



SCHULUNGS- PROGRAMM 2026

Honeywell Brandmeldetechnik
Workshop System 8000

Honeywell

MY HONEYWELL BUILDINGS UNIVERSITY

Sehr geehrte Geschäftspartnerin,
sehr geehrter Geschäftspartner,

wir gehen unseren Weg der neuen digitalen Angebote in unseren Schulungen konsequent weiter. Alle Themen, die bereits jetzt als Selbstlernmodul angeboten werden, finden Sie im Inhaltsverzeichnis mit dem entsprechenden Hinweis. Die Inhalte der Selbstlernmodule stehen Ihnen, nachdem diese absolviert wurden, bis zur Rezertifizierung zur Verfügung. Informationen zur Buchung und wie man ein Selbstlernmodul startet, erfahren Sie auf der jeweiligen Seite der Seminarbeschreibung.

Unser neues Schulungsangebot für den Workshop System 8000

Ihre Vorteile:

- Der Teilnehmer startet zuerst das Selbstlernmodul an einem von ihm bevorzugten Zeitpunkt und Ort und absolviert die Kapitel sowie die Kursprüfung.
- Der Teilnehmer lernt die Grundlagen in seinem eigenen Lerntempo und kann sich die Lernzeiten frei einteilen.
- Die Inhalte des Selbstlernmoduls stehen Ihnen 4 Jahre bis zur Rezertifizierung zur Verfügung. Die Inhalte werden bei Bedarf aktualisiert und können jederzeit zur Auffrischung genutzt werden.
- Es gibt nur noch einen Präsenztage, an dem der Teilnehmer vor Ort sein muss.
- Damit reduzieren Sie Ihren Zeit- und Kostenaufwand für die Anreise und die eventuell notwendigen Übernachtungen.

WORKSHOP SYSTEM 8000 Teil 1 – Selbstlernmodul

Im Teil 1 absolviert der Teilnehmer das Selbstlernmodul, in dem die theoretischen Kenntnisse vermittelt werden. Voraussetzung für die Teilnahme am „Workshop System 8000 – Teil 2 Praxis“ ist das vollständige Durcharbeiten des Selbstlernmoduls sowie das erfolgreiche Absolvieren einer abschließenden Kursprüfung.

WORKSHOP SYSTEM 8000 Teil 2 – Praxis

Am Praxistag, der als Präsenzschiung weiterhin an vielen Standorten in Deutschland angeboten wird, erfolgt eine Einführung in die Programmiersoftware tools8000, ergänzt durch praktische Übungen an Schulungssystemen.

Sollten Sie noch keinen Account auf myHBU haben, so nehmen Sie bitte eine Registrierung vor. Bitte nutzen Sie dafür ausschließlich diesen Link und Ihre personalisierte E-Mail-Adresse.

<https://myhoneywellbuildingsuniversity.com/training/?cid=24284>



Wenn Sie bereits registriert sind, loggen Sie sich mit Ihrer USER ID und Ihrem Passwort ein.

DAS SOLLTEN SIE WISSEN ...

Die Veranstaltungsorte, Termine und die Verfügbarkeit von Plätzen finden Sie in unserem Online-Portal www.MyHoneywellbuildingsuniversity.com. Dort nehmen Sie die Buchung vor.

Buchungen für Präsenz- und Online-Seminare

Der Teilnehmer sowie der Booker-Admin (wenn für die Firma benannt) erhält auf seine im Account hinterlegte Mailadresse eine Anmeldebestätigung mit allen Details zur Durchführung des Seminars und kann die Buchung im seinem Account sehen. Darüber hinaus werden keine zusätzlichen Bestätigungen versendet, außer es ist für die Durchführung der Schulung erforderlich.

Wenn es im Unternehmen einen Booker-Admin-gibt, legt dieser für Kollegen bzw. Mitarbeiter unter Team / Team Dashboard / Neuen Benutzer hinzufügen, jeweils einen Account an. Benutzen Sie immer eine personalisierte Firmen-E-Mail-Adresse für die Teilnehmer. Im Buchungsvorgang wählen Sie dann die Accounts der Mitarbeiter aus, für die Sie eine Anmeldung ausführen möchten. Bitte beachten Sie, dass Ihre Mitarbeiter nicht selbst buchen können.

Booker-Admins können unter dem aufgeführten Link ein Video mit einer Anleitung anschauen. Dafür müssen Sie nicht eingeloggt sein.

https://myhoneywellbuildingsuniversity.com/training/assets/booker_help_training/de/story.html

Buchungen für Selbstlernmodule

Nach der Buchung eines Selbstlernmodules (SLM) erhält der Teilnehmer keine Anmeldebestätigung, da es keine zugewiesenen Termine für diese Inhalte gibt. Der Teilnehmer startet das Selbstlernmodul in seinem Account unter „Meine Schulungen“ -> gebuchtes SLM -> Kursinhalt. Wenn ein Booker-Admin die Buchung ausführt, so muss der gebuchte Teilnehmer informiert werden, dass er/sie das Selbstlernmodul in seinem Account starten kann.

Umbuchung

Eine Umbuchung ist nicht möglich. Bitte stornieren Sie zunächst die betreffende Schulung. Senden Sie zur Stornierung eine E-Mail mit dem Betreff „Storno“ an myhoneywellbuildingsuniversity@honeywell.com oder öffnen ein Ticket, wenn Sie in myHBU angemeldet sind. Buchen Sie anschließend die Schulung zu einem neuen Termin oder buchen einen anderen Mitarbeiter zu derselben Schulung zu. Bei ausgebuchten Schulungen machen Sie dies bitte zeitnah mit der Stornierungsbestätigung, die der Teilnehmer erhält, da es sonst passieren kann, dass der Schulungsplatz von einem anderen Teilnehmer gebucht wird. Eine Reservierung ist leider nicht möglich.

Stornierung

Das Stornieren von Buchungen kann leider nicht durch Sie selbst vorgenommen werden, da Stornofristen lt. der AGB geprüft werden müssen. Bitte senden Sie hierzu eine E-Mail mit dem Betreff „Storno“ an myhoneywellbuildingsuniversity@honeywell.com oder nutzen den Link in Ihrer Anmeldebestätigung. Wenn Sie über Bonuspunkte gebucht haben, erwähnen Sie das bitte ausdrücklich in Ihrer Stornierung, da diese Ihnen zu einem späteren Zeitpunkt nicht mehr gutgeschrieben werden können.

Kosten der Seminare

Die Preise der kostenpflichtigen Seminare sind generell zuzüglich gesetzlicher MwSt. und werden pro Person berechnet. Die Teilnahmegebühren der einzelnen Seminare entnehmen Sie bitte der Beschreibung zur jeweiligen Schulung.

Fristen und Stornogebühren

Bitte beachten Sie unsere aktuellen AGB.

Kostenfreie Stornierungen sind nur bis 15 Tage vor Schulungsbeginn möglich.

Für Fragen stehen Ihnen die Mitarbeiter der Schulungsabteilung gerne zur Verfügung:

E-Mail: myhoneywellbuildingsuniversity@honeywell.com

BONUSPROGRAMM

Sofern die Bedingungen zur Teilnahme erfüllt sind, können Sie die Bonuspunkte in Ihrem Account auf „[MyHoneywellbuildingsuniversity.com](https://myhoneywellbuildingsuniversity.com)“ unter Ihrem Profil oder unter dem Punkt „Zahlungshistorie“ einsehen. Bei der Buchung können Sie diese Zahloption auswählen, sofern die Höhe der Bonuspunkte ausreichend ist.

Honeywell Fire

Die Teilnahme am Bonusprogramm erfolgt ab einem Umsatz von € 50.000 in den Bereichen Brandmeldetechnik und Sprachalarmanlagen. (Bestellungen von Esser- und Notifier-Produkten)

Berechnungsgrundlage für die Ermittlung der Bonuspunkte ist der Umsatz aus 12 Monaten. Die Bonuspunkte, welche in 2026 zur Verfügung stehen, werden aus der Periode 11/2024 bis 10/2025 ermittelt.

Wenn Sie den Mindestumsatz von € 50.000 in dieser Berechnungsperiode erreicht haben, erhalten Sie dafür 10 Bonuspunkte. 1 Bonuspunkt entspricht einem Wert von 50 € Schulungsgebühr. Darüber hinaus erhalten Sie pro € 5.000 Umsatz einen Bonuspunkt.

Honeywell Security

Die Teilnahme am Bonusprogramm erfolgt ab einem Umsatz von € 5.000 im Bereich Security. (Bestellungen von Waren)

Berechnungsgrundlage für die Ermittlung der Bonuspunkte ist der Umsatz aus dem letzten Kalenderjahr. Sie erhalten pro € 5.000 Umsatz einen Bonuspunkt, der einem Wert von 50€ Schulungsgebühr entspricht.

Honeywell Fire und Honeywell Security

Die ermittelten Bonuspunkte werden Ihnen einmalig kumuliert auf die Kundennummer bezogen zur Verfügung gestellt. Bitte beachten Sie, dass die Bonuspunkte bei der Buchung eingelöst werden müssen. Eine Rechnung über Seminargebühren kann nicht zu einem späteren Zeitpunkt durch Bonuspunkte ersetzt werden.

Die Bonuspunkte gelten für das Kalenderjahr 2026. Nicht verbrauchte Bonuspunkte verfallen am 15.12.26.

WORKSHOP SYSTEM 8000 TEIL 1 – SELBSTLERNMODUL



Termine 2026

Online

Selbstlernmodul



Preis

400,00 €
(8 Bonuspunkte)

Der Workshop System 8000 besteht aus 2 Teilen:

- Workshop System 8000 Teil 1 – Selbstlernmodul
- Workshop System 8000 Teil 2 – Praxis.

Zuerst muss das Selbstlernmodul, in dem die theoretischen Kenntnisse vermittelt werden, absolviert werden. Anschließend besuchen Sie den Präsenzkurs „Workshop System 8000 Teil 2 – Praxis“. Nach der Buchung eines Selbstlernmoduls erhält der Teilnehmer keine Anmeldebestätigung, da es keine zugewiesenen Termine für diese Inhalte gibt. Der Teilnehmer startet das Selbstlernmodul in seinem Account unter „Meine Schulungen“ -> gebuchtes SLM -> Kursinhalt. Wenn ein Booker-Admin die Buchung ausführt, so muss der gebuchte Teilnehmer informiert werden, dass er das Selbstlernmodul in seinem Account starten kann.

Inhalt

- Melderarten, Melderfunktion, Melderanschluss
- esserbus® und esserbus®-PLus – Richtlinien, Vorschriften und technische Daten
- Hardwareaufbau Brandmeldesystem 8000 inkl. essernet®
- DIN 14675 Teil 1 - 2, DIN EN 54, DIN VDE 0833 Teil 1 - 2 sowie VdS-Richtlinien

Das Selbstlernmodul besteht aus 3 Teilen, in denen die theoretischen Grundlagen vermittelt werden. Voraussetzung für die Teilnahme am „Workshop System 8000 – Teil 2 Praxis“ ist das vollständige Durcharbeiten des Selbstlernmoduls sowie das erfolgreiche Absolvieren einer abschließenden Kursprüfung. Am Praxistag erfolgt eine Einführung in die Programmiersoftware tools 8000, ergänzt durch praktische Übungen an Schulungssystemen.

Teil 1: Fachseminar Automatische Brandmelder

- Melderserien ES Detect, IQ8Quad und Sondermelder
- Detektionsverfahren von automatischen Brandmeldern
- Melder für explosionsgefährdete Bereiche
- Detektionsverfahren der Sondermelder

Teil 2: Fachseminar esserbus® / esserbus®-PLus

- Die multifunktionale Primärleitung: Richtlinien und Vorschriften
- Funktionsprinzip und technische Daten des esserbus® und esserbus®-PLus
- Verschiedene Fehlerfälle
- Busversorgte Signalgeber
- esserbus®-Koppler

Teil 3: Fachseminar Zentralentechnik System 8000

- Übersicht und Aufbau der IQ8-Control Zentralen

Lernziel

Die Teilnehmer

- können Brandkenngrößen und Störgrößen bestimmten Meldertypen zuordnen.
- kennen die Vorschriften für die Ringlinientechnik gemäß DIN VDE 0833-2 und VdS-Richtlinie 2095 und können diese bei der Projektierung anwenden.
- kennen die Ausbaustufen der Zentralen.

Zielgruppe

- Fachleute für die Installation, Inbetriebnahme und Wartung von Brandmeldeanlagen.

Hinweis

Dieses Seminar gilt in Verbindung mit dem Zertifikat „Workshop System 8000 Teil 2 – Praxis“ als Nachweis der Systemkenntnisse zum Brandmeldesystem 8000 (S294050) für verantwortliche Fachkräfte von Errichterfirmen. Verantwortliche Fachkräfte aus Planungs- bzw. Ingenieurbüros gemäß DIN 14675 Phase 6.2 buchen bitte unser Selbstlernmodul „DIN 14675 Phase 6.2 – Fachkenntnisse System 8000 und FlexES Control“. Bei der Verlängerung einer bestehenden Zertifizierung besteht die Möglichkeit, unser Selbstlernmodul „Rezertifizierung Esser Brandmeldeanlagen“ zu absolvieren.

WORKSHOP SYSTEM 8000 TEIL 2 – PRAXIS



Termine 2026

Berlin-Schönefeld	05.05. 06.05.
Hamburg	24.02. 25.02. 09.06. 10.06.
Hannover	14.04. 15.04.
Leipzig	24.03. 25.03.
München-Erding	03.03. 04.03. 07.07. 08.07.
Ratingen	27.01. 02.03. 03.03. 08.04. 12.05. 09.06. 10.06. 07.07. 08.07.



Preis

450,00 €
(9 Bonuspunkte)

Der Workshop System 8000 besteht aus 2 Teilen:

- Workshop System 8000 Teil 1 – Selbstlernmodul
- Workshop System 8000 Teil 2 – Praxis.

Voraussetzung für die Teilnahme am „Workshop System 8000 Teil 2 – Praxis“ ist das vollständige Durcharbeiten des Selbstlernmoduls des Workshop System 8000 Teil 1 sowie das erfolgreiche Absolvieren einer Kursprüfung.

Inhalt

- Einführung in die Programmiersoftware tools8000
- Verdrahtungserkennung - Einlesen der Ringtopologie mit graphischer Darstellung
- Überprüfung der Funktionsfähigkeit von Ausgängen und Eingängen der Busteilnehmer
- Anlegen von Meldergruppen und Zuordnung der Busteilnehmer
- Bearbeitung der Melderausgänge und Steuergruppen
- Programmierung von Steuereingängen (Sensoren und Steuergruppen Aus- und Einschalten)
- Programmierung von VdS-Vorgaben bzw. nach DIN VDE 0833 T2 zur Vermeidung von Falschalarmen (ZMA, ZGA, ALZ)
- Auslagern (Verschieben) von programmierten Ringen
- Inbetriebnahme des Systems 8000 mit Busteilnehmern durch den Seminarteilnehmer

Lernziel

Die Teilnehmer kennen die Softwaretools für das System 8000, können sie zielorientiert einsetzen und werden dadurch bei der Inbetriebnahme unterstützt.

Zielgruppe

Fachleute für die Installation, Inbetriebnahme und Wartung von Brandmeldeanlagen.

Für diesen Workshop ist ein Laptop mit folgenden Voraussetzungen mitzubringen: Windows (32 oder 64bit). Der Rechner sollte über min. 64 MB RAM Arbeitsspeicher, USB-A Schnittstelle sowie eine Grafikkarte mit einer Auflösung von mind. 1024 X 768 Pixel verfügen. Es wird die Programmiersoftware tools 8000 benötigt. Wenn keine aktuelle Version installiert ist, wird während der Schulung ein Update bzw. eine Schulungssoftware zur Verfügung gestellt. **Dazu sind in jedem Fall Administratorrechte erforderlich.**

Hinweis

Dieses Seminar gilt in Verbindung mit dem Zertifikat „Workshop System 8000 Teil 1 – Selbstlernmodul“ als Nachweis der Systemkenntnisse zum Brandmeldesystem 8000 (S294050) für verantwortliche Fachkräfte von Errichterfirmen. Bei der Verlängerung einer bestehenden Zertifizierung besteht die Möglichkeit, unser Selbstlernmodul „Rezertifizierung Esser Brandmeldeanlagen“ zu absolvieren.



Novar GmbH a Honeywell Company

Berliner Straße 111, 40880 Ratingen

E-Mail: myhoneywellbuildingsuniversity@honeywell.com

www.myhoneywellbuildingsuniversity.com