 - Schließfolgeregler
 - Montageplatten
 - Bodentürschließerzubehör
 - Rauchmelder
 - Elektromagnete

Zielsetzung

Das Seminar gibt Ihnen einen umfassenden Überblick über die Produkte der Türschließtechnik und grundsätzliche Einsatzmöglichkeiten. Praxisgerechte Hinweise für den Einsatz des geeigneten Produktes werden demonstriert, so dass Sie einfache technische Lösungen, Beratungen und Verkäufe durchführen können. Das Grundlagenseminar ist eine wichtige Voraussetzung für die Teilnahme an den Seminaren, die zur Montage, Inbetriebnahme und Wartung von Feststellanlagen berechtigen.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter, Fachhandel
Voraussetzung	Technisches Grundverständnis
Teilnehmerzahl	Max. 20 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 14:00 Webinar
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	70 € zzgl. Mwst.

Termin	Seminarort
28.09.2026	Webinar



1.2
Workshop
Installation von Türschließsystemen
Anwendertraining

Themen

- **Türschließer**
 - Montage und Inbetriebnahme
 - Hydraulische Einstellungen
 - Mechanische Einstellungen
- **Gleitschienen-schließfolgeregelung**
 - Montage und Inbetriebnahme
 - Einstellung der Schließfolgeregelung
- **Freilauftürschließer**
 - Montage und Inbetriebnahme
 - Verdrahtung
- **Rauchmeldezentrale**
 - Verdrahtung von zusätzlichen Brandmeldern
 - Schaltpläne
 - Anschluss und Inbetriebnahme von Funkrauchmeldern

Zielsetzung

Mit dem Workshop erhalten Sie die notwendigen Kenntnisse um dormakaba Türschließsysteme zu installieren und in Betrieb nehmen zu können. Anhand von praktischen Übungen wie Montage der Schließer, Einstellung, Inbetriebnahme und Verdrahtung der Systeme wird das Wissen vertieft.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter
Voraussetzung	Technisches Grundverständnis
Teilnehmerzahl	Max. 8 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	10:00 – 15:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	70 € zzgl. MwSt.

Termin	Seminarort
27.10.2026	Wuppertal



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



1.3
Fachseminar
Feststellanlagen
(Einführung in die Montage
und Inbetriebnahme)

Themen

- **Feststellanlagen / Feststellvorrichtungen**
 - Produktportfolio, Daten und Merkmale
 - Planungsgrundlagen
 - Anwendungsbeispiele
- **Fachpraktische Hinweise**
 - Erläuterung der Montageanleitungen
 - Erläuterung der Verdrahtungspläne

Zielsetzung

Mit diesem Seminar erhalten Sie die notwendigen Voraussetzungen, um dormakaba Feststellanlagen und Feststellvorrichtungen fachgerecht zu montieren, zu verdrahten und in Betrieb zu nehmen. Weiterhin können Sie die monatlichen Funktionsprüfungen durchführen und Störungen und Defekte beseitigen. Anmerkung: Personen ohne eine elektrotechnische Ausbildung oder die Zusatzqualifikation zur Elektrofachkraft sind nur berechtigt, bis max. 24 Volt seitige Arbeiten durchzuführen.

Dieses Seminar ist eine wichtige Voraussetzung für die Teilnahme am Seminar 1.4. Dieses Seminar berechtigt nicht zur Abnahme und Wartung von dormakaba Feststellanlagen.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter, Fachhandel
Voraussetzung	Teilnahme am Grundlagenseminar oder Nachweis einer gleichwertigen Vorbildung
Teilnehmerzahl	Max. 20 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 16:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	155 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
14.07.2026	Wuppertal
21.07.2026	Hallbergmoos (bei München)
25.08.2026	Berlin
02.09.2026	Dreieich (bei Frankfurt am Main)
08.09.2026	Hamburg
15.09.2026	Schkeuditz (bei Leipzig/Halle)
30.09.2026	Hallbergmoos (bei München)
17.11.2026	Wuppertal
08.12.2026	Gerlingen (bei Stuttgart)



1.4
Zertifizierungsseminar
Feststellanlagen
(Erstabnahme und jährliche Wartung)
Erstzertifizierung

Themen

- **Feststellanlagen / Feststellvorrichtungen**
 - Aktuelles Produktportfolio, Daten und Merkmale
 - Kombinationsbeispiele
 - Zubehör
- **Normen und Bestimmungen**
 - Baurechtliche Bestimmungen
 - Normen DIN 14677 und DIN EN 14637
 - Fachgerechte Abnahmeprüfung
 - Fachgerechte Wartung und Funktionsprüfung
 - Allgemeine Bauartgenehmigung
- **Abnahme / Periodische Überwachung**
 - Checkliste zur Abnahme
 - Jährliche Wartung und Funktionsprüfung nach DIN 14677
 - Dokumentation der periodischen Instandhaltung



Zielsetzung

Mit diesem Seminar erhalten Sie die notwendigen Voraussetzungen, um dormakaba Feststellanlagen qualifiziert abnehmen und jährlich warten (instand halten) zu können. Ihre Teilnahme wird mit einer Sachkundigkeitsprüfung abgeschlossen und durch ein Zertifikat bestätigt. Es berechtigt zur Abnahme und Wartung von dormakaba Feststellanlagen gemäß bauaufsichtlichen Richtlinien und DIN 14677. Im Hinblick auf die fortschreitenden technischen Innovationen und gemäß DIN 14677 ist die Gültigkeit des Zertifikates auf 5 Jahre begrenzt.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter, Fachhandel
Voraussetzung	· Freischaltung zu Zertifizierungsseminaren · Teilnahme am Fachseminar 1.3 oder mehrjährige Montageerfahrung von dormakaba Feststellanlagen
Teilnehmerzahl	Max. 20 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 16:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	495 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen
Gültigkeit des Zertifikates	5 Jahre

Termin	Seminarort
15.07.2026	Wuppertal
22.07.2026	Hallbergmoos (bei München)
26.08.2026	Berlin
03.09.2026	Dreieich (bei Frankfurt am Main)
09.09.2026	Hamburg
16.09.2026	Schkeuditz (bei Leipzig/Halle)
01.10.2026	Hallbergmoos (bei München)
18.11.2026	Wuppertal
09.12.2026	Gerlingen (bei Stuttgart)

Bitte beachten!

Zu den Zertifizierungsseminaren können sich nur Personen anmelden, die dafür freigeschaltet sind.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



1.5

**Zertifizierungsseminar
Feststellanlagen
(Erstabnahme und jährliche Wartung)
Rezertifizierung**

Themen

- **Feststellanlagen / Feststellvorrichtungen**
 - Produktneuheiten / Erweiterungen, Daten und Merkmale
 - Komponenten / Zubehör
- **Normen und Bestimmungen**
 - Aktueller Stand der Bestimmungen
 - DIN EN 14637
 - DIN 14677
 - Allgemeine Bauartgenehmigung
- **Abnahme/Periodische Überwachung**
 - Voraussetzung für die erfolgreiche Abnahmebescheinigung
 - Jährliche Wartung und monatliche Eigenüberwachung nach DIN 14677
 - Hinweispflichten in Bezug auf Mängel an der Feststellanlage
 - Mängel am Brandschutzabschluss
 - Dokumentation der Prüfungen



Zielsetzung

Ihre Sachkundigkeit wird auf den aktuellen Stand der gesetzlichen Bestimmungen zur qualifizierten Abnahme von dormakaba Feststellanlagen und zur periodischen Überwachung (jährliche Wartung) gemäß den allgemeinen Bauartgenehmigungen aufgefrischt. Anhand von Beispielen aus der Praxis werden Mängel bei Abnahmen und Wartungen erläutert. Ihre Teilnahme wird mit einer Sachkundigkeitsprüfung abgeschlossen und durch ein Zertifikat bestätigt. Die Zertifizierung wird für weitere 5 Jahre verlängert.

Teilnehmer	Zertifizierte dormakaba Sachkundige
Voraussetzung	Zertifizierte Sachkunde Seminar 1.4 (Erstzertifizierung) und Vorlage eines Zertifikats, das nicht länger als 1 Jahr abgelaufen ist.
Teilnehmerzahl	Max. 20 Personen
Seminardauer	1/2 Tag
Zeit	09:00 – 14:30 Präsenz 09:00 – 13:30 Webinar
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	Präsenz: 440 € zzgl. MwSt. Webinar: 375 € zzgl. MwSt. jeweils inkl. Schulungsunterlagen
Gültigkeit des Zertifikates	5 Jahre

Termin	Seminarort
03.07.2026	Webinar
16.07.2026	Wuppertal
23.07.2026	Hallbergmoos (bei München)
28.08.2026	Webinar
10.09.2026	Hamburg
09.10.2026	Webinar
19.11.2026	Wuppertal

Bitte beachten!

Zu den Zertifizierungsseminaren können sich nur Personen anmelden, die dafür freigeschaltet sind.



Anmeldungen zu den Trainings sind im [dormakaba Learning Portal vorzunehmen](#). Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



Webinare / Online-Training
Türtechnik

Teilnehmer Verarbeiter, Errichter
Teilnehmerzahl max. 50 Personen

Webinargebühr kostenfrei

Termin	Uhrzeit	Thema / Inhalte und Zielsetzung
5.1.2 - DIN 14677 Wartung und Instandhaltung Feststellanlagen		
02.10.2026	15:00 - 16:00	Kompaktes Wissen der Norm und Wartungs- und Instandhaltungsvorgaben. Ziel: Instandhaltungsvorgaben vermitteln die gemäß der Regelwerke zu beachten sind.
5.1.3 - Ubivis Batteriebetriebene Feststellanlage		
09.10.2026	15:00 - 16:00	Kurzübersicht der Daten und Merkmale, Vorteile, Anwendungen und Inbetriebnahme. Ziel: Vorgehensweise bei der Montage, Inbetriebnahme und Wartung.
5.1.4 - TS 98 System und TS 93 System		
16.10.2026	15:00 - 16:00	Kurzübersicht der Daten und Merkmale, Vorteile, Anwendungen. Ziel: Produkte gemäß der Produkteigenschaften und nach den Kundenanforderungen zu empfehlen.
5.1.5 - TS 97 FL/FLR Freilauftürschließer		
30.10.2026	15:00 - 16:00	Kurzübersicht der Daten und Merkmale, Vorteile, Anwendungen. Ziel: Beratungen anhand der Produkteigenschaften und Planungsgrundlagen zu führen.
5.1.6 - dormakaba Rauchmeldezentralen und Deckenmelder		
06.11.2026	15:00 - 16:00	Funktion, Verdrahtung, Einfehlersicherheit und Prüfung. Ziel: Technische Erläuterungen der Verdrahtung von Brandmeldern gemäß der Verdrahtungspläne.
5.1.8 - Feststellanlagen Brandmelderanzahl		
13.11.2026	15:00 - 16:00	Regelwerke und Planungsgrundlagen Ziel: Gemäß der Regelwerke bei Feststellanlagen die notwendige Brandmelderanzahl zu erläutern.
5.1.9 - Funeo Funkrauchmeldesystem für dormakaba Feststellanlagen		
20.11.2026	15:00 - 16:00	Daten und Merkmale der Funkmelder sowie Inbetriebnahme und Wartung Ziel: Funkmelder installieren, einlernen und Inbetrieb nehmen. Einfache Vorgehensweise bei der Einrichtung.

Wir bieten Ihnen auch gerne Individual Webinare / Online Trainings auf Anfrage an!



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

02

Automatik





2.1
Fachseminar
Automatische Schiebetürantriebe

Themen

- **Normen und Bestimmungen**
 - DIN 18650 EN 16005
- **Grundlagen der Antriebstechnik**
 - Schiebetürantriebe
ES PROLINE, ES 400, CS 80 MAGNEO
 - Fluchtwegsantriebe
ES PROLINE FST

Zielsetzung

Sie erhalten einen umfassenden Überblick über Produkte der Türautomatik und ihre grundsätzlichen Einsatzmöglichkeiten. Praxisgerechte Hinweise über den Einsatz der geeigneten Produkte werden demonstriert, damit Sie einfache technische Lösungen umsetzen und Beratungen durchführen können. Dieses Seminar vermittelt Grundlagenkenntnisse.

- Teilnehmer** Verarbeiter, Errichter, Architekten, Planer, Fachhandel
- Voraussetzung** Technisches Grundverständnis
- Teilnehmerzahl** Max. 16 Personen
- Seminardauer** 1 Tag
- Zeit** 09:00 – 17:00
- Seminargebühr** 70 € zzgl. MwSt.
(pro Teilnehmer)

Termin	Seminarort
17.11.2026	Wuppertal
14.12.2026	Wuppertal



2.2
Zertifizierungsseminar
Automatische Schiebetüren
ES PROLINE / FST / FIA
Erstzertifizierung

Themen

- **Normen und Bestimmungen**
 - DIN 18650 / EN 16005
- **Schiebetürantrieb**
 - Anwendung und Funktionen des Schiebetürantriebes ES PROLINE



Zielsetzung

Mit diesem Seminar erhalten Sie die notwendigen Voraussetzungen, um die Schiebetürantriebe ES PROLINE, ES PROLINE FST und ES PROLINE FIA montieren und in Betrieb nehmen zu können sowie Wartungen und eine Sicherheitsprüfung durchzuführen. Ihre Teilnahme wird mit einer Sachkundigkeitsprüfung abgeschlossen und durch ein Zertifikat bestätigt.

- Teilnehmer** Verarbeiter, Errichter, Planer
- Voraussetzung** · Freischaltung zu Zertifizierungsseminaren
 · Teilnahme Seminar 2.1
 · Nachweis einer elektrotechnischen Ausbildung (Elektriker oder Elektrofachkraft für Wartungsarbeiten)
 · Mitarbeiter eines Unternehmens, die automatische Türen von dormakaba wiederkehrend montieren und in Betrieb nehmen

- Teilnehmerzahl** Max. 12 Personen
- Seminardauer** 1 Tag
- Zeit** 09:00 – 17:00
- Seminargebühr** 1.135 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen
(pro Teilnehmer)
- Gültigkeit des Zertifikates** 4 Jahre


Termin	Seminarort
18.11.2026	Wuppertal
15.12.2026	Wuppertal

Bitte beachten!

Zu den Zertifizierungsseminaren können sich nur Personen anmelden, die dafür freigeschaltet sind.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

2.3
Fach- und Zertifizierungsseminar Automatische Schiebetürantriebe ES PROLINE, ES 400 und CS 80 MAGNEO
Erstzertifizierung

Themen

■ **Normen und Bestimmungen**

- Vorschriften
- Richtlinien
- Fluchtwegantriebe

■ **Grundlagen der Antriebstechnik**

■ **Schiebetürantriebe**

- Anwendungen und Funktionen von Schiebetürantrieben
- ES 400
- CS 80 MAGNEO
- ES PROLINE



Zielsetzung

Mit diesem 2-tägigen Seminar erhalten Sie die notwendigen Voraussetzungen, um die aktuellen Schiebetürantriebe montieren und in Betrieb nehmen zu können sowie Wartungen und eine Sicherheitsprüfung durchzuführen. Ihre Teilnahme wird mit einer Sachkundigkeitsprüfung abgeschlossen und durch ein Zertifikat bestätigt, welches für alle geschulten Schiebetürantriebe gilt.

Teilnehmer

Verarbeiter, Errichter, Planer

Voraussetzung

- Freischaltung zu Zertifizierungsseminaren
- Nachweis einer elektrotechnischen Ausbildung (Elektriker oder Elektrofachkraft für Wartungsarbeiten)
- Mitarbeiter eines Unternehmens, die automatische Türen von dormakaba wiederkehrend montieren und in Betrieb nehmen

Teilnehmerzahl

Max. 12 Personen

Seminardauer

2 Tage

Zeit

09:00 – 17:00

Seminargebühr

(pro Teilnehmer)

1.560 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen


Gültigkeit des Zertifikates

4 Jahre

Termin	Seminarort
07 - 08.09.2026	Wuppertal
23 - 24.11.2026	Wuppertal

Bitte beachten!

Zu den Zertifizierungsseminaren können sich nur Personen anmelden, die dafür freigeschaltet sind.



2.4
Zertifizierungsseminar Automatische Schiebetürantriebe
Rezertifizierung

Themen

■ **Aktualisierung der Kenntnisse**

- Anwendungen der Richtlinien und Bestimmungen
- DIN 18650 / EN 16005

■ **Praktische Anwendungen der Antriebssysteme**

■ **Schiebetürantriebe**

- Anwendung und Funktionen von Schiebetürantrieben



Zielsetzung

Dieses Seminar dient der Auffrischung Ihrer Kenntnisse aus den Zertifizierungsseminaren und bringt Sie auf den allgemein anerkannten Stand der Technik im Bereich Schiebetürantriebe. Ihre Teilnahme wird mit einer Sachkundigkeitsprüfung abgeschlossen und durch ein Zertifikat bestätigt. Die Zertifizierung wird für vier Jahre verlängert.

Teilnehmer

Zertifizierte dormakaba Sachkundige

Voraussetzung

- Zertifizierte Sachkunde Seminar 2.2 oder 2.3 (Erstzertifizierung) und Vorlage eines Zertifikats, das nicht länger als 1 Jahr abgelaufen ist. Nachweis einer elektrotechnischen Ausbildung (Elektriker oder Elektrofachkraft für Wartungsarbeiten)
- Mitarbeiter eines Unternehmens, die automatische Türen von dormakaba wiederkehrend montieren und in Betrieb nehmen

Teilnehmerzahl

Max. 12 Personen

Seminardauer

1 Tag

Zeit

09:00 – 17:00

Seminargebühr

(pro Teilnehmer)

1.135 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Gültigkeit des Zertifikates

4 Jahre

Termin	Seminarort
19.11.2026	Wuppertal
16.12.2026	Wuppertal

Bitte beachten!

Zu den Zertifizierungsseminaren können sich nur Personen anmelden, die dafür freigeschaltet sind.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



2.5
Fachseminar
Automatische Drehtürantriebe

Themen

- **Normen und Bestimmungen**
- **Grundlagen der Antriebstechnik**
- **Drehtürantriebe**
 - ED 100 / 250
 - PORTEO
 - Zubehör

Zielsetzung

Sie erhalten einen umfassenden Überblick über Drehtürantriebe der Türautomatik und ihre grundsätzlichen Einsatzmöglichkeiten. Praxisgerechte Hinweise über den Einsatz der geeigneten Produkte werden demonstriert, damit Sie einfache technische Lösungen umsetzen und Beratungen durchführen können. Dieses Seminar vermittelt Grundlagenkenntnisse.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter, Architekten, Planer, Fachhandel
Voraussetzung	Technisches Grundverständnis
Teilnehmerzahl	Max. 16 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 17:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	70 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
21.09.2026	Wuppertal
13.10.2026	Hallbergmoos (bei München)
09.11.2026	Wuppertal
01.12.2026	Schkeuditz (bei Leipzig/Halle)



2.6
Zertifizierungsseminar
Automatische Drehtürantriebe
ED 100/250
Erstzertifizierung

Themen

- **Normen und Bestimmungen**
 - Vorschriften
 - Richtlinien
 - Vorbeugender Brandschutz
 - Rettungswege
- **Drehtürantriebe**
 - Anwendungen und Funktionen ED 100 / 250
 - Technik ED 100 / 250 und ED 100 / 250 2-flg.
 - Einsatz von ED 100 / 250 an Brandschutztüren
 - Montage, Inbetriebnahme und Wartung
 - Qualifizierte Abnahmeprüfung



Zielsetzung

Mit diesem Seminar erhalten Sie die notwendigen Voraussetzungen, um den Drehtürantrieb ED 100/250 montieren und in Betrieb nehmen zu können sowie Wartungen und eine Sicherheitsprüfung durchzuführen. Ihre Teilnahme wird mit einer Sachkundigkeitsprüfung abgeschlossen und durch ein Zertifikat bestätigt.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter, Planer
Voraussetzung	<ul style="list-style-type: none"> • Freisichtung zu Zertifizierungsseminaren • Teilnahme am Seminar 2.5 • Nachweis einer elektrotechnischen Ausbildung (Elektriker oder Elektrofachkraft für Wartungsarbeiten) • Mitarbeiter eines Unternehmens, die automatische Türen von dormakaba wiederkehrend montieren und in Betrieb nehmen
Teilnehmerzahl	Max. 12 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 17:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	1.135 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen
Gültigkeit des Zertifikates	4 Jahre

Termin	Seminarort
22.09.2026	Wuppertal
14.10.2026	Hallbergmoos (bei München)
10.11.2026	Wuppertal
02.12.2026	Schkeuditz (bei Leipzig/Halle)

Bitte beachten!

Zu den Zertifizierungsseminaren können sich nur Personen anmelden, die dafür freigeschaltet sind.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.





2.7

Zertifizierungsseminar

Automatische Drehtürantriebe

ED 100 / 250

Rezertifizierung

Themen

- **Normen und Bestimmungen**
- **Grundlagen der Antriebstechnik**
 - Vorschriften
 - Richtlinien
 - Vorbeugender Brandschutz
- **Drehtürantriebe**
 - Anwendung und Funktionen von Drehtürantrieben



Zielsetzung

Mit diesem Seminar erhalten Sie die notwendigen Voraussetzungen, um die aktuellen Drehtürantriebe montieren und in Betrieb nehmen zu können sowie Wartungen und eine Sicherheitsprüfung durchzuführen. Ihre Teilnahme wird mit einer Sachkundigkeitsprüfung abgeschlossen und durch ein Zertifikat bestätigt. Die Zertifizierung wird für weitere 4 Jahre verlängert.

Teilnehmer	Zertifizierte dormakaba Sachkundige
Voraussetzung	<ul style="list-style-type: none"> • Zertifizierte Sachkunde Seminar 2.6 (Erstzertifizierung) und Vorlage eines Zertifikats, das nicht länger als 1 Jahr abgelaufen ist. • Nachweis einer elektrotechnischen Ausbildung (Elektriker oder Elektrofachkraft für Wartungsarbeiten) • Mitarbeiter eines Unternehmens, die automatische Türen von dormakaba wiederkehrend montieren und in Betrieb nehmen
Teilnehmerzahl	Max. 12 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 17:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	1.135 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen
Gültigkeit des Zertifikates	4 Jahre

Termin	Seminarort
23.09.2026	Wuppertal
15.10.2026	Hallbergmoos (bei München)
11.11.2026	Wuppertal
03.12.2026	Schkeuditz (bei Leipzig/Halle)

Bitte beachten!

Zu den Zertifizierungsseminaren können sich nur Personen anmelden, die dafür freigeschaltet sind.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



Webinare / Online-Training
Automatik

Teilnehmer Verarbeiter, Errichter
Teilnehmerzahl max. 50 Personen

Webinargebühr kostenfrei

Termin	Uhrzeit	Thema / Inhalte
5.2.2 - DIN 18650 / EN 16005 Schiebetürantriebe		
06.11.2026	09:00 - 10:00	Normen Vorschriften, Richtlinien. Gefahrenstellen erkennen, planen und absichern
5.2.5 - ES PROLINE Schiebetürantrieb		
25.09.2026	09:00 - 10:00	Aufbau, CAN BUS, technische Daten, Haupt- und Bestandteile. Neue Schiebetürgeneration, Aufbau, Technische Bestandteile.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

03

Sicherungstechnik



**3.1****Grundlagenseminar
SVP Schlösser und Fluchtweg-
sicherungssystem SafeRoute****Themen**

- **Grundlagen der Fluchtwegsicherung**
 - Selbstverriegelnde Panik und Mehrpunktschlösser
 - Panikbeschläge
 - Fluchtwegsicherungssysteme
- **Fluchtwegsicherungssystem SafeRoute**
 - Komponenten
 - Türlösungen
 - Lizenzmodelle
 - Aufbau der Bustechnik
 - Programmierung
 - Vernetzung
 - Tableautechnik

Zielsetzung

Sie erhalten einen umfassenden Überblick über Produkte der Fluchtwegsicherungstechnik und ihre grundsätzlichen Einsatzmöglichkeiten. Praxisgerechte Hinweise über den Einsatz der geeigneten Produkte werden demonstriert, damit Sie einfache technische Lösungen umsetzen und Beratungen durchführen können. Dieses Seminar vermittelt Grundkenntnisse.

Teilnehmer	Errichter, Architekten, Planer
Voraussetzung	Technisches Grundverständnis
Teilnehmerzahl	Max. 15 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 14:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	70 € zzgl. MwSt.

Termin	Seminarort
27.07.2026	Webinar

**3.2****Fachseminar
SVP Schlösser und Fluchtwegsicherungs-
system SafeRoute****Themen**

- **Selbstverriegelnde Panik- und Mehrpunktschlösser**
- **Fluchtwegsicherungssystem SafeRoute**
 - Aufbau
 - Verdrahtung
 - Inbetriebnahme
 - Parametrierung
 - Vernetzungsmöglichkeiten
- **Praktische Anwendungen**
 - TMS Software
 - Inbetriebnahme, Aufbau der Kommunikation und Parametrierung

Zielsetzung

Mit dem Seminar erhalten Sie die notwendigen Voraussetzungen, um Fluchtwegsicherungssysteme installieren sowie Komponenten und Systeme in Betrieb nehmen zu können. Sie erfahren wie Sie ein SafeRoute System parametrieren und vernetzen können. Durch praktische Übungen werden die theoretischen Kenntnisse in Installation, Parametrierung und Fehlersuche vertieft.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter, Betreiber
Voraussetzung	<ul style="list-style-type: none"> • Elektrotechnische Ausbildung sowie EDV-Grundkenntnisse • Eigener Laptop mit Windows-Betriebssystem 10, 11 und betriebsbereiter TMS-Software • Freie serielle Schnittstelle (oder einem USB-RS 232 Adapter und einem freien USB-Port). Download TMS Software Bei Bedarf kann leihweise ein Laptop zur Verfügung gestellt werden
Teilnehmerzahl	Max. 12 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 17:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	155 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
14.07.2026	Ingolstadt
06.08.2026	Wuppertal
18.08.2026	Dreieich (bei Frankfurt am Main)
08.10.2026	Hamburg
05.11.2026	Wuppertal
21.10.2026	Gerlingen (bei Stuttgart)
18.11.2026	Berlin
02.12.2026	Hallbergmoos (bei München)



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

**3.3****Zertifizierungsseminar Fluchtwegsicherungssystem SafeRoute
Erstzertifizierung****Themen**

- **Normen und Bestimmungen**
 - Baurechtliche Grundlagen
 - DIN EN 179 (Notausgangverschlüsse)
 - DIN EN 1125 (Panikverschlüsse)
 - Richtlinie EltVTR und DIN EN 13637
 - Änderungen an Feuer- und Rauchschutztüren
- **Fachpraktische Hinweise**
 - Fachgerechte Inbetriebnahme
 - Abnahme
 - Wartung und periodische Überwachung

Zielsetzung

Mit dem Seminar erhalten Sie die notwendigen Voraussetzungen, um dormakaba Fluchtwegsicherungssysteme zu installieren, in Betrieb zu nehmen und qualifiziert eine Abnahme und jährliche Wartung (Instandhaltung) durchführen zu können. Ihre Teilnahme wird mit einer Sachkundigkeitsprüfung abgeschlossen und durch ein Zertifikat bestätigt. Es berechtigt zur Abnahme und Wartung von dormakaba Fluchtwegsicherungssystemen gemäß der EltVTR. Im Hinblick auf die fortschreitenden technischen Innovationen ist die Gültigkeit des Zertifikates auf 3 Jahre begrenzt.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter
Voraussetzung	· Elektrotechnische Ausbildung sowie EDV-Grundkenntnisse
Teilnehmerzahl	Max. 12 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	je 09:00 – 15:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	495 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen
Gültigkeit des Zertifikates	3 Jahre

Termin	Seminarort	Termin	Seminarort
15.07.2026	Ingolstadt (bei München)	06.11.2026	Wuppertal
07.08.2026	Wuppertal	22.10.2026	Gerlingen (bei Stuttgart)
19.08.2026	Dreieich (bei Frankfurt am Main)	19.11.2026	Berlin
09.10.2026	Hamburg	03.12.2026	Hallbergmoos (bei München)

Bitte beachten!

Zu den Zertifizierungsseminaren können sich nur Personen anmelden, die dafür freigeschaltet sind.



Anmeldungen zu den Trainings sind im [dormakaba Learning Portal vorzunehmen](#). Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



3.4

Workshop Safe Route System - Software, Vernetzung und Sondersysteme Parametrierung Aufbauseminar

Themen

- **Fluchtwegsicherungssystem SafeRoute**
 - Aufbau SafeRoute System Unterputz / DIN Rail / dormakaba DCW Bus
 - Lizenz und Applikation
 - Inbetriebnahme ohne Software
 - Einführung in die TMS 5.0 Software und das Konfigtool
- **Praktische Anwendungen**
 - Arbeiten am Standalone System
 - Programmierung und Inbetriebnahme eines Mehrtürensystems und Schleuse
 - Sonderparametrierungen
- **Vernetzung LON / LAN**
- **Tableautechnik**
 - Konfiguration
 - Zusammenbau
 - Inbetriebnahme

Zielsetzung

In diesem Workshop lernen Sie das Fluchtwegsicherungssystem SafeRoute kennen. Sie bekommen einen detaillierten Einblick in die Funktionsweise des Systems und nehmen Türen in Betrieb. Sie beherrschen die Parametrierung von Grundfunktionen bis zur individuellen Kundenanforderung, die Vernetzung über LON und / oder IP (LAN), sowie die zentrale Visualisierung und Steuerung über TMS Soft und Tableau.

Teilnehmer

Errichter

Voraussetzung

- Teilnahme am Fach- und Zertifizierungsseminar 3.3
 - Grundkenntnisse der dormakaba Fluchtwegsicherungssysteme und der TMS Software
 - Eigener Laptop mit Windows-Betriebssystem 10 oder 11 und betriebsbereiter TMS-Software
 - Freie serielle Schnittstelle (oder einem USB-RS 232 Adapter und einem freien USB-Port). [Download TMS Software](#)
- Bei Bedarf kann leihweise ein Laptop zur Verfügung gestellt werden

Teilnehmerzahl

Max. 12 Personen

Seminardauer

1 Tag

Zeit

09:00 – 17:00

Seminargebühr (pro Teilnehmer)

155 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
14.10.2026	Wuppertal



3.6

Tableautechnik Level 1 Fachseminar

Themen

- **Fluchtwegsicherungssystem SafeRoute**
 - Aufbau SafeRoute System mit Lizenzen
 - Die Schleuse als Mehrtürigkeitslösung
 - Einführung TMS 5.0 Software und Konfigtool
 - Einführung in die LON Vernetzung
- **Praktische Anwendungen**
 - Aufbau, Verdrahtung und Konfiguration
 - Programmierung und Inbetriebnahme eines Mehrtürensystems
 - Verdrahtung eines Tableaus
- **Vernetzung LON / LAN**
 - Technische Voraussetzung und Konfiguration LON
 - Aufbau und Kommunikation und Programmierung per LON
 - Einrichten eines Tableaus in der TMS Soft und Konfigtool
- **Tableautechnik**
 - Konfiguration
 - Zusammenbau
 - Inbetriebnahme

Zielsetzung

In diesem Workshop lernen Sie das Fluchtwegsicherungssystem SafeRoute mit Anbindung an die Tableautechnik per LON kennen. Sie bekommen einen detaillierten Einblick in die Funktionsweise des Systems und nehmen Türen in Betrieb. Sie beherrschen die Parametrierung von Grundfunktionen bis zur individuellen Kundenanforderung, die Vernetzung über LON sowie die zentrale Visualisierung und Steuerung über TMS Soft und Tableau. .

Teilnehmer

Errichter

Voraussetzung

- Teilnahme am 3.5 Rezertifizierungsseminar Fluchtweg
- Grundkenntnisse der dormakaba Fluchtwegsicherungssysteme und der TMS Software

vom Teilnehmer mitzubringen

- Eigener Laptop mit Windows-Betriebssystem 10 oder 11 und betriebsbereiter TMS Professional Software
- Freie serielle Schnittstelle (oder einem USBRS 232 Adapter und einem freien USB-Port)

Teilnehmerzahl

Max. 8 Personen

Seminardauer

2 Tage

Zeit

09:00 – 16:00

Seminargebühr (pro Teilnehmer)

305 € zzgl. MwSt. inkl. Bewirtung und Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
15 - 16.10.2026	Wuppertal



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



3.5

Zertifizierungsseminar Fluchtwege EltVTR und DIN EN 13637 Rezertifizierung

Themen

■ Normen und Bestimmungen

- Baurechtliche Grundlagen
- DIN EN 179 (Notausgangsverschlüsse)
- DIN EN 1125 (Panikverschlüsse)
- Richtlinie EltVTR und DIN EN 13637
- Änderungen an Feuer- und Rauchschutzabschlüssen



■ Fachpraktische Hinweise

- Fachgerechte Inbetriebnahme
- Abnahme
- Wartung und periodische Überwachung
- Neuigkeiten der Technik

■ Praktische Anwendungen (Ausschließlich für Präsenzseminare)

- Übungen an Türen
- Arbeit mit der Software

Zielsetzung

Auffrischung der bestehenden Sachkundigkeit. Mit dem Seminar erhalten Sie die notwendigen Voraussetzungen, um Fluchtwegsicherungssysteme weiterhin installieren sowie Komponenten und Systeme in Betrieb nehmen zu können. Ihre Teilnahme wird mit einer Sachkundigkeitsprüfung abgeschlossen und durch ein Zertifikat bestätigt. Die Zertifizierung wird für weitere 3 Jahre verlängert.

Teilnehmer

Zertifizierte dormakaba Sachkundige

Voraussetzung

- Zertifizierte Sachkundigkeitsprüfung Seminar 3.3
- (Erstzertifizierung) und Vorlage eines Zertifikats das nicht länger als 1 Jahr abgelaufen ist.
- Eigener Laptop mit aktuell installierter TMS Software
[Download TMS Software](#)
Bei Bedarf kann leihweise ein Laptop zur Verfügung gestellt werden. Gilt nur bei Präsenzterminen.

Teilnehmerzahl

Max. 12 Personen

Seminardauer

Präsenzseminar 1 Tag / Webinar 4,5 Stunden

Zeit

09:00 – 15:00 Präsenz
08:30 - 13:00 Webinar

Seminargebühr (pro Teilnehmer)

Präsenz: 440 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen
Webinar: 375 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Gültigkeit des Zertifikates

3 Jahre

Termin	Seminarort
10.07.2026	Webinar
10.08.2026	Webinar
04.09.2026	Webinar
13.10.2026	Wuppertal
03.11.2026	Dreieich (bei Frankfurt am Main)
24.11.2026	Hamburg
11.12.2026	Webinar

Bitte beachten!

Zu den Zertifizierungsseminaren können sich nur Personen anmelden, die dafür freigeschaltet sind.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



Mehr
Infos

dormakaba Türlösungen – Leichte Öffnung
im Notfall, Schutz gegen Missbrauch im Alltag.

**3.7****Fachseminar SVP Schlösser Fluchtwegsicherungssystem TMS****Nur auf Anfrage!****Themen**

- **Selbstverriegelnde Panik- und Mehrpunktschlösser**
- **Fluchtwegsicherungssystem TMS System**
 - Aufbau
 - Verdrahtung
 - Inbetriebnahme
 - Parametrierung
 - Vernetzungsmöglichkeiten
- **Vernetzung LON / LAN**
- **Praktische Anwendungen**
 - TMS Software
 - Inbetriebnahme, Aufbau der Kommunikation und Parametrierung

Zielsetzung

Mit diesem Seminar erhalten Sie die notwendigen Voraussetzungen, um Fluchtwegsicherungssysteme installieren sowie Komponenten und Systeme in Betrieb nehmen zu können. Sie erfahren, wie Sie ein TMS System parametrieren und vernetzen können. Durch praktische Übungen werden die theoretischen Kenntnisse in Installation, Parametrierung und Fehlersuche vertieft..

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter, Betreiber
Voraussetzung	<ul style="list-style-type: none"> · Eigener Laptop mit Windows-Betriebssystem 10, 11 und betriebsbereiter TMS-Software · Freie serielle Schnittstelle (oder einem USBRS 232 Adapter und einem freien USB-Port) · Download TMS Software https://www.dormakaba.com/de-de/angebot/produkte/tuertechneik/fluchtwegsysteme/tms-soft--do_3005
Teilnehmerzahl	Max. 12 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 16:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	155 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
Auf Anfrage	Wuppertal



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



Webinare / Online-Training
Sicherungstechnik

Teilnehmer Verarbeiter, Errichter
Teilnehmerzahl max. 25 Personen

Webinargebühr kostenfrei

Termin	Uhrzeit	Thema / Inhalte
5.3.1 SVP/SVI-SVA Schlösser		
13.07.2026	09:00 - 10:00	SVP/SVI-SVA - Merkmale, Anschluss Ziel: Varianten unterscheiden, Einsatzszenarien kennen
5.3.2 FWS Safe Route		
18.09.2026	09:00 - 10:00	Vorstellung FWS Safe Route Ziel: die Hardware kennenlernen. Hardwarevarianten und Lizenzumfänge unterscheiden können
5.3.3 Normative Regelungen für Fluchtwegsicherungssysteme		
23.11.2026	09:00 - 10:00	DIN EN 179/1125, Richtline EltVTR und DIN EN 13637 Ziel: Planung optimieren, was ist rechtlich zu beachten



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

04

EntriWorX EcoSystem



BETRIEB

PLANUNG

INSTALLATION

05

Mechanische Schließsysteme





5.1
Fachseminar
MKS – Revy Anwendertraining

Themen

- **Technischer Aufbau von Revy 10, 20 und 30**
- **Welche Datenformate, der Permutation, stehen als Download zur Verfügung**
- **Erläuterung und Aufbau der Permutationen**
- **Welche Maschinen sind für die Fertigung, von Revy Schlüsseln freigegeben**
- **Montage von verschiedenen Revy Zylindertypen**

Zielsetzung

Theoretisches und praktisches Verständnis im Bereich der oben genannten Systeme werden vermittelt und durch Montageübungen verstärkt.

Teilnehmer	Revy Lizenzpartner
Voraussetzung	Technisches Grundverständnis
Teilnehmerzahl	Max. 8 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 17:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	395 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Seminargebühr Inhouse Schulung 2.690 € zzgl. MwSt. pauschal vor Ort beim Partner

Termin	Seminarort
13.10.2026	Wuppertal

Sie haben Interesse?

Senden Sie bitte eine E-Mail an training.de@dormakaba.com mit Benennung des Trainings und dem Stichwort **13.10.2026** oder **Inhouse Schulung**.



5.2
Fachseminar
MKS – Expert (95) Anwendertraining

Themen

- **Technischer Aufbau von Expert (95) und Modularität**
- **Welche Datenformate, der Permutation, stehen als Download zur Verfügung**
- **Erläuterung und Aufbau der Permutationen**
- **Welche Maschinen sind für die Fertigung, von Expert (95) Schlüsseln freigegeben**
- **Montage von verschiedenen Expert (95) Zylindertypen**

Zielsetzung

Theoretisches und praktisches Verständnis im Bereich der oben genannten Systeme werden vermittelt und durch Montageübungen verstärkt.

Teilnehmer	Expert (95) Lizenzpartner
Voraussetzung	Teilnahme am Fachseminar 5.1
Teilnehmerzahl	Max. 8 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 17:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	395 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Seminargebühr Inhouse Schulung 2.690 € zzgl. MwSt. pauschal vor Ort beim Partner

Termin	Seminarort
14.10.2026	Wuppertal

Sie haben Interesse?

Senden Sie bitte eine E-Mail an training.de@dormakaba.com mit Benennung des Trainings und dem Stichwort **14.10.2026** oder **Inhouse Schulung**.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

**5.3****Fachseminar
MKS – Pextra Q Anwendertraining****Themen**

- **Technischer Aufbau von Pextra Q**
- **Welche Datenformate, der Permutation, stehen als Download zur Verfügung**
- **Erläuterung und Aufbau der Permutationen**
- **Welche Maschinen sind für die Fertigung, von Pextra Q Schlüsseln freigegeben**
- **Montage von verschiedenen Pextra Q Zylindertypen**

Zielsetzung

Theoretisches und praktisches Verständnis im Bereich der oben genannten Systeme werden vermittelt und durch Montageübungen verstärkt.

Teilnehmer	Pextra Q Lizenzpartner
Voraussetzung	Technisches Grundverständnis
Teilnehmerzahl	Max. 8 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 17:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	395 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Seminargebühr Inhouse Schulung 2.690 € zzgl. MwSt. pauschal
vor Ort beim Partner

Termin	Seminarort
15.10.2026	Wuppertal

Sie haben Interesse?

Senden Sie bitte eine E-Mail an training.de@dormakaba.com mit Benennung des Trainings und dem Stichwort 15.10.2026 oder Inhouse Schulung.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

**Mehr
Infos**

dormakaba Wende- oder Zacken-
schlüsselsysteme – sicher ist sicher.

06

Hotelzutrittssysteme



07

Systemlösungen Zutritt und Zeit





7.10 Fachseminar Basisschulung B-COMM

Themen

- **Beschreibung der einzelnen Programm-Module der Kommunikationssoftware B-COMM wie:**
 - B-COMM Server
 - B-COMM IO
 - B-COMM GUI
- **Grundlagen**
 - Lizenzierung und Optionen bei B-COMM
 - Anwendungsbereich und Einsatzgebiet
 - Systemvoraussetzungen und Start von B-COMM über den B-COMM Starter
 - Sicherheitsfunktionen und Anmeldung
 - UDP- und HTTP(s) Kommunikation zu den dormakaba B-Client Geräten
 - Installationsarten und Installation einer befristeten B-COMM Version auf den Teilnehmerrechnern
 - Architektur und Aufbau von Mandanten und Kanälen
 - Installation, Inbetriebnahme und Konfiguration eines kleinen Terminal-Systems
 - Beispiel B-Client Datensätze und deren Inhalt
 - Erklärung der graphischen Menüpunkte und deren Funktionen
 - Praktische Übungen (nur bei Präsenztrainings)

Zielsetzung

Der Schulungsteilnehmer ist nach Abschluss der Schulung in der Lage B-COMM zu installieren, in Betrieb zu nehmen, zu administrieren und zu steuern. Er kann ein dormakaba Terminal über einen UDP- und HTTP(s) Kanal an B-COMM anbinden.

Teilnehmerzahl	Max. 10 Personen
Seminardauer	3 Tage
Zeit	13:00 - 17:00 09:00 - 17:00 09:00 - 12:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	645 € zzgl. Mwst inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
15.09 - 17.09.2026	Dreieich
24.11. - 26.11.2026	Dreieich



7.11 Fachseminar Aufbauschulung B-COMM

Themen

- **Programm-Module, Schnittstellen und Funktionen**
 - B-COMM Terminal-Status
 - B-COMM Helper
 - B-COMM Writeorder
 - B-COMM AI Schnittstelle (TCP/IP)
 - B-COMM AMQP Schnittstelle
- **Nutzung und Anwendung**
 - Starten von B-COMM via Batch Files oder Windows Dienst
 - Inhalte der Auftragsdatei - Ausführen von Aufträgen
 - Nutzung des Helpers (Demo-Helperprogramm) über XML - TCP/IP oder HTTP(s)
 - Nutzung AMQP (Demo-AMQP-Programm) Json (Java XML)
 - Betriebsarten der Terminals und Nutzung B-COMM I/O
 - Online-Betrieb mit Anbindung an der B-COMM Demoapplikation
 - Kommunikation via TCP/IP oder AMQP - Möglichkeiten der Verschlüsselung
 - Stammsätze, deren Inhalt, Funktion und deren Steuerung
 - Debug- und INI-Dateien
 - Fehlersuche und Problembehandlung
 - Praktische Übungen zur Vertiefung (nur bei Präsenzschulungen)

Zielsetzung

Der Schulungsteilnehmer ist nach Abschluss der Schulung in der Lage B-COMM zu administrieren und zu steuern, sowie eine Online-Applikation einzubinden. Er ist im Bilde über die Schnittstellen zur Datenübertragung und kann die Steuerkommandos richtig einsetzen.

Teilnehmerzahl	Max. 10 Personen
Seminardauer	3 Tage
Zeit	13:00 - 17:00 09:00 - 17:00 09:00 - 12:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	645 € zzgl. Mwst inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
Auf Anfrage	



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

**7.12.1****Fachseminar Aufbauschulung B-COMM
Integration CardLink & Whitelist****Themen****■ Vorstellung, Erklärungen und Funktionen**

- Erklärung und Arbeitsweise von "CardLink" und „Whitelist“ - Erläuterung notwendiger Lizenzen
- Vorstellung der Komponenten (Terminal / Türkomponenten)
- Begrifflichkeiten wie „Validierung“ und „Update“
- Mandanten CardLink und Whitelist und deren Funktionen
- Parameter des Verwaltungsbereiches und Parameter in den evolo V4 Türkomponenten (E300 SL3)
- Parameter eines Schließplanes und Parameter in den evolo V4 Türkomponenten (E300 SL3)
- Aufbau der Validierungs- und Updatesätze
- Medienapplikation bei CardLink V1.1
- Unterschiedliche Medien / RFID-Technologien (LEGIC advant / ARIOS MIFARE) und deren Einsatz bei CardLink

■ Nutzung und Anwendung

- Parametrierung dormakaba B-Client Hardware
- Parametrierung dormakaba evolo V4 Türkomponente via Kaba Programmer 1460 - Anwendung des Programmers
- Anwendung und Einsatz von dormakaba Tischleser 9108-K5 (MRD) - B-COMM Ausweistest-Tool
- Installation, Inbetriebnahme und Konfiguration einer kleinen CardLink-Anlage mit dormakaba evolo V4 Türkomponenten
- "Offline" CardLink Datensätze v0 und V0 - Inhalt und deren Anwendung - Betrieb über verschiedene Schnittstellen
- "Online" Schreiben über G-Gialog Datensätze bei dormakaba Terminal - Inhalt und deren Anwendung - Applikation Interface AI-Betrieb
- Whitelist Betrieb von dormakaba evolo V4 Türkomponenten über verschiedene Schnittstellen
- Anwendung von Hilfsmitteln zur Inbetriebnahme, Systempflege und Fehlersuche
- Debug- und INI-Dateien
- Fehlersuche und Problembehandlung
- Praktische Übungen zur Vertiefung (nur bei Präsenzschulungen)

Zielsetzung

Der Schulungsteilnehmer kennt nach Abschluss der Schulung die Standard CardLink V1.1 Medien, die notwendigen Datensätze und ist in der Lage dormakaba Terminals, B-Client AC30 Zutrittsmanager und dormakaba evolo V4 Türkomponenten zu konfigurieren. Außerdem erlernt er den Umgang mit dem Kaba Programmer 1460. Zudem gewinnt der Teilnehmer Sicherheit beim Umgang mit den dormakaba CardLink Komponenten. Durch praktische Übungen werden diese Kenntnisse gefestigt.

Teilnehmerzahl	Max. 10 Personen
Seminardauer	3 Tage
Zeit	13:00 - 17:00 09:00 - 17:00 09:00 - 12:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	670 € zzgl. Mwst inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
--------	------------

Auf Anfrage

**7.12.2****Fachseminar Aufbauschulung B-COMM
Integration CardLink/Whitelist Wireless**

Achtung! Wird nicht mehr einzeln angeboten, Themen nur noch aufgeführt als Auswahlmöglichkeit für Seminar "7.21 Fachseminar EAD nach Schwerpunkten" - weitere Infos siehe 7.21

Themen**■ Vorstellung, Erklärungen und Funktionen**

- Grundlagen Kaba Wireless ZigBee - Sicherheitsfunktionen
- Abstrahlung und Dämpfungen bei Gebäuden
- Vorstellung dormakaba Wireless Komponenten (Gateway 90 40, Extender 90 41 usw.)
- Funktion und Einstellungen in der aktuellen B-COMM
- Parameter in den evolo V4 Türkomponenten (E320/E321 SL3)
- Parameter im Gateway 9040

■ Nutzung und Anwendung

- Parametrierung und Anbindung dormakaba Gateway 9040
- Parametrierung und Erstinbetriebnahme dormakaba evolo V4 Türkomponente via Kaba Programmer 1460 - Anwendung des Programmers
- Wireless Whitelist / CardLink Funktion in den dormakaba evolo V4 Türkomponenten
- Installation, Inbetriebnahme und Konfiguration einer kleinen Wireless-Anlage mit dormakaba evolo V4 Türkomponenten
- Betrieb und Möglichkeiten der Wireless Funktionen über verschiedene Schnittstellen
- Aus- und Einmessen der ZigBee Funksignale - Planung der Standorte
- Frequenzen und Kanaleinstellungen
- Anwendung von Hilfsmitteln zur Inbetriebnahme, Systempflege und Fehlersuche
- Debug- und INI-Dateien
- Fehlersuche und Problembehandlung
- Praktische Übungen zur Vertiefung (nur bei Präsenzschulungen)

Zielsetzung

Der Schulungsteilnehmer erlangt Kenntnisse über dormakaba Wireless und ist nach der Schulung in der Lage eine dormakaba "Wireless" oder/und CardLink Wireless Anlage mit B-COMM in Betrieb zu nehmen. Zudem erlangt er Kenntnisse für die Integration in sein System. Durch praktische Übungen werden diese Kenntnisse gefestigt.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



7.12.3

Fachseminar Aufbauschulung B-COMM Integration Mobile Access

Achtung! Wird nicht mehr einzeln angeboten, Themen nur noch aufgeführt als Auswahlmöglichkeit für Seminar "7.21 Fachseminar EAD nach Schwerpunkten" - weitere Infos siehe 7.21

Themen

- **Vorstellung, Erklärungen und Funktionen**
 - Grundlagen zu Mobile Access Digital Key
 - Unterschiede von Kunden LEGIC Connect und Mobile Access Lösung zur Digital Key Voucher Lösung
 - Vorstellung dormakaba Mobile Access Komponenten (Voraussetzungen und Varianten)
 - Funktion und Einstellungen in der aktuellen B-COMM
 - Parameter in den evolo V4 Türkomponenten (E340/E341 oder E360/361 SL3)
 - Parameter in der B-Client Hardware (LEGIC Leser Chip SM6300) und dormakaba Lesern (LEGIC Leser Chip SM4200M)
 - dormakaba Apps zur Inbetriebnahme (dormakaba VCP) und für den Betrieb (dormakaba mobile access App)
- **Nutzung und Anwendung**
 - Parametrierung dormakaba B-Client Hardware
 - Parametrierung dormakaba evolo V4 Türkomponente
 - Inbetriebnahme via Smarttelefon und dormakaba VCP App
 - Installation, Inbetriebnahme und Konfiguration einer kleinen Mobile Access (Voucher) Anlage mit dormakaba Geräten
 - Betrieb und Möglichkeiten der Mobile Access Digital Key Funktionen über verschiedene Schnittstellen
 - Anwendung und Betrieb via Smarttelefon und dormakaba Mobile Access App
 - Anwendung von Hilfsmitteln zur Inbetriebnahme, Systempflege und Fehlersuche
 - Debug- und INI-Dateien
 - Fehlersuche und Problembehandlung
 - Praktische Übungen zur Vertiefung (nur bei Präsenzschulungen)

Zielsetzung

Der Schulungsteilnehmer erlangt Kenntnisse über dormakaba Mobile Access Digital Key (Kunden- und Voucher Lösung) und ist nach der Schulung in der Lage eine dormakaba Mobile Access Digital Key Anlage mit B-COMM in Betrieb zu nehmen. Zudem erlangt er Kenntnisse für die Integration in sein System. Durch praktische Übungen werden diese Kenntnisse gefestigt.



7.14

Fachseminar

Basisschulung EAD Hardware B-Client

Achtung! Wird nicht mehr einzeln angeboten, Themen nur noch aufgeführt als Auswahlmöglichkeit für Seminar "7.21 Fachseminar EAD nach Schwerpunkten" - weitere Infos siehe 7.21

Themen

- **Vorstellung, Erklärungen und Funktionen**
 - Grundlagen der dormakaba B-Client Hardware / Produkte und deren Anwendungsbereiche
 - Übersicht über B-Client Gerätesoftware
 - Installation und Verkabelungsrichtlinien / Montage und Optionen
 - Vorstellung und Funktionsweise dormakaba Terminals 9600-K6 / 9700-K6 (B-Client HR20 / HR30 - Optionspakete, Lizenzen, Arbeitsweise und Hardwareaufbau)
 - Vorstellung und Funktionsweise dormakaba B-Client AC30 Zutrittsmanager 92 00 / 92 30 / 92 90 (K5 / K7) - Optionspakete, Lizenzen, Arbeitsweise und Hardwareaufbau
 - Vorstellung und Funktionsweise dormakaba Erfassungseinheiten und Leser Varianten (K5 / K7) - Hardwareaufbau, RS 485 Schnittstelle (Protokolle)
 - Arbeitsweisen und Kommunikationsparameter UDP / LAN und HTTP(s) XML
 - Grundlagen der Parameter, Adressierung, Arbeitsweisen, Betriebsarten, Debug und INI-Datei
 - Applikationen, SSH (SFTP) Zugriff und weitere Hilfsmittel zur Inbetriebnahme
 - Service Interface Funktion und Einstellungen
 - Grundlagen zur Leserparametrierung
- **Nutzung und Anwendung**
 - Ansicht und Inhalt Lizenzdatei (sop.ini) - Vorgang des Austausches
 - Anschlüsse, Verkabelung und Adressierung
 - Software-Update / Gerätesoftwareupdate / Betriebssystem / LEGIC OS
 - Inbetriebnahmemöglichkeit mit Device-Scanner, IP Adressen - Nutzung Service Interface / B-COMM Basis Terminal Einstellung / EEPOMsetting
 - UDP-Kommunikationsparameter einstellen / HTTP(s)-Kommunikationseinstellung und Betrieb
 - Grundparametrierung bei dormakaba Terminals 9600-K6 9700-K6 B-Client HRxx direkt in INI-Files, über Datenkommunikation (>3) und über B-COMM PEC
 - Grundparametrierung bei dormakaba Zutrittsmanager B-Client AC30 direkt in INI-Files und über B-COMM PEC
 - SFTP-Zugriff / Schlüsselverwaltung und Einstellungen
 - Installation, Inbetriebnahme und Konfiguration einer Anlage mit dormakaba B-Client Geräten
 - Leserparametrierung für dormakaba LEGIC Standard Kodierungen
 - Grundsätzlicher Datensatzaufbau
 - Parametrierung und Anpassung für das jeweilige Hostsystem (Ausweisdefinition, Prüfungen aktivieren)
 - Leserprotokolle BPA/9 Subset (Type Subterminal) und KCP (Type Access Manager) - Parametrierung und Anwendung
 - Debug- und INI-Dateien
 - Grundlegende Fehlersuche und Problembehandlung
 - Praktische Übungen zur Vertiefung (nur bei Präsenzschulungen)

Zielsetzung

Der Schulungsteilnehmer kennt nach Abschluss der Schulung die verschiedenen dormakaba Einsatzgebiete der EAD B-Client Produkte. Zudem erlangt der Teilnehmer Kenntnisse über dormakaba B-Client Geräte für Zeiterfassung und Zutrittskontrolle und beherrscht nach der Schulung die Grundlagen der dormakaba B-Client Hardware, welche für die Inbetriebnahme notwendig sind. Weiterhin kann er die Grundkenntnisse für den Betrieb und die notwendige Grundparametrierung für sein System anwenden. Desweiteren kennt er die verschiedenen Methoden zur Fehlersuche und versteht deren Arbeitsweise. Durch praktische Übungen werden diese Kenntnisse gefestigt.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



7.15

Fachseminar**Aufbauschulung EAD Hardware B-Client**

Achtung! Wird nicht mehr einzeln angeboten, Themen nur noch aufgeführt als Auswahlmöglichkeit für Seminar "7.21 Fachseminar EAD nach Schwerpunkten" - weitere Infos siehe 7.21

Themen

- **Vorstellung, Erklärungen und Funktionen**

- Beschaltung der internen / externen Ein- und Ausgabeelemente
- Standard und kundenspezifische Türkonfigurationen bei der Zutrittskontrolle
- Vordefinierte Türkonfigurationen und deren Anwendung
- Tür-, Bedien- und Alarmmanagement / Profile und Konfiguration
- Weitere RFID Systeme, wie z.B. Kaba ARIOS Mifare
- Erweiterte Eingaben und Funktionstastenparametrierung bei Zeiterfassung
- Möglichkeiten der kundenspezifischen Parametrierung - Änderung der graphischen Oberfläche (Terminals)
- Datenmanagement und Stammsätze / verschiedene Stammsatzeinstellungen bei Zutrittskontrolle je nach Hostsystem
- I/O Mapping, Zuweisungen, Prüfungen und Rechteverwaltung bei Zutrittskontrolle
- Zusätzliche Eingabemöglichkeiten - Anhänge im Datensatz und deren Auswertung
- Struktur und Aufbau von Stammsätzen
- Erweiterte Leserparametrierung

- **Nutzung und Anwendung**

- Betrieb mit Kaba / dormakaba ARIOS Mifare Medien / Einstellungen / Inbetriebnahme und zusätzliche ARIOS Datensätze
- Kundenspezifische Türkonfiguration nach Angabe für Zutrittskontrolle parametrieren
- Stammsätze erstellen und anwenden - Stammsatzprüfung aktivieren
- Zeitprofile parametrieren und Profilprüfung aktivieren
- Kundenspezifische Türkonfiguration nach Angabe für Zeiterfassung parametrieren
- Parametrierung bei dormakaba Zutrittsmanager B-Client AC30 direkt in INI-File "b-client_ac30.ini"
- Installation, Inbetriebnahme und Konfiguration einer kundenspezifischen Anlage nach Vorgabe mit dormakaba B-Client Geräten
- Leserparametrierung direkt in den INI-Dateien
- Parametrierung mit Hilfe des B-COMM Parametereditors PEC
- Monitoring und erweiterte Fehlersuche
- Debug Levels, Debug- und INI-Dateien
- Problembehandlung, Tipps und Tricks
- Praktische Übungen zur Vertiefung (nur bei Präsenzs Schulungen)

Zielsetzung

Der Schulungsteilnehmer ist nach Abschluss der Schulung in der Lage eigenständig eine kundenspezifische Konfiguration zu parametrieren. Außerdem gewinnt der Teilnehmer Sicherheit beim Umgang mit den Parametern und versteht die INI-File Einträge. Desweiteren werden seine Fähigkeiten verbessert und komplexe Themen besprochen. Somit erhält der Teilnehmer tiefergehende Kenntnisse für Systemanpassungen. Durch viele praktische Übungen werden diese Kenntnisse vertieft.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



7.16

**Fachseminar / Web Updatesschulung
B-COMM / B-Client Hardware****Themen**

- **Der Inhalt der Update-Schulung wird immer aktuell, je nach Releasezyklus mit den entsprechenden Themen angeboten.**
 - Abgestimmt mit der Produkt-Roadmap laut PI-Planning
 - Aktuelle Neuigkeiten bei einem Software B-COMM Release
 - Aktuelle Änderungen bei einem B-Client Gerätesoftware Release
 - Neue Funktionen und Informationen
 - Informationen zu Bug Fixes und Freigaben

Zielsetzung

Der Schulungsteilnehmer erhält einen Überblick über Neuigkeiten von dormakaba Produkten aus dem Bereich ACS/EAD. Er bekommt somit Neuerungen rechtzeitig mit und kann dies bei seinem nächsten Einsatz berücksichtigen.

Teilnehmer

dormakaba Partner: Entwickler, Servicetechniker, Systemplaner, Systembetreuer und Support, Personen welche dormakaba B-Client Hardware in Betrieb setzen oder eine Installation beauftragen und durchführen müssen.

Voraussetzung

- Technische Grundausbildung im Bereich IT- und Netzwerktechnik, sowie Grundkenntnisse über das ACS/EAD Produktportfolio:
- Absolvierung des Beginner Trainings EAD eLearning Programm
- Teilnahme am Basistraining EAD online
- Teilnahme am Fachseminar Basisschulung B-COMM
- Teilnahme am Fachseminar Aufbauschulung B-COMM von Vorteil
- Teilnahme am Fachseminar Basisschulung EAD B-Client Hardware
- Teilnahme am Fachseminar Aufbauschulung EAD B-Client Hardware von Vorteil
- Teilnahme an diversen Fachseminaren Aufbauschulung B-COMM Integration von Vorteil

Teilnehmerzahl

Max. 50 Personen

Seminardauer

1,5 Stunden

Zeit

09:15 - 10:45

Seminargebühr
(pro Teilnehmer)

Keine – kostenfreies Webinar!

Termin	Seminarort
--------	------------

Auf Anfrage



7.17

**Fachseminar
Updateschulung / Workshop Zeit und
Zutritt "Online EAD"****Themen**

- **Der Inhalt der Update-Schulung wird immer aktuell, je nach Releasezyklus mit den entsprechenden Themen angeboten**
 - Abgestimmt mit der Produkt-Roadmap laut PI-Planning
 - Vorstellung neuer EAD Produkte
 - Aktuelle Neuigkeiten bei einem Software B-COMM Release
 - Aktuelle Änderungen bei einem B-Client Gerätesoftware Release
 - Neue Funktionen und Informationen
 - Informationen zu Bug Fixes und Freigaben
 - Themen werden in einer Agenda im Vorfeld (mind. 3 Monate vorher) bekannt gegeben

Zielsetzung

Der Schulungsteilnehmer erhält einen Überblick über Neuigkeiten von dormakaba Produkten aus dem Bereich ACS/EAD. Nach Abschluss der Schulung kennt der Schulungsteilnehmer die Leistungsmerkmale der einzelnen Lösungen und neuen Produkte.. Die technische Umsetzung, sowie Übungen und die Parametrierung sind Bestandteil dieses Trainings.

Teilnehmer

dormakaba Partner: Entwickler, Servicetechniker, Systemplaner, Systembetreuer und Support, Personen welche dormakaba B-Client Hardware in Betrieb setzen oder eine Installation beauftragen und durchführen müssen.

Voraussetzung

- Technische Grundausbildung im Bereich IT- und Netzwerktechnik, sowie Grundkenntnisse über das ACS/EAD Produktportfolio:
- Absolvierung des Beginner Trainings EAD eLearning Programm
- Teilnahme am Basistraining EAD online
- Teilnahme am Fachseminar Basisschulung B-COMM
- Teilnahme am Fachseminar Aufbauschulung B-COMM
- Teilnahme am Fachseminar Basisschulung EAD B-Client Hardware
- Teilnahme am Fachseminar Aufbauschulung EAD B-Client Hardware
- Teilnahme an diversen Fachseminaren Aufbauschulung B-COMM Integration

**Vom Teilnehmer
mitzubringen**

Eigener Laptop mit Administratorrechten und aktuell installierte B-COMM Software (aktuelle B-COMM Version)

Teilnehmerzahl

Max. 12 Personen (je nach Örtlichkeit bis 16) - je nach Teilnehmerzahl steht ein Produkt für je zwei Teilnehmer zur Verfügung!

Seminardauer

3 Tage

Zeit

13:00 – 17:00
09:00 – 17:00
09:00 – 12:30

Seminargebühr
(pro Teilnehmer)

670 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
--------	------------

10.-12.11.2026 Hallbergmoos (bei München)



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



7.21

Fachseminar EAD nach Schwerpunkten**Themen**■ **Aktualisierung der Kenntnisse**

- Themenwünsche nach Rücksprache mit dem Partner und dem jeweiligen Partnerbetreuer
- Zusammenstellung der Themen wird ca. 5 Wochen vor Veranstaltungsbeginn veröffentlicht
- Auswahl aus allen im Trainingsprogramm aufgeführten Themen von den Seminaren 7.10 - 7.15 möglich

Zielsetzung

Ergibt sich je nach Themenbereichen

Teilnehmer

Mitarbeiter von Softwarepartnern

Voraussetzung

- Technische Grundausbildung im Bereich IT- und Netzwerktechnik, sowie Grundkenntnisse über das ACS/EAD Produktportfolio
- Welcome Package für neue Partner
- Basistraining EAD online empfehlenswert (Grundlagenseminar)
- Basiskenntnisse für Aufbauthemen

Vom Teilnehmer mitzubringen

Eigener Laptop mit Administratorrechten.
Ggf. Hardware je nach Themen mitzubringen, wenn vorhanden

Teilnehmerzahl

max. 12 Personen

Seminardauer

3 Tage

Zeit

09:00 – 17:00

Seminargebühr (pro Teilnehmer)

1.000,00 € zzgl. MwSt. inkl Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
06.10. - 08.10.2026	Auf Anfrage
08.12. - 10.12.2026	Auf Anfrage



7.26

Basistraining EAD online Hardware**Themen**■ **Umfassender Überblick über**

- Zeiterfassungsterminals
- Zutrittssteuerungen und Leser
- Betriebsdatenerfassung
- Medien
- CardLink
- Wireless
- Biometrie
- Möglichkeiten der Parametrierung mit B-COMM
- wertvolle Tools für die tägliche Arbeit in Vertrieb, Vertriebsinnendienst, Projektmanagement

Zwei Tage pickepackevoll mit Informationen – von drei engagierten und erfahrenen Trainern für Sie zusammengestellt

Zielsetzung

Der Schulungsteilnehmer erhält einen Überblick über Neuigkeiten von dormakaba Produkten aus dem Bereich Electronic Access & Data, Workforce Management. Nach Abschluss der Schulung kennt der Schulungsteilnehmer die Leistungsmerkmale der einzelnen Lösungen.

Die technische Umsetzung, sowie Übungen und die Parametrierung sind nicht Bestandteil dieses Trainings. Diese erfolgen durch Teilnahme an entsprechenden Technik Trainings.

Teilnehmer

Training richtet sich vor allem an neue Mitarbeitende bei Softwarepartnern Solution Sales und dormakaba Mitarbeitende – Vertrieb; Vertriebsinnendienst, Projektmanagement und Technik Neulinge.

Voraussetzung

Keine, auch keine Hardware

Teilnehmerzahl

max. 25 Personen

Seminardauer

2 Tage

Zeit08:30 – 17:15
08:15 – 16:15**Seminargebühr (pro Teilnehmer)**

670 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
--------	------------

Auf Anfrage



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

**7.35**

**Fachseminar
Basisschulung Kaba exos 9300,
Release 4.3.X**

Themen■ **Grundlagen**

- Basis Setup Software
- Basis Setup Hardware
- Verdrahtungsbeispiel
- Inbetriebnahme eines Schulungspanels
- Implementation von Cardlink und Wireless

Zielsetzung

Der Schulungsteilnehmer erkennt den Unterschied zwischen dem Online / Stand Alone Portfolio sowie den unterschiedlichen Nutzen der Anwendbarkeit. Er kann die Grundparametrierung in Kaba exos lauffähig und weitgehendst ohne Fehler vornehmen. Zudem kann er eine einfache Inbetriebnahme mit unserem Schulungspanel in Kaba exos lauffähig und fehlerfrei vornehmen und eine Buchung tätigen. Darüber hinaus kennt er den Unterschied und den Anwendungsbereich von Whitelist, CardLink sowie Wireless und kann dies lauffähig und fehlerfrei in Kaba exos integrieren. Der Schulungsteilnehmer kann eine erste Fehleranalyse selbständig im System vornehmen.

Teilnehmer	dormakaba Partner (System Ingenieure oder Techniker)
Voraussetzung	<ul style="list-style-type: none"> • IT Grundkenntnisse • Absolvierung der im Vorfeld zugewiesenen Basis E-Learnings zu 100%
Vom Teilnehmer mitzubringen	Eigener Laptop mit Administratorenrechten
Teilnehmerzahl	Max. 8 Personen
Seminardauer	3 Tage
Zeit	10:00 – 16:00 08:30 – 16:00 08:30 – 16:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	1.000 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
--------	------------

Auf Anfrage

**7.36**

**Fachseminar
Updateschulung Kaba exos 9300,
Release 4.3.2**

Themen■ **Inhalte**

- Funktionserweiterungen und Neuheiten von Kaba exos 9300 Releases

Zielsetzung

Der Schulungsteilnehmer kennt die neusten Features und weiß, wie er diese parametrieren muss.

Teilnehmer	dormakaba Partner (System Ingenieure oder Techniker)
Voraussetzung	<ul style="list-style-type: none"> • Minimum 3 Jahre Erfahrung mit exos oder erfolgreiche Teilnahme an Basisschulungen • Wissen über dormakaba EAD-Produktportfolio. • Sehr gute Kenntnisse über die Kaba exos 9300 Software, Network Technologie und IT Landschaft
Teilnehmerzahl	Max. 30 Personen
Seminardauer	0,5 Tage
Zeit	09:00 – 12:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	335 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
--------	------------

Auf Anfrage



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



7.50.2

**Fachseminar
evolo KEM Anwendertraining**

Themen

- Software Grundlagen und Installation
- Software Benutzerverwaltung
- RFID (Medien) Verwendung
- CardLink Verwendung
- Geräte (Offline / Wireless / CardLink) Inbetriebnahme
- Zeit- und Zutrittsprofil Organisation
- Kalender Funktionen
- Time Pro Funktionalität
- Personen Verwendung
- Mobile Access Verwendung
- Import- Export Funktionen
- Verwendung ETO (Easy to offer)

Zielsetzung

Dieses Training befähigt Sie zur Installation und Inbetriebnahme der aktuellen dormakaba Evolo KEM Systemsoftware. Sie erlernen die Anwendung und Programmierung der dormakaba Evolo Systemsoftware. Nach Abschluss des Trainings sind Sie in der Lage, die Evolo KEM Systeme im vollem Umfang bei Ihren Kunden zu betreuen.

Teilnehmer	Fachpartner, Systempartner, Nutzer
Voraussetzung	Keine
Teilnehmerzahl	Max. 10 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 17:00
Inhousegebühr	2.690 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen Pauschal

Inhouse Training (wir kommen zu Ihnen)

Anfragen per Mail an training.de@dormakaba.com

Termin	Seminarort
Auf Anfrage	



7.52.1

**Fachseminar
Zutrittskomponenten (standalone)
Anwendertraining**

Themen

- Digitalzylinder (Anwendung, Installation, Trouble Shooting)
- c-lever pro (Anwendung, Installation, Trouble Shooting)
- c-lever compact (Anwendung, Installation, Trouble Shooting)
- Reader 91 xx (Anwendung, Installation, Trouble Shooting)

Zielsetzung

Dieses Training ermöglicht Ihnen die Installation und das Trouble Shooting der o.g. Zutrittssteuerungskomponenten durchzuführen. Sie sind nach Abschluss des Trainings in der Lage, den Support für Ihre Kunden zu gewährleisten.

Teilnehmer	Fachpartner, Systempartner, Nutzer
Voraussetzung	Keine
Teilnehmerzahl	Max. 10 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 17:00
Seminargebühr	395 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen (pro Teilnehmer)
Inhousegebühr	2.690 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen Pauschal

Inhouse Training (wir kommen zu Ihnen)

Anfragen per Mail an training.de@dormakaba.com

Termin	Seminarort
21.07.2026	Villingen-Schwenningen
28.07.2026	Hallbergmoos (bei München)
25.08.2026	Dreieich (bei Frankfurt am Main)
01.09.2026	Schkeuditz (bei Leipzig/Halle)
22.09.2026	Wuppertal
30.09.2026	Hamburg
15.12.2026	Villingen-Schwenningen



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

**7.52.2****Fachseminar
c-lever pro Montagetraining****Themen**

- Allgemeine Grundlagen
- Baurechtliche Voraussetzungen
- Optionen (s-modul, Taster, Wireless, Trüberwachung)
- Montage c-lever pro Standard
- Montage c-lever pro Rundrosetten Option
- Montage c-lever pro Kurzschild Option
- Montage c-lever pro Ovalrosetten Option

Zielsetzung

Dieses Training befähigt Sie zur korrekten Anwendung, Installation / Montage des c-lever pro mit allen zur Verfügung stehenden Montageoptionen. Sie erlernen auch alle notwendigen evolo Systemgrundlagen.

Nach Abschluss des Trainings sind Sie in der Lage, den c-lever pro bei Ihren Kunden zu beraten, zu installieren, in Betrieb zu nehmen und zu betreuen.

Teilnehmer	Fachpartner, Systempartner, Endkunden
Voraussetzung	Keine
Teilnehmerzahl	Max. 10 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 15:00
Inhousegebühr	2.690 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen Pauschal

Inhouse Training (wir kommen zu Ihnen)

Anfragen per Mail an training.de@dormakaba.com

Termin	Seminarort
Auf Anfrage	

**7.60.4****Fachseminar
MATRIX ONE/cloud Basis Anwendertraining****Themen**

- Software Grundlagen und Installation
- Software Benutzerverwaltung
- Betriebsarten
- RFID (Medien) Verwendung
- Access on Card Verwendung
- Geräte (Offline / Wireless / AoC) Inbetriebnahme
- Zeit- und Zutrittsprofil Organisation
- Kalenderfunktionen
- Türzeitmodelle
- Personen- und Raumzonen / Türen Verwendung
- Mobile Access Verwendung
- Import- Export Funktionen
- Geräte (Online) Inbetriebnahme
- Verwendung ETO (Easy to offer)

Zielsetzung

Dieses Training befähigt Sie zur Installation-und Inbetriebnahme, des aktuellen MATRIX ONE/cloud Systems Sie erlernen den sicheren Umgang mit allen relevanten Basis Funktionen des MATRIX ONE/ cloud Systems Nach Abschluss des Trainings, sind Sie in der Lage, ein MATRIX ONE/cloud System, mit allen relevanten Basis Funktionen und zu erstellen und zu verwalten. Dieses Training vermittelt die Anwendung aller relevanten Basis Funktionen eines MATRIX ONE/ cloud Systems.

Teilnehmer	Fachpartner, Systempartner, Endkunde
Voraussetzung	Keine
Teilnehmerzahl	Max. 10 Personen
Seminardauer	2 Tage
Zeit	09:00 – 17:00
Seminargebühr	795 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen (pro Teilnehmer)
Inhousegebühr	3.190 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen Pauschal

Inhouse Training (wir kommen zu Ihnen)

Anfragen per Mail an training.de@dormakaba.com

Termin	Seminarort
07. - 08.07.2026	Villingen-Schwenningen Albertistr.
14. - 15.07.2026	Hallbergmoos (bei München)
11. - 12.08.2026	Dreieich (bei Frankfurt am Main)
18. - 19.08.2026	Schkeuditz (bei Leipzig/Halle)
15. - 16.09.2026	Hamburg
20. - 21.10.2026	Wuppertal
04. - 05.11.2026	Dreieich (bei Frankfurt am Main)
24. - 25.11.2026	Hallbergmoos (bei München)
01. - 02.12.2026	Villingen-Schwenningen Albertistr.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

**7.60.5**

Fachseminar
MATRIX ONE/cloud
Fortgeschrittene - Anwendertraining

Themen

- **Praktische Übungen**

- Geräte Wireless (Funk) Voraussetzungen / Inbetriebnahme
- Erweiterte Zutrittsfunktionen (Online)
- EMA / BMASsteuerung (Interface)
- Alarmmanagement
- Export / Import Anwendung
- Türüberwachung
- Besuchermanagement
- Einfache Buchungserfassung (An- und Abwesend)
- Zutrittsmanager Konfiguration

Zielsetzung

Dieses Training baut auf das MATRIX ONE/cloud Basis Training auf. Sie erlernen den Umgang mit speziellen Funktionen und Optionen des MATRIX ONE/cloud Systems. Nach Abschluss des Trainings, sind Sie in der Lage, die Funktionen und Optionen für Fortgeschrittene sicher anzuwenden.

Teilnehmer	Fachpartner, Systempartner, Nutzer
Voraussetzung	Fachseminar MATRIX ONE/cloud Basis
Teilnehmerzahl	Max. 10 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 17:00
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	395 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen
Inhousegebühr Pauschal	2.690 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
09.07.2026	Villingen-Schwenningen Albertistr.
16.07.2026	Hallbergmoos (bei München)
13.08.2026	Dreieich (bei Frankfurt am Main)
20.08.2026	Schkeuditz (bei Leipzig/Halle)
17.09.2026	Hamburg
22.10.2026	Wuppertal
06.11.2026	Dreieich (bei Frankfurt am Main)
26.11.2026	Hallbergmoos (bei München)
03.12.2026	Villingen-Schwenningen Albertistr.

**7.60.6**

Fachseminar
MATRIX ONE/cloud Skyra -
Anwendertraining

Themen

- **Praktische Übungen**

- Skyra Grundlagen und Prinzip
- Cloud – Plattform
- App Verwendung
- Zylinder Portfolio (Technik und Verwendung)
- Schlüssel Verwendung

Zielsetzung

Dieses Training baut auf die MATRIX ONE/cloud «Basis / Fortgeschrittenen Trainings» auf. Sie erlernen den Umgang mit der speziellen «Skyra Option» des MATRIX ONE/aaS Systems. Nach Abschluss des Trainings, sind Sie in der Lage, die «Skyra Option» sicher anzuwenden.

Teilnehmer	Fachpartner, Systempartner, Nutzer
Voraussetzung	Fachseminar MATRIX ONE/cloud Basis/Fortgeschrittene Trainings
Teilnehmerzahl	Max. 10 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 17:00
Inhousegebühr Pauschal	2.690 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Inhouse Training (wir kommen zu Ihnen)

Anfragen per Mail an training.de@dormakaba.com

Termin	Seminarort
Auf Anfrage	



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



7.70.1

**Fachseminar
evolo smart Anwendertraining**

Themen

- evolo Smart Zutrittskomponenten
- evolo Masterkarten Konzept
- evolo Smart Transponder
- Die evolo Smart Anwendung
- Die Mobile Access 4.x Anwendung
- Anwendung ETO (Easy to offer)

Zielsetzung

Dieses Training gibt Ihnen die Möglichkeit, die dormakaba Zutrittskomponenten in evolo smart einzusetzen und zu verwenden. Sie lernen die Komponenten in Ihrem Aufbau kennen und können diese fachgerecht beraten, installieren, programmieren und supporten. Des weiteren lernen Sie, die dafür notwendige Transpondertechnik und deren Masterkarten-Konzepte kennen. Darüber hinaus sind Sie in der Lage, über die kostenfreie «evolo smart App» die Komponenten zu programmieren und zu verwalten. Nach Abschluss des Trainings können Sie zielsicher beim Kunden präsentieren, installieren, programmieren und verwalten.

Teilnehmer	Fachpartner, Systempartner, Endkunde
Voraussetzung	Keine
Teilnehmerzahl	Max. 10 Personen
Seminardauer	1 Tage
Zeit	09:00 – 17:00
Inhousegebühr	2.690 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen Pauschal

Inhouse Training (wir kommen zu Ihnen)

Anfragen per Mail an training.de@dormakaba.com

Termin	Seminarort
--------	------------

Auf Anfrage



7.80.2

**Fachseminar
resivo Business Anwendertraining**

Themen

- resivo Business cloud/aaS Grundlagen
- Lizenzmodell
- RFID (Medien) Verwendung
- Planung und Geräte-Inbetriebnahme
- Zeit- und Zutrittsprofil Organisation
- Kalenderfunktionen
- Türzeitmodelle
- Personen
- API Verwendung / Dokumentation
- Mobile Access
- Verwendung ETO (Easy to offer)

Zielsetzung

Diese Training befähigt Sie zur Planung und Inbetriebnahme, der «resivo Business» Systemsoftware (cloudbasierend). Sie erlernen die Anwendung und Programmierung der «resivo Business» Systemsoftware. Nach Abschluss des Trainings, sind Sie in der Lage, das «resivo Business» System, in vollem Umfang in Betrieb zu nehmen und zu betreuen.

Teilnehmer	Fachpartner, Systempartner, Endkunde
Voraussetzung	Keine
Teilnehmerzahl	Max. 10 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 17:00
Seminargebühr	395 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen (pro Teilnehmer)
Inhousegebühr	2.690 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen Pauschal

Inhouse Training (wir kommen zu Ihnen)

Anfragen per Mail an training.de@dormakaba.com

Termin	Seminarort
--------	------------

22.07.2026	Villingen-Schwenningen Albertistr.
29.07.2026	Hallbergmoos (bei München)
26.08.2026	Dreieich (bei Frankfurt am Main)
02.09.2026	Schkeuditz (bei Leipzig/Halle)
23.09.2026	Wuppertal
01.10.2026	Hamburg
16.12.2026	Villingen-Schwenningen Albertistr.



Anmeldungen zu den Trainings sind im [dormakaba Learning Portal vorzunehmen](#). Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



Webinare / Online-Training
EAD (Evolvo Zutrittskomponenten.
MATRIX ONE/cloud, resivo Business)

Teilnehmer Verarbeiter, Errichter
Teilnehmerzahl max. 50 Personen

Webinargebühr Einstündig kostenfrei,
 mehrstündig bzw. mehrtägig siehe LMS-Portal

Termin	Uhrzeit	Themen / Inhalte
5.7.2 - evolvo Zutrittskomponenten Vorstellung		
06.07.2026 07.09.2026 09.11.2026	10:00 - 12:00	Vorstellung der digitalen Zutrittskomponenten (standalone)
5.7.5 - MATRIX ONE / Cloud Systemvorstellung		
06.07.2026 05.10.2026 09.11.2026	13:00-14:00 10:00-11:00 13:00-14:00	Vorstellung des MATRIX ONE/Cloud, Zutrittssystem
5.7.6 – MATRIX ONE / Cloud Update 4.8 (Neue Funktionen)		
07.09.2026 06.10.2026 16.11.2026	13:00-14:00 10:00-11:00 15:00-16:00	Vorstellung der neuen Funktionen/Änderungen der MATRIX ONE/cloud 4.8
5.7.8 – resivo Business Systemvorstellung		
20.07.2026 06.10.2026 16.11.2026	13:00-14:00	Vorstellung des Matrix resivo Business Zutrittssystem

Unser reichhaltiges Angebot an eLearning Modulen für den Bereich **Systemlösungen Zutritt und Zeit** finden Sie hier

**Systemlösungen
Zutritt und Zeit**



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

08

Entrance Systems



Bitte beachten

Zu den Seminaren
können sich nur
ESC-Partner anmelden,
die für die Schulungen
freigeschaltet sind.

**8.2**
**ESC Einsteigerseminar:
Anwendertraining
TPB, HSD, HTS, FTS, Argus**
Themen

- Theorie und Praxis für Anwender
- TPB Drehsperrn
 - FTS hohe Drehkreuze
 - HSD, HTS halbhohe Schwenktüren
 - Argus 40-60-80, V60 Sensorschleusen
 - Aufbau und Funktion der Komponenten
 - Montage
 - Steuerung ETS22
 - Pavis Software
 - Inbetriebnahme
 - Einstellung Parameter
 - Anpassungen und Funktionen

Zielsetzung

In diesem Einsteigerseminar erwerben Sie das Wissen, um die Produkte TPB, HSD, HTS, FTS und Argus sicher zu installieren und in Betrieb zu nehmen. Durch praktische Übungen zu Parametrierung, Verdrahtung und Systemstart gewinnen Sie Sicherheit im Umgang mit den Geräten. Die Nutzung der Pavis Software wird anhand realer Beispiele vermittelt, damit Sie Konfigurationen und Einstellungen eigenständig vornehmen können.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter, Techniker, Service
Voraussetzung	Technisches Grundverständnis Pavis3 Lizenz empfohlen
Teilnehmerzahl	5 – 8 Personen
Seminardauer	2 Tage
Zeit	09:00 – 16:30
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	950 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
22.-23.09.2026	Bühl
Weitere Termine auf Anfrage	Nach Vereinbarung

Bitte beachten

Zu den Seminaren können sich nur ESC-Partner anmelden, die für die Schulungen freigeschaltet sind.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

**8.4**
**Seminar Technik
Anwendertraining
Argus Air**
Themen

- Praxis Installation und Inbetriebnahme Argus Air
- Aufbau und Funktion der Komponenten
 - Steuerung ETS22 für Argus Air
 - Parametrierung mit Pavis für Argus Air
 - Steuerung mit IPC
 - GateControl Software
 - Montage und Inbetriebnahme
 - Sensorik
 - Instandhaltung (Wartung, Instandsetzung)
 - Fehleranalyse

Zielsetzung

Sie lernen, Argus Air fachgerecht einzurichten, zu konfigurieren und in Betrieb zu nehmen. Durch praktische Übungen zu Parametrierung, Softwareeinsatz und Funktionsprüfungen gewinnen Sie Routine im Umgang mit dem System und können typische Aufgaben selbstständig durchführen.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter, Techniker, Service
Voraussetzung	Technisches Grundverständnis Pavis3 Lizenz empfohlen
Teilnehmerzahl	5 – 8 Personen
Seminardauer	1 Tag
Zeit	09:00 – 16:30
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	950 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
Auf Anfrage	Nach Vereinbarung

**8.5**
**Seminar Technik
Anwendertraining
Geryon SRD**
Themen

- Praxis Installation und Inbetriebnahme SRD
- Produktübersicht SRD
- Antriebstechnik K9
- Softwarekonzept ETS22Sc2, ETS22ac2
- Hardwarekonzept ETS22sc2, ETS22ac2
- Montage und Inbetriebnahme
- Sensoren
- Sensoren Vision
- Instandhaltung (Wartung und Fachwissen)
- Fehleranalyse

Zielsetzung

Sie erarbeiten sich ein umfassendes Verständnis des Systems Geryon SRD. In praxisnahen Übungen vertiefen Sie Ihr Wissen zu Steuerung, Software, Sensorik und Fehlersuche, sodass Sie Inbetriebnahme- und Serviceaufgaben souverän bewältigen können.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter, Techniker, Service
Voraussetzung	Pavis3 Lizenz empfohlen Mehrjährige Erfahrung mit ESC Produkten. Sicherer Umgang mit Pavis und der ETS22 Steuerung wird vorausgesetzt.
Teilnehmerzahl	5 – 8 Personen
Seminardauer	2 Tage
Zeit	09:00 – 16:30
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	950 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
Auf Anfrage	Nach Vereinbarung

**8.6**
**Seminar Technik
Anwendertraining
Orthos PIL -C01, -S01, -M01**
Themen

- Praxis Installation und Inbetriebnahme PIL -C01, -S01, -M01
- Produktübersicht PIL-C01, -M01, -S01
- Antriebstechnik
- Softwarekonzept ETS21cc
- Hardwarekonzept ETS21cc
- Montage und Inbetriebnahme
- Sensorik / Kamerasystem
- Waage-System
- Instandhaltung (Wartung und Sachkunde)
- Fehleranalyse

Zielsetzung

Sie erwerben das fachliche Know-how, um die PIL-Modelle C01, S01 und M01 einzurichten, zu konfigurieren und zu betreiben. Übungssequenzen zu Steuerung, Sensorik, Waagesystem und Diagnose unterstützen Sie dabei, Einstellungen vorzunehmen und Systeme im Servicefall kompetent zu betreuen.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter, Techniker, Service
Voraussetzung	Pavis3 Lizenz empfohlen Mehrjährige Erfahrung mit ESC Produkten. Sicherer Umgang mit Pavis und der ETS21 Steuerung wird vorausgesetzt.
Teilnehmerzahl	5 – 8 Personen
Seminardauer	2 Tage
Zeit	09:00 – 16:30
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	950 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen


Termin	Seminarort
Auf Anfrage	Nach Vereinbarung

Bitte beachten

Zu den Seminaren können sich nur ESC-Partner anmelden, die für die Schulungen freigeschaltet sind.



Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.

8.10
Seminar Technik
Anwendertraining
Orthos PIL M02 16

- Themen**
- Praxis Installation und Inbetriebnahme PIL-M02 16
 - Produktübersicht PIL-M02 16
 - Hardwarekonzept ETS22sc2 (Schleusencontroller)
 - Softwarekonzept ETS22sc2 (Schleusencontroller)
 - Parametrierung
 - Montage und Inbetriebnahme
 - Sensorik (Optionen, Verwendungszweck, Aufbau und Funktion)
 - Instandhaltung PIL-M02 16 (Wartung, Instandsetzung)
 - Fehleranalyse

Zielsetzung
 Mit dem Seminar Technik erhalten Sie die notwendigen Kenntnisse, um das dormakaba Produkt PIL M02 16 zu installieren und in Betrieb nehmen zu können. Anhand praktischer Übungen zu Einstellung, Inbetriebnahme und Verdrahtung der Systeme wird das Wissen gezielt vertieft. Die erforderlichen Softwarekenntnisse (Pavis) werden vermittelt und anhand konkreter Übungen anschaulich erläutert.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter, Techniker, Service
Voraussetzung	Pavis3 Lizenz empfohlen Mehrjährige Erfahrung mit ESC Produkten. Sicherer Umgang mit Pavis und der ETS22 Steuerung wird vorausgesetzt.
Teilnehmerzahl	5 – 8 Personen
Seminardauer	2 Tage
Zeit	09:00 – 16:30
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	950 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
Auf Anfrage	Nach Vereinbarung



8.11
Individuelle Anfrage

Die individuellen Wünsche und Bedürfnisse der Teilnehmenden werden im Vorfeld erfasst. Auf dieser Grundlage wird der Workshop inhaltlich und strukturell so ausgestaltet, dass er den spezifischen Anforderungen der Teilnehmenden bestmöglich entspricht und eine zielgerichtete, praxisrelevante Wissensvermittlung gewährleistet.

Zielsetzung
 Ziel des Workshops ist es, den Teilnehmenden fundiertes Praxiswissen im Umgang mit ESC-Produkten zu vermitteln. Durch die Kombination aus theoretischen Grundlagen und praktischer Anwendung sollen sie in die Lage versetzt werden, die Produkte eigenständig zu konfigurieren, anzupassen und sicher in Betrieb zu nehmen. Darüber hinaus ermöglicht der Workshop, auf individuelle Anforderungen und Sonderfunktionen gezielt einzugehen, um spezifische Anwendungsfälle optimal zu unterstützen.

Teilnehmer	Verarbeiter, Errichter, Techniker, Service
Produkte	Folgende Produkte sind möglich: ETS22cc, TPB, HSD, FTS, Argus 60, Argus V60, Argus Air, SRD, PIL C01-M01-S01- M02
Voraussetzung	Grundlegende Erfahrung mit unseren Produkten oder die Wissensaneignung mittels unserer onDemand Videos. Zu den onDemand Videos hier klicken
Teilnehmerzahl	5 – 8 Personen
Seminardauer	Abhängig vom Umfang
Zeit	09:00 – 16:30
Seminargebühr (pro Teilnehmer)	950 € zzgl. MwSt. inkl. Schulungsunterlagen

Termin	Seminarort
Auf Anfrage	Nach Vereinbarung

Bitte beachten
 Zu den Seminaren können sich nur ESC-Partner anmelden, die für die Schulungen freigeschaltet sind.

 Anmeldungen zu den Trainings sind im dormakaba Learning Portal vorzunehmen. Durch einen Klick auf das Symbol gelangen Sie direkt dorthin.



Das dormakaba leadership partner program steht für ein in der Branche einmaliges und führendes Partnerprogramm und bildet die Grundlage unserer Partnerstrategie im indirekten Vertriebskanal in Deutschland



Partnern bieten wir echte Mehrwerte und konkrete Geschäftsvorteile. Als Partner haben Sie exklusiven Zugriff auf eine Vielzahl von effizienz- und wachstumssteigernden Partnerleistungen (z. B. die priorisierte Teilnahme an dormakaba Trainings und Schulungen, exklusive Ausstellungsware, Aktionspakete, Sonderkonditionen und Expertenberatungen vor Ort).

Mit dem Partnerprogramm bekennen wir uns zum mehrstufigen Vertrieb und sprechen sowohl Distributoren als auch ausführende Unternehmen an, wie z. B. Verarbeiter, Softwarepartner und Fachhandelspartner.

Ihre Vorteile im Überblick:

- qualifizierte und vertrauensvolle Zusammenarbeit
- effizienz- und wachstumssteigernde Partnerleistungen
- Vermarktungs-Support
- Informationsvorsprung
- Teilnahme an exklusiven Partner-Veranstaltungen
- Ausbau und Pflege des Partner-Netzwerks

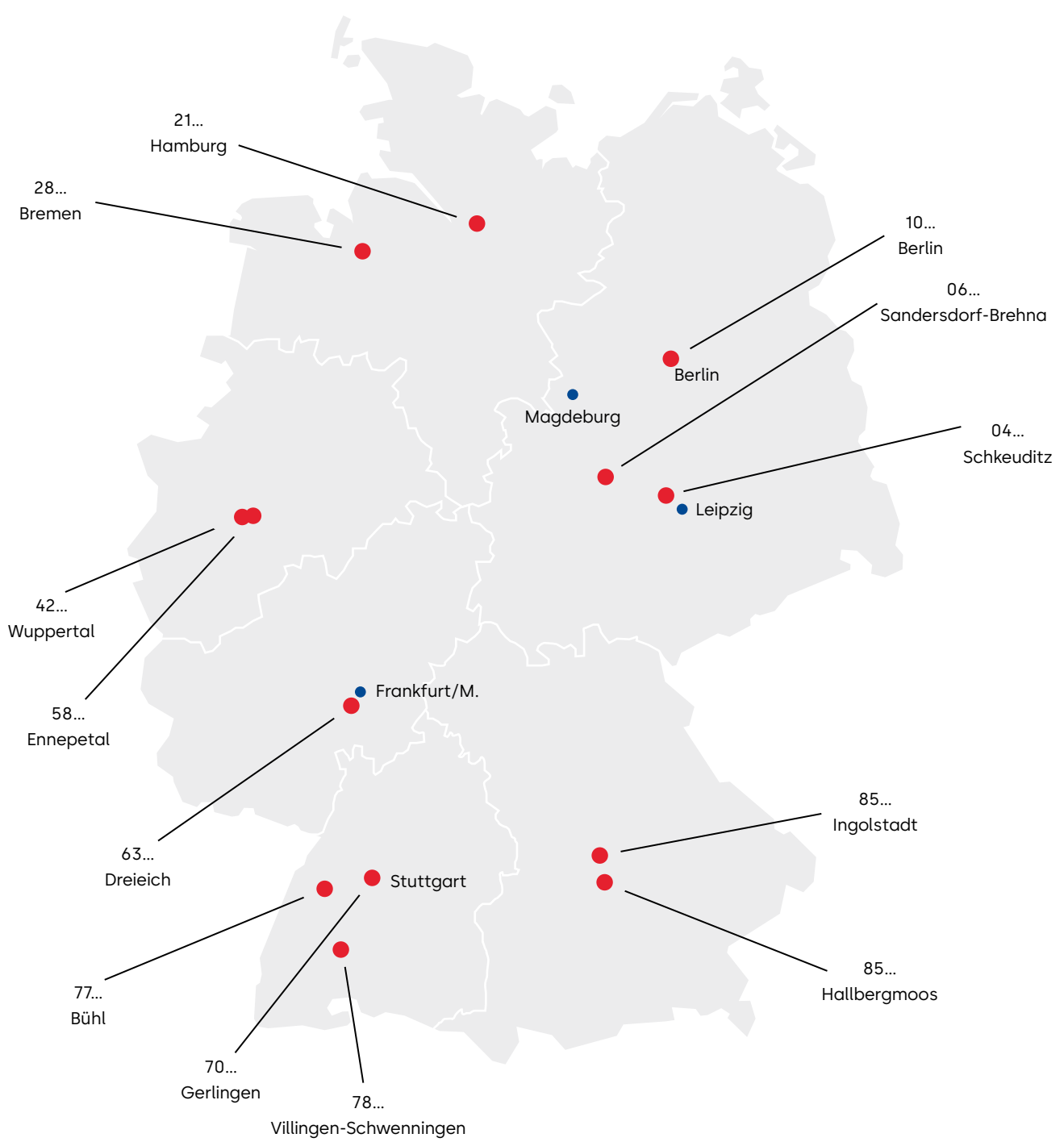
Das „dormakaba leadership partner program“ bildet die Grundlage zur Verfolgung gemeinsamer Ziele. Neben nachhaltigem Wachstum und der Steigerung der Profitabilität beider Seiten gilt das Prinzip „wenn unsere Partner erfolgreich sind, dann sind wir es auch“. Die Teilnahme am Partnerprogramm ist kostenfrei. Es gelten definierte Zugangsvoraussetzungen für die Teilnahme am Programm und die verschiedenen Partner-Level.

Sie möchten mehr wissen? Dann zögern Sie bitte nicht Kontakt aufzunehmen. Ihre Ansprechpartner im Vertrieb und das Team des Partnerprogramms stehen Ihnen gerne zur Verfügung:
T: +49 2333 793-6008
E: partner.de@dormakaba.com
www.dormakaba.com



09

Trainingsorte in Deutschland





dormakaba Trainingsorte

Wenn Schulungen nicht an einem der dormakaba Trainingsorte stattfinden, sondern in Seminarhotels in den Großräumen

- Berlin
- Frankfurt am Main
- Hamburg
- Ingolstadt
- Leipzig
- Pforzheim

erfolgt die Hotelauswahl immer nach Bedarf.

Bühl (ESC-Training)

dormakaba Deutschland GmbH
Nikolaus-Otto-Straße 1
77815 Bühl
www.dormakaba.de

Berlin

dormakaba Deutschland GmbH
Wallstraße 9-13
10179 Berlin
www.dormakaba.de

Dreieich

dormakaba Deutschland GmbH
Frankfurter Straße 151 B
63303 Dreieich
www.dormakaba.de

Ennepetal

dormakaba Deutschland GmbH
DORMA Platz 1
58256 Ennepetal
www.dormakaba.de

Hallbergmoos

dormakaba Deutschland GmbH
Lilienthalstraße 25
85399 Hallbergmoos
www.dormakaba.de

Villingen-Schwenningen (EAD-Training)

dormakaba Deutschland GmbH
Albertstraße 3
78056 Villingen-Schwenningen
www.dormakaba.de

Wuppertal

dormakaba Deutschland GmbH
In der Fleute 148
42389 Wuppertal
www.dormakaba.de

Externe Trainingsorte / Hotelanschriften

Globana Airport Hotel

Leipzig-Halle
Frankfurter Str. 4
04435 Schkeuditz

Leonardo Hotel

Hamburg Stillhorn
Stillhorner Weg 40
21109 Hamburg

Courtyard by Marriott Bremen

Theodor-Heuss-Allee 2
28215 Bremen

LOFTSTYLE Hotel Gerlingen

Sure Hotel Collection by Best Western
Dieselstr. 31
70839 Gerlingen

enso Hotel

Ingolstadt
Bei der Arena 1
85053 Ingolstadt

Ringhotel Alpenhof

Donauwörther Str. 233
86154 Augsburg



Unser Nachhaltigkeitsengagement

Wir sind entschlossen, eine nachhaltige Entwicklung entlang unserer gesamten Wertschöpfungskette zu fördern, im Einklang mit unseren wirtschaftlichen, ökologischen und sozialen Verantwortungen gegenüber den heutigen und künftigen Generationen.

Bei dormakaba setzen wir uns dafür ein, nachhaltige Lösungen zu finden, die die Umweltbelastung sowohl unserer Betriebe als auch unserer Produkte verringern. Um Transparenz bezüglich der Umweltauswirkungen unserer Produkte zu gewährleisten, bieten wir Nachweise wie Umwelt-Produktdeklarationen (Environmental Product Declaration, EPD), Gesundheits-Produktdeklarationen (Health Product Declaration, HPD) und Recyclingzertifikate an. Diese nachhaltigkeitsbezogenen Nachweise liefern Einblicke in Energieeffizienz, Materialzusammensetzung, Recycelbarkeit und Konformität unserer Produkte und ermöglichen es unseren Kunden, fundierte Entscheidungen zu treffen und ihre eigenen Nachhaltigkeitsziele zu unterstützen.

Laden Sie unsere nachhaltigkeitsbezogenen Produktdeklarationen und Zertifizierungen hier herunter:
<https://www.dormakabagroup.com/de/nachhaltigkeit/produktdeklarationen>



Trainingsprogramm 05/26, DE.
Änderungen vorbehalten!



[dormakaba.com](https://www.dormakaba.com)

Unser Angebot

Automatische Zugangslösungen

Automatiktüren und -antriebe
Sicherheits- und Zugangslösungen



Elektronische Zugangslösungen

Elektronische Zutritts- und
Zeiterfassungssysteme
Flucht- und Rettungswegsysteme
Hotelzutrittssysteme



Mechanische Zugangslösungen

Türschließer
Türtechnik
Mechanische Schließsysteme



Service

Beratung und Planung
Montage und Inbetriebnahme
Wartung und Reparatur



dormakaba Deutschland GmbH

Trainingscenter

In der Fleute 148

42389 Wuppertal

T: +49 2333 793-3000

F: +49 2333 793-8890

www.dormakaba.de