



## Intensivkurs mit Prüfungsvorbereitung: (ISC)<sup>2</sup> CISSP Examen

# Certified Information Systems Security Professional

CISSP®

5-tägiger Intensivkurs über alle 8 Domänen des CISSP CBK mit Prüfungsvorbereitung: (ISC)<sup>2</sup> CISSP Examen „Certified Information Systems Security Professional“ (CISSP)

Die Teilnehmer werden intensiv und prüfungsorientiert auf das CISSP-Examen vorbereitet. Das Seminar vermittelt unter Nutzung der offiziellen (ISC)<sup>2</sup> CISSP-Schulungsunterlagen und Testprüfungen alle Wissensgebiete der einzelnen CISSP-Domänen in ausführlicher und interaktiver Form.

### Kursinformationen

- lizenzierter (ISC)<sup>2</sup> Kurs in deutscher Sprache
- autorisierter Trainer der (ISC)<sup>2</sup>
- offizielle (ISC)<sup>2</sup> Trainingsunterlagen
- offizielle (ISC)<sup>2</sup> Testprüfungen
- Study Apps
- ergänzende Lektüre und Kursmaterial
- Persönlicher Trainer vor und nach dem Kurs
- angenehme und störungsfreie Lernumgebung
- Vollpension und Übernachtung im Einbettzimmer, Parkgebühren inkl.
- Leistungsgarantie
- Exam Voucher: Jetzt auch mit Prüfungsanmeldung zum Examen

KEIN  
BOOTCAMP!

FACE TO FACE  
COACHING!

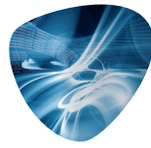
EXAM  
Voucher

(ISC)<sup>2</sup>  
OFFICIAL  
TRAINING PROVIDER

Teilnahme  
an allen Kursen  
auch ONLINE  
möglich!

### Kursablauf Präsenz Seminar

Kursort:	Kardinal-Schulte-Haus, Bensberg bei Köln	
Kursdauer:	5 Tage	9.00 Uhr -18.00 Uhr
Anreise:	Sonntag	Check in ab 16.00 Uhr, Abend zur freien Verfügung
Montag:	9.00 Uhr	Begrüßungsveranstaltung und Pretest
Montag bis Freitag:	9.00 Uhr	Beginn der Veranstaltung
	10.30-10.45 Uhr	Kaffeepause
	12.30-13.30 Uhr	Mittagspause
	15.30-15.45 Uhr	Kaffeepause
Montag bis Donnerstag:	18.00 Uhr	Abendessen
Freitag:	18.00 Uhr	Ende des Trainings, Abreise



## Zielgruppe

- Sicherheitsberater
- Information and Security Manager
- Risk Manager
- Sicherheitsbeauftragte
- Gutachter / Auditoren
- Sicherheits- und IT-Architekten
- Security- und IT-Analysten
- Security- und IT-Designer
- Security- und IT-Tester
- Systemingenieure
- Netzwerkarchitekten

die ihr Wissen vertiefen und zertifizieren wollen, sowie solche, die es anstreben.

## Voraussetzung für den Kurs

mehrjährige Berufserfahrung in der IT und/oder Security

## Voraussetzungen für eine erfolgreiche Zertifizierung

5 Jahre Berufserfahrung in mind. zwei der acht CISSP CBK-Domänen:

- Security and Risk Management
- Asset Security
- Security Architecture and Engineering
- Communication and Network Security
- Identity and Access Management (IAM)
- Security Assessment and Testing
- Security Operations
- Software Development Security

Bestehende Qualifikationen (wie bspw. Universitätsabschlüsse und andere Zertifizierungen) werden angerechnet (siehe "Official (ISC)<sup>2</sup> Approved List").

## Bei geringer Berufserfahrung

Bis zur Erlangung der Berufserfahrung darf nach der bestandenen Prüfung der Titel "CISSP, Associate of (ISC)<sup>2</sup>" geführt werden.

Fehlende Berufserfahrung kann bis zu 5 Jahren nach bestandener Prüfung erworben werden, ohne das Examen erneut durchführen zu müssen.

# Internationale Security Zertifikate CISSP, CISM, CISA und Individuelle Security Trainings in deutscher Sprache

## Examen

Das Examen kann in den folgenden Pearson VUE Prüfungszentren abgelegt werden: Berlin, Düsseldorf, Hamburg, Frankfurt am Main, München, Leinfelden-Echterdingen.

Falls Sie den Exam Voucher direkt bei uns buchen, übernehmen wir gerne in Ihrem Namen die Anmeldung zur Prüfung. Andernfalls können Sie Ihren Wunschtermin gerne direkt mit PearsonVUE <http://www.pearsonvue.com/isc2/> vereinbaren.

### Prüfungssprache Deutsch

- computerbasierte Prüfung
- 250 Fragen in 6 Stunden
- Score: mind. 700 von 1.000 Punkten
- Prüfungsgebühr: 700 EUR netto
- Schwierigkeitsgrad: hoch

### Prüfungssprache Englisch

- computerbasierte Prüfung
- Computerized Adaptive Testing (CAT)
- max. 150 Fragen in bis zu 3 Stunden
- Prüfungsgebühr: 700 EUR netto
- Schwierigkeitsgrad: hoch

Bitte beachten Sie, dass die PearsonVUE-Prüfungsgebühr in der Kursgebühr nicht inbegriffen ist. Sie können diese optional als Exam Voucher (700 EUR zzgl. MwSt) zubuchen. Bitte planen Sie für die Vorbereitung auf den Kurs und auf das Examen ca. 3 Monate ein.

## Termine 2023/2024

### Präsenz Seminar, Online Teilnahme möglich:

27.03.-31.03.2023	12.06.-16.06.2023	11.09.-15.09.2023	27.11.-01.12.2023
11.03.-15.03.2024	17.06.-21.06.2024	23.09.-27.09.2024	24.11.-29.11.2024

Komplettpaket inklusive Vollpension und Übernachtung im Einbettzimmer.

### Kursgebühr 2023/2024

Präsenz Seminar: **4.990 EUR zzgl. MwSt.**

Komplettpaket inklusive Vollpension und Übernachtung im Einbettzimmer.

Online Seminar: **3.990 EUR zzgl. MwSt.**

## Leistungsgarantie

Wir bieten Ihnen ein erfolgreiches Intensivtraining mit hoher Teilnehmerzufriedenheit und Erfolgsquote! Sollten Sie die Prüfung wider Erwarten nicht bestehen, bieten wir Ihnen an, unseren Kurs innerhalb eines Jahres kostenlos zu wiederholen. Sie zahlen dann lediglich für Unterkunft und Verpflegung.

Überzeugt? Fordern Sie noch heute ein Angebot für Ihren persönlichen CISSP Kurs bei der Manufaktur IT GmbH an. Tel. 02202 18 822 73 oder mailen Sie uns: [info@manufaktur-it-training.de](mailto:info@manufaktur-it-training.de)

## Intensivkurs mit Prüfungsvorbereitung: (ISC)<sup>2</sup> CISSP Examen Certified Information Systems Security Professional

5 Tage Kurs in deutscher Sprache  
(ISC)<sup>2</sup> autorisierter Trainer  
Alles inklusive-Paket

Praxisbezogene Vermittlung aller prüfungsrelevanten Domänen des CISSP Common Body of Knowledge (CBK):

- Security and Risk Management
- Asset Security
- Security Architecture Engineering
- Communication and Network Security
- Identity and Access Management (IAM)
- Security Assessment and Testing
- Security Operations
- Software Development Security



## Intensivkurs mit Prüfungsvorbereitung: (ISC)<sup>2</sup> CCSP Examen Certified Cloud Security Professional

4 Tage Kurs in deutscher Sprache  
(ISC)<sup>2</sup> autorisierter Trainer  
Alles inklusive-Paket

Praxisbezogene Vermittlung aller prüfungsrelevanten Domänen des CCSP Common Body of Knowledge (CBK):

- Architectural Components and Design Requirements
- Cloud Data Security
- Cloud Platform and Infrastructure Security
- Cloud Application Security
- Operations
- Legal and Compliance



## Intensivkurs mit Prüfungsvorbereitung: ISACA Examen Certified Information Security Manager (CISM)

3 Tage Kurs in deutscher Sprache  
Praxiserfahrener Trainer  
Alles inklusive-Paket

Praxisbezogene Vermittlung aller prüfungsrelevanten Domänen der CISM Job Practice Areas:

- Information Security Governance
- Information Risk Management and Compliance
- Information Security Program Development and Management
- Information Security Incident Management



## Intensivkurs mit Prüfungsvorbereitung: ISACA Examen Certified Information Systems Auditor (CISA)

4 Tage Kurs in deutscher Sprache  
Praxiserfahrener Trainer  
Alles inklusive-Paket

Praxisbezogene Vermittlung aller prüfungsrelevanten Domänen der CISA Job Practice Areas:

- The Process of Auditing Information Systems
- Governance and IT Management
- Information Systems Acquisition, Development and Implementation
- Information Systems Operations, Maintenance and Service Management
- Protection of Information Assets



## Information Security Training für Projektteams

5 Tage Intensivkurs in deutscher Sprache, der umfassend in alle wichtigen Wissensgebiete der Informationssicherheit und des Datenschutzes einführt:

- Information Security Management
- Risk Management
- Asset Security
- Security Engineering

- Kryptographie
- Physische Sicherheit
- Netzwerkkommunikation
- Identity Management und Zugangskontrollen
- Web-Applikationen
- Sichere Software-Entwicklung
- Betrieb und Wartung
- Business Continuity
- Disaster Recovery



## Security Awareness Seminar für Mitarbeiter

1 Tages Kurs, umfassende Aufklärung über gängige Social Engineering-Angriffe und deren Auswirkungen. Beispiele und Szenarien, wie Angreifer die technischen Sicherheitsvorkehrungen umgehen, in dem sie Menschen dazu bringen, Informationen oder Zugänge bereitzustellen.

- Human Hacking
- Social Engineering-Szenarien
- Psychologische Aspekte
- Unternehmenskultur

