

Sicher mehr wissen für mehr Erfolg

Mit unseren Vanderbilt Schulungen bieten wir Ihnen auch im Jahr 2018 die Gelegenheit, innovative und Erfolg versprechende Informationen und Anregungen zu erhalten:

- ✓ bilden Sie sich weiter
- ✓ diskutieren Sie mit Experten
- ✓ tauschen Sie Praxiserfahrung aus



Die Anforderungen an das technische Verständnis werden immer komplexer und vielfältiger. Mit aktuellem Fachwissen und fundierten Hintergrundinformationen sorgen wir dafür, dass Sie als unser Partner einen Spitzenplatz besetzen, wenn es um die entscheidenden Wettbewerbsvorteile geht.

Um Ihnen die Anfahrt zu erleichtern, finden unsere Veranstaltungen ganz in Ihrer Nähe statt. Hierzu stehen Ihnen verschiedene Schulungen in 3 Ländern zur Verfügung.

Auf Anfrage bieten wir auch kundenspezifische Schulungen für die Bereiche Einbruchmeldetechnik, Videoüberwachung, Zutrittskontrolle und auch spezielle Anwenderschulungen an. Diese führen wir gerne auch bei Ihnen direkt vor Ort durch.

Zielgruppe für Schulungen

Monteure und Techniker
Planer, Projektierer und Vertriebsmitarbeiter

Voraussetzungen, Kursinhalte und Lernziele

Detaillierte Informationen zu den entsprechenden Kursen entnehmen Sie bitte unserer Homepage

Gebühren

Die Kursgebühren für die Schulungen finden Sie auf unserer Homepage.

- ✓ 50 % der Teilnahmegebühr werden fällig, wenn Sie nicht an der Schulung teilnehmen und nicht mindestens 5 Werktagen vorher bei uns schriftlich absagen.

Anmeldungen / Teilnahmebestätigungen / Unterkunft

Bitte melden Sie sich für eine Schulung online auf unserer Homepage an. Die Anzahl der Teilnehmerplätze ist begrenzt. Kurzfristige Anmeldungen können nur bedingt berücksichtigt werden.

Die Teilnahmebestätigung wird Ihnen kurz vor Veranstaltungsbeginn mit der dazugehörigen Anfahrtsskizze des Seminarortes zugesendet. Bei der Reservierung einer Übernachtungsmöglichkeit sind wir Ihnen gerne behilflich. Rufen Sie uns einfach an.

Bitte beachten Sie, dass wir uns das Recht vorbehalten Kurs abzusagen, falls die erforderliche Mindestteilnehmeranzahl nicht erreicht wird.

Die Informationen in diesem Dokument enthalten allgemeine Beschreibungen der technischen Möglichkeiten, die im Einzelfall nicht immer vorliegen müssen. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind daher im Einzelfall bei Vertragsschluss festzulegen.

Änderungen vorbehalten © Vanderbilt Industries 2019.

VANDERBILT



Kompetenz steigern

Schulungsplan DACH 2019

VANDERBILT

Vanderbilt International GmbH
Region D/A/CH/IT

Am Sandfeld 9
76149 Karlsruhe - Neureut

+49 721 958 8110

info.de@vanderbiltindustries.com

Vanderbilt International CH

Überlandstraße 111
8600 Dübendorf

+41 43 508 65 00

info.ch@vanderbiltindustries.com

vanderbiltindustries.com

@VanderbiltInd

Vanderbilt Industries

vanderbiltindustries.com

@VanderbiltInd

Vanderbilt Industries

Schulungen 2019 Übersicht

EINBRUCHMELDETECHNIK

✓ VdS Schulung - Vorbereitung für die VdS Prüfung

D 11.03.19 - 12.03.19 Köln
11.11.19 - 13.11.19 Köln

✓ SPC Basis Schulung

D 05.02.19 - 06.02.19 Karlsruhe
19.02.19 - 20.02.19 Hamburg
26.03.19 - 27.03.19 Köln
09.04.19 - 10.04.19 München
07.05.19 - 08.05.19 Berlin
10.09.19 - 11.09.19 Hamburg
24.09.19 - 25.09.19 Köln
08.10.19 - 09.10.19 Karlsruhe
15.10.19 - 16.10.19 Nürnberg
12.11.19 - 13.11.19 Berlin

A 26.02.19 - 27.02.19 Wien
21.05.19 - 22.05.19 Wien
22.10.19 - 23.10.19 Wien

CH 19.03.19 - 20.03.19 Dübendorf
04.06.19 - 05.06.19 Dübendorf
05.11.19 - 06.11.19 Dübendorf
12.02.19 - 13.02.19 Lausanne
25.06.19 - 26.06.19 Lausanne
19.11.19 - 20.11.19 Lausanne

✓ SPC Advanced Schulung

D 07.02.19 - 08.02.19 Karlsruhe
21.02.19 - 22.02.19 Hamburg
28.03.19 - 29.03.19 Köln
11.04.19 - 12.04.19 München
09.05.19 - 10.05.19 Berlin
12.09.19 - 13.09.19 Hamburg
26.09.19 - 27.09.19 Köln
10.10.19 - 11.10.19 Karlsruhe
17.10.19 - 18.10.19 Nürnberg
14.11.19 - 15.11.19 Berlin

✓ SPC Advanced Schulung

A 28.02.19 - 01.03.19 Wien
23.05.19 - 24.05.19 Wien
24.10.19 - 25.10.19 Wien

✓ CH 21.03.19 - 22.03.19 Dübendorf

06.06.19 - 07.06.19 Dübendorf
07.11.19 - 08.11.19 Dübendorf
14.02.19 - 15.02.19 Lausanne
27.06.19 - 28.06.19 Lausanne
21.11.19 - 22.11.19 Lausanne

ZUTRITTSKONTROLLE

✓ ACT

D 14.02.19 Köln
04.04.19 Karlsruhe
28.05.19 Hamburg
11.07.19 München
01.10.19 Berlin

A 19.03.19 Wien
25.06.19 Wien
19.11.19 Wien

CH 16.05.19 Dübendorf
16.10.19 Lausanne

✓ SiPass® integrated Basis Schulung

Dreitägige Schulung
auf Anfrage

VIDEOÜBERWACHUNG

Schulung auf Anfrage



EINBRUCHMELDETECHNIK

✓ VdS Schulung - Vorbereitung für die VdS Prüfung

- Grundlagen allgemeine Elektrotechnik
- Grundlagen Einbruchmeldetechnik
- Kennenlernen und Verstehen der Richtlinie VdS2311
- Mechanische Sicherungstechnik
- Projektierung / Planung von Einbruchmeldeanlagen

✓ SPC Basis Schulung

- SPC Portfolio
- Inbetriebnahme der SPC Zentrale
- SPC Weboberfläche und SPC Connect Pro
- Bereiche, Eingänge, Ausgänge und Benutzer
- Funktechnologie der SPC Zentrale
- Zutrittskontrollfunktionen der SPC Zentrale
- Alarm-Übertragung via TCP/IP (FlexC / EDP)
- Audio & Video Verifikation (Theorie)
- Kennenlernen des SPC Connect Cloud Services und App
- Instandhaltung / Wartung der SPC Zentrale

✓ SPC Advanced Schulung

- Aufbau einer SPC-Anlage
- "Cause & Effect" Funktionen
- Zutrittskontrollfunktionen der SPC
- Alarmübertragungsmöglichkeit via TCP/IP (EDP / FlexC)
- Aufschaltung mit Audio & Video Verifikation
- Kennenlernen des SPC Connect Cloud Services (Firmenaccount)



ZUTRITTSKONTROLLE

✓ SiPass integrated* Basis Schulung

- SiPass Software installieren und deren Basis-Funktionen aktivieren
- SiPass Hardware installieren und konfigurieren
- Basis-Funktionen, Erweiterungsmöglichkeiten und Lizenzierung
- Erstellen von Zeitplänen, Zutrittsberechtigungen und Zutrittsgruppen
- Host und Controller Ereignissteuerungen konfigurieren
- Bereiche für Anti-Pass-Back und Doppelzutrittssperre konfigurieren
- PIN Funktionen von SiPass integrated konfigurieren
- SiPass Reporting bedienen
- Alarmklassen und Lagepläne konfigurieren



ZUTRITTSKONTROLLE

✓ ACT

- Grundeinstellungen, Inbetriebnahme und Bedienung der ACT Produkte
- ACT 365
- ACT Pro / Enterprise
- ACT Cloud / Web Konfigurationen
- Anbindung Eventys und SPC

(* Ein Produkt der Siemens AG)

