



**IHRE IT-SICHERHEIT
SCHULUNGEN &
WORKSHOPS
2023/2024**



Flyer in Zukunft digital
erhalten und 5% auf die
nächste Schulungsbuchung
sichern:



ANMELDUNG

www.neam.de/schulungen

<https://forms.office.com/e/9Uf8tPrmkC>

REFERENZEN



interflex.

„Wir haben gemeinsam mit der neam IT-Services GmbH für unsere 12 Standorte die internationalen Sicherheitsanforderungen der ISO 27001 geplant, umgesetzt und erfolgreich die Zertifizierung erhalten. Durch die projektbegleitenden Inhouse-Schulungen und Trainings sind wir somit in der Lage, unser ISMS eigenständig zu betreiben und kontinuierlich zu verbessern.“

Florian Müller

Informationssicherheitsbeauftragter
Interflex Datensysteme GmbH

telmark

Das verbindende Element

„Ergänzend zur Implementierung unseres ISMS nach ISO 27001 haben wir vor allem von der fachlichen Expertise und Erfahrung der Sicherheitsberater bei der Durchführung interner Audits profitiert. Das umfangreiche Know-how der neam IT-Services GmbH hat unsere erfolgreiche Zertifizierung maßgeblich unterstützt.“

Julian Becker

Informationssicherheitsbeauftragter
Telemark Telekommunikations-
gesellschaft Mark mbH

HESSEN



„Ein sehr gutes Online-Seminar zum 'IT-Grundschutz-Praktiker'. Nach der Einführung in die gesetzlichen Grundlagen wurde der BSI-Grundschutz und dessen Anwendung ausführlich erläutert sowie das Ganze mit praktischen Übungen vertieft. Fragen wurden durch den Dozenten ausführlich beantwortet. Für die anschließende Zertifizierungsprüfung war man ausgezeichnet gewappnet. Insgesamt eine überzeugende Veranstaltung.“

Günter Weber

Informationssicherheitsbeauftragter
Oberfinanzdirektion Frankfurt am Main



INHALT

BSI		
✓	BSI IT-Grundschutz-Praktiker	12
✓	BSI Informationssicherheitsbeauftragte(r) (TÜV)	14
✓	BSI IT-Grundschutz Kompakt	15
✓	BSI IT-Grundschutz Projekte mit verinice	16
✓	BSI IT-Grundschutz Projekte mit fuentis	17
✓	BSI Datensicherungskonzept nach IT-Grundschutz	18
ISO 27001		
✓	ISO 27001 Lead Implementer JETZT MIT TÜV RHEINLAND ZERTIFIKAT	22
✓	ISO 27001 Kompakt	24
✓	ISO 27001 & 27002 Update Training	25
✓	ISO 27001 Interner Auditor	26
✓	ISO 27001 Projekte mit verinice	27
✓	ISO 27001 Projekte mit fuentis	28
✓	ISO IT-Risikomanagement	29
✓	ISO TISAX VDA Assessment Kompakt	30
Incident Response		
✓	IR BSI Vorfall-Experte	34
✓	IR BSI Vorfall-Praktiker NEU	35
✓	IR Kompakt NEU	36
✓	IR BCM-Notfallmanagement	37
✓	IR Lead Forensics Examiner NEU	38
✓	IR PRTG Network Monitor	40
KRITIS		
✓	KRITIS Kompakt NEU	44
Awareness		
✓	Awareness Security Portal	48
✓	Awareness Security Training	49
PenTest		
✓	PenTest Hacking für Administratoren	52
✓	PenTest Lab-Tag für Administratoren	54
✓	PenTest Hacking für Webentwickler	56
Microsoft 365		
✓	Microsoft 365 Sicherheitskonzept	60
✓	Microsoft 365 User Adoption & Change Management	62

Durchführungsgarantie:

Für einzelne Termine garantieren wir die Durchführung der Veranstaltung unabhängig von der Anzahl der angemeldeten Personen.

Ausführliche Kursbeschreibungen und weitere Schulungen finden Sie auf unserer Webseite: www.neam.de/schulungen.

NEUE SCHULUNGEN FÜR MEHR IT-SICHERHEIT

KRITIS | KOMPAKT

In unserer KRITIS-Kompakt-Schulung erhalten Sie einen Überblick über die Grundlagen und Anforderungen im Bereich kritischer Infrastrukturen. Wir geben Hinweise und Empfehlungen zur praktischen Umsetzung auf Grundlage unserer Projekterfahrung.

ISO | 27001 LEAD IMPLEMENTER (MIT TÜV RHEINLAND GEPRÜFTER QUALIFIKATION)

Die Schulung beinhaltet mehr Umsetzungsbeispiele aus unserer umfangreichen Projekterfahrung, kompakt in 3 Tagen und schließt mit einer Zertifizierungsprüfung durch den TÜV Rheinland ab.

IR | LEAD FORENSICS EXAMINER

Dieses Training ermöglicht Ihnen das notwendige Fachwissen zu erwerben, das für eine Durchführung von computerforensischen Untersuchungen notwendig ist. Sie erhalten ein umfassendes Verständnis von Computer Forensik-Grundlagen, basierend auf den besten Praktiken, um digitale Beweise wiederherzustellen und analysieren zu können.

IR | KOMPAKT

Die Schulung Incident-Response ist ein 1-tägiger Kompakt-Kurs zum Thema Digitale Forensik und Incident Response (DFIR). Lernen Sie anhand der BSI-Vorgehensweise, welche am SANS PICERL Incident Response Cycle angelehnt ist, die verschiedenen Arbeitsschritte zur IT-Sicherheitsvorfall Bearbeitung kennen.

IR | BSI VORFALL-PRAKTIKER

Sie lernen in unserer 2-tägigen Schulung, eine qualifizierte Ersteinschätzung vorzunehmen und erhalten einen Überblick zu aktuellen Gefährdungen und Angriffsformen. Lernen Sie anhand der Standardvorgehensweise (SANS PICERL) die verschiedenen Arbeitsschritte zur IT-Sicherheitsvorfall Bearbeitung kennen.

Erfahren Sie, wie wir Sie in Ihren Projekten zur Informationssicherheit und IT-Services unterstützen können: www.neam.de.

**NEWS,
NEWS,
NEWS**



UNTERNEHMEN

Die neam IT-Services GmbH – gegründet 1996 – ist ein mittelständisches IT-Beratungshaus mit Sitz in Paderborn. Mit mehr als 100 hochqualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an den Standorten Paderborn und Wiesbaden sind wir sowohl national als auch international in den Geschäftsbereichen IT-Services und Informationssicherheit für unsere Kunden tätig.

BEING
HUMAN
AND MAKING IT
BETTER



INFORMATIONSSICHERHEIT

Wir beraten, schulen und auditieren nach verschiedenen international anerkannten Standards, wie z. B. des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), sowie der internationalen Normenreihe ISO 27000. Darüber hinaus gehören branchenübliche Standards wie B3S, KRITIS, TISAX® und C5 Cloud-Computing zu unseren Beratungs- und Expertisen.

Disaster Recovery durch Informationssicherheitsexperten – wir erhöhen mit Ihnen durch Business Continuity Management (BCM) die Fähigkeit Ihrer Organisation, auf Ausfälle in der Verfügbarkeit von IT-Systemen angemessen zu reagieren.

Eine wesentliche Rolle in jedem ISMS nehmen die Mitarbeiter ein. Hier setzen unsere Maßnahmen zur Mitarbeitersensibilisierung an. Im Rahmen von Penetrationstests auditieren wir die Wirksamkeit von Sicherheitsmaßnahmen in unterschiedlichen Bereichen und unterstützen Sie damit in Ihrer Risikobewertung.

Innerhalb der letzten 25 Jahre haben wir eine dreistellige Anzahl an Projekten in unterschiedlichsten Branchen umgesetzt.

Unser Ziel ist es, stets ein Informationssicherheitsmanagementsystem (ISMS) aufzubauen, zu betreiben und zu verbessern und im Rahmen dessen, Risiken zu identifizieren und zu reduzieren.



Kai Wittenburg
Geschäftsführung
neam IT-Services GmbH

IT-SERVICES

Wir vereinen den Microsoft 365 Modern Workplace, IT-Security-Lösungen, Datacenter- und Netzwerk über alle Infrastrukturebenen und Sicherheitsanforderungen mit der Informationssicherheit. Wir sind ISO 9001 und 27001 zertifiziert und verfügen über tiefgreifende Projekterfahrung.

Mit unserem Microsoft 365 Know-how unterstützen wir Sie als langjähriger Microsoft Gold Partner durch eine pragmatische Vorgehensweise zum Arbeitsplatz der Zukunft. So entsteht ein praxistauglicher Ansatz, mit Rücksicht auf Performance, Usability und umfassender IT-Sicherheit.

Wir kombinieren die verschiedensten Lösungen aus Cloud, Server, Storage, Netzwerk und Backup zu Ihrer Datacenter Strategie. Das perfekte Zusammenspiel ist für Verfügbarkeit, Integrität und Vertraulichkeit Ihrer Unternehmensdaten unverzichtbar. Vertrauen Sie unseren zertifizierten Profis.

Durch unsere Service & Support Lösungen erhalten Sie alle Vorteile einer professionellen IT-Abteilung. Ob On-Premises, Hybrid oder in der Cloud – unser Team aus Beratung, Technik & Support ist für Sie da. Trends und Technologien am Markt – Entwickeln Sie mit uns eine nachhaltige IT-Strategie für die Zukunft.

Wir verfügen über mehr als 25 Jahre Erfahrung in der Planung, Umsetzung und Pflege von performanter und sicherer IT.



← **Oliver Vorwick**
Geschäftsführung
neam IT-Services GmbH

SCHULUNGSMANAGEMENT



IHRE ANSPRECHPARTNERIN

Sonja Mayer
Senior Sales
+49 (0)5251 1652-242
schulungen@neam.de

INHOUSE-SCHULUNGEN

Unsere Kurse führen wir auch gerne bei Ihnen vor Ort als individuelle Firmenschulung durch. Die Inhalte und Schwerpunkte der Schulung können entsprechend Ihrer Anforderungen angepasst werden. Termine und Preise stimmen wir diesbezüglich individuell mit Ihnen ab.

ONLINE-ZERTIFIZIERUNGSPRÜFUNGEN

Alle Zertifizierungsprüfungen finden online am Folgetag der jeweiligen Schulung statt.



„Die Online-Schulung zum IT-Grundschutz-Praktiker war zu jedem Zeitpunkt eine absolut kompetente und verständliche Veranstaltung. Trotz fehlender Präsenz und der streckenweise zwangsläufig theoretischen Ausführungen, waren diese zu keinem Zeitpunkt langweilig, sondern interessant und nachvollziehbar. Ich habe eine Unmenge an Wissen mitgenommen, was mir in meiner Tätigkeit und Umgebung durchaus von Nutzen ist.“

Thomas Angerstein
Haustechniker LTB
BAM Immobilien-Dienstleistungen GmbH

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

DOZENTEN: PRAXISBEZUG UND ZERTIFIZIERUNG

Unsere Consultants sind ausschließlich fest angestellte, projekterfahrene Mitarbeiter/-innen (BSI- oder ISO 27001-Umfeld bzw. im Bereich Penetrationstests). Sie haben bereits eine Vielzahl unserer Kunden erfolgreich durch Security Audits begleitet. Ihr Wissen und die langjährige Projekterfahrung geben unsere Trainer in der Schulung, unter anderem mit praktischen Übungen, an die Kursteilnehmer weiter.

Sie besitzen unter anderem Zertifizierungen als:

- IT-Grundschutz-Berater
- IT-Grundschutz-Praktiker
- Informationssicherheitsbeauftragte(r) (TÜV)
- Business Continuity Manager (TÜV)
- ISO 27001 Lead Auditor
- ISO 27001 Lead Implementer
- verince.EXPERT
- zusätzliche Prüfverfahrenskompetenz für § 8a (3) BSIG
- PECB Certified Lead Pen Test Professional
- Certified Information System Auditor (CISA)
- Offensive Security Certified Professional (OSCP)
- IT-Forensiker (IHK)
- Prince2
- ITIL
- Qualitätsmanager*in (TÜV)
- Qualitätsauditor*in (TÜV)

AGENDA UND PRÜFUNG

Detaillierte Kursbeschreibungen mit Agenda und ausführliche Informationen zu den entsprechenden Zertifizierungsprüfungen können Sie einfach per E-Mail anfordern.

SCHULUNGsorte

Wir führen unsere Schulungen in unseren Schulungsräumen in Paderborn sowie in Berlin, Wiesbaden, Köln, Kempten, Nürnberg und Bremen durch.

SCHULUNGSDAUER

09:00 Uhr bis ca. 17:00 Uhr
(an Prüfungstagen ggfs. früheres Ende)

SCHULUNGSPREISE

Alle Schulungspreise verstehen sich pro Teilnehmer und zzgl. MwSt.

STORNIERUNGSREGELUNG

www.neam.de/schulungen

ANMELDUNG

schulungen@neam.de

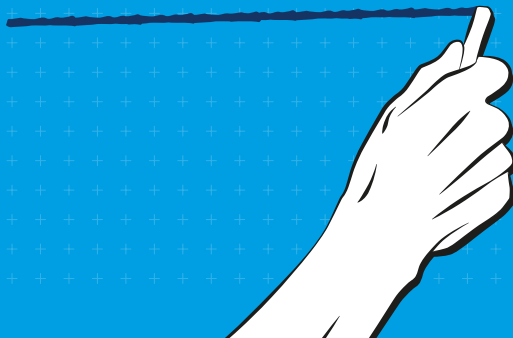
www.neam.de/schulungen



BSI

- ✔ BSI | IT-Grundschutz-Praktiker 12
- ✔ BSI | Informationssicherheitsbeauftragte(r) (TÜV) 14
- ✔ BSI | IT-Grundschutz Kompakt 15
- ✔ BSI | IT-Grundschutz Projekte mit verinice 16
- ✔ BSI | IT-Grundschutz Projekte mit fuentis 17
- ✔ BSI | Datensicherungskonzept nach IT-Grundschutz 18

JETZT SICHERN!



BSI | IT-GRUNDSCHUTZ-PRAKTIKER

In unserem Seminar erhalten Sie einen Überblick über das Vorgehen nach den IT-Grundschutz-Standards des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) und ISO 27001. Sie erlernen die Erstellung eines umfassenden IT-Sicherheitskonzepts, die Erstellung von Risikoanalysen und die Nutzung eines Tools zur Unterstützung (z.

B. verinice). Zusätzlich erhalten Sie – neben praktischen Übungen – Einblick in das Thema Notfallmanagement. Das Seminar wird nach dem Curriculum des BSI abgehalten und schließt mit der optionalen Prüfung zur Personenzertifizierung des BSI für den IT-Grundschutz-Praktiker ab.

Weitere Details:

<https://www.neam.de/blog/it-grundschutz-praktiker>

„Unser Anspruch – eine optimale Vorbereitung in kürzester Zeit für Ihr ISMS.“



Michael Driller
Senior Security
Consultant

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- ISMS-Projektleiter
- Datenschutzbeauftragte

VORAUSSETZUNGEN

- IT-Grundkenntnisse sind ausreichend

INHALTE

- Gesetze und Vorschriften zur IT-Sicherheit (z.B. KonTraG, IT-SichG, BDSG, DSGVO, KRITIS-VO)
- Grundprinzipien der Informationssicherheit
- Gegenüberstellung von Normen und Standards (ISO 27001 und BSI Grundschatz)
- Aufbau und Methodik der IT-Grundschatz-Standards und des IT-Grundschatz-Kompodiums
- Planung und Realisierung eines IT-Sicherheitsmanagements nach BSI Standard 200-1
- Vorgehensweisen zur Erstellung eines IT-Sicherheitskonzepts gemäß BSI Standard 200-2
- Bausteine im neuen IT-Grundschatz-Kompodium
- Durchführung von Risikoanalysen nach BSI Standard 200-3
- Aufbau eines Realisierungs- und Kostenplans
- IT-Grundschatz-Profile
- Auditvorbereitung
- Nutzen und Ablauf einer ISO 27001 IT-Grundschatz-Zertifizierung
- Tools im Sicherheitsprozess (verinice als Beispiel)
- Notfallmanagement
- Praktische Übungen

DAUER

3,5 Tage
+ Online-Prüfung
(am Tag nach der
Schulung)

PREIS

Preis Präsenz:
1.790,- Euro zzgl. MwSt.
Preis Online:
1.490,- Euro zzgl. MwSt.

(Preise inkl. Prüfungs-
gebühr / pro Teilnehmer)

ONLINE-TERMINE

13. – 16. 11. 2023
+ Pr. 17. 11. 2023
18. – 21. 03. 2024
+ Pr. 22. 03. 2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
12. – 15. 06. 2023
+ Pr. 16. 06. 2023
garantierter Termin
23. – 26. 10. 2023
+ Pr. 27. 10. 2023
29. 01. – 01. 02. 2024
+ Pr. 02. 02. 2024
13. – 16. 05. 2024
+ Pr. 17. 05. 2024
garantierter Termin

Berlin
04. – 07. 09. 2023
+ Pr. 08. 09. 2023
22. – 25. 04. 2024
+ Pr. 26. 04. 2024

Köln
14. – 17. 08. 2023
+ Pr. 18. 08. 2023
08. – 11. 04. 2024
+ Pr. 12. 04. 2024

Bremen
26. – 29. 06. 2023
+ Pr. 30. 06. 2023

Nürnberg
17. – 20. 07. 2023
+ Pr. 21. 07. 2023
26. – 29. 02. 2024
+ Pr. 01. 03. 2024

Wiesbaden
10. – 13. 06. 2024
+ Pr. 14. 06. 2024

BSI

BSI | INFORMATIONSSICHERHEITS- BEAUFTRAGTE(R)

mit TÜV Rheinland geprüfter Qualifikation

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- ISMS-Projektleiter
- Datenschutzbeauftragte

VORAUSSETZUNGEN

- IT-Grundkenntnisse sind ausreichend

INHALTE

- Einführung und Grundlagen der Informationssicherheit und rechtlicher Rahmenbedingungen
- Standards der Informationssicherheit
- Normenreihe ISO 2700x (Insbesondere ISO 27001 und ISO 27002)
- Einführung IT-Grundschutz nach BSI
- BSI Grundschutz Vorgehensweisen (Überblick nach BSI-Standard 200-2)
- BSI IT-Grundschutz-Kompendium sowie Anwendung in der Praxis
- IT-Grundschutz Check
- Risikoanalyse nach BSI 200-3 bzw. ISO 27005
- Umsetzungsplanung
- Aufrechterhaltung und Verbesserung der Informationssicherheit
- Auditvorbereitung
- Praktische Übungen

DAUER

3 Tage
+ Online-Prüfung
(am Tag nach der
Schulung durch den
TÜV Rheinland)

PREIS

Preis Präsenz:
1.690,- Euro zzgl. MwSt.
Preis Online:
1.390,- Euro zzgl. MwSt.

(Preise inkl. Prüfungs-
gebühr TÜV/ pro Teil-
nehmer)

ONLINE-TERMINE

12. – 14. 09. 2023
+ Pr. 15. 09. 2023
16. – 18. 04. 2024
+ Pr. 19. 04. 2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
15. – 17. 08. 2023
+ Pr. 18. 08. 2023
20. – 23. 11. 2023
+ Pr. 24. 11. 2023
12. – 14. 03. 2024
+ Pr. 15. 03. 2024
garantierter Termin

Berlin
04. – 06. 07. 2023
+ Pr. 07. 07. 2023
14. – 16. 05. 2024
+ Pr. 17. 05. 2024

Köln
24. – 26. 10. 2023
+ Pr. 27. 10. 2023
04. – 06. 06. 2024
+ Pr. 07. 06. 2024

Bremen
10. – 12. 10. 2023
+ Pr. 13. 10. 2023

Nürnberg
30. 01. – 01. 02. 2024
+ Pr. 02. 02. 2024



Geprüfte
Qualifikation
Gültigkeit:
3 Jahre



www.tuv.com
ID 000084738

BSI

BSI | IT-GRUNDSCHUTZ KOMPAKT

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Administratoren
- IT-Verantwortliche
- Datenschutzbeauftragte

VORAUSSETZUNGEN

- IT-Grundkenntnisse sind wünschenswert

INHALTE

- Gesetze und Vorschriften zur IT-Sicherheit
- Grundprinzipien der Informationssicherheit
- Aufbau und Methodik der BSI IT-Grundschutz-Standards und -Kompendiums
- Vorgehensweise bei der Erstellung eines IT-Sicherheitskonzepts gemäß BSI-Standard 200-2
- Vorstellung einer Risikoanalyse nach dem BSI-Standard 200-3
- Überblick der Bausteine des IT-Grundschutz-Kompendiums
- Nutzen und Ablauf einer ISO 27001-IT-Grundschutz-Zertifizierung

DAUER

1 Tag

PREIS

Preis Präsenz:
590,- Euro zzgl. MwSt.

Preis Online:
490,- Euro zzgl. MwSt.

(Preise pro Teilnehmer)

ONLINE-TERMINE

05. 09. 2023
06. 06. 2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
09. 11. 2023
garantierter Termin
15. 02. 2024

Berlin
17. 10. 2023
18. 04. 2024



BSI

BSI | IT-GRUNDSCHUTZ PROJEKTE MIT VERINICE

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- ISMS-Projektleiter

VORAUSSETZUNGEN

- Die grundsätzliche Vorgehensweise nach dem IT-Grundschutz (BSI) sollte bekannt sein

INHALTE

- Einleitung & grundsätzliche Bedienung
 - Perspektiven
 - Views
 - Allgemeine Einstellungen
- Fachliche Inhalte des IT-Grundschutz (BSI 200-2) anhand eines Praxisbeispiels
 - Aufbau der Strukturanalyse
 - Abbilden der Schutzbedarfsfeststellung im Tool
 - Vererbung des Schutzbedarfs auf die Zielobjekte innerhalb des IT-Verbundes
 - Modellierung der Bausteine aus dem aktuellen Kompendium
 - Beispielhaftes Abbilden des IT-Grundschutz-Checks I
 - Durchführung von Risikoanalysen nach BSI IT-Grundschutz 200-3
 - Durchführung des IT-Grundschutz-Checks II
 - Realisierungsplanung
- Arbeiten in der View „modernisierter Grundschutz“
 - Reporting
 - Aktualisierung des Kompendiums
 - Import- und Exportmöglichkeiten von verinice
 - Anpassungen des verinice-Clients

DAUER

1 Tag

PREIS

Preis Präsenz:
590,- Euro zzgl. MwSt.

(Preis pro Teilnehmer)

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
19.10.2023
05.03.2024

Berlin
10.07.2023
13.06.2024

„Als verinice.EXPERT ist mein Ansporn eine optimale Vorbereitung von Institutionen zur Einführung von verinice. Ich mag die Herausforderung, mein Know-how mit den individuellen Anforderungen der Kunden zu vereinen und gemeinsam eine Vorgehensweise zur erfolgreichen Abbildung in verinice zu entwickeln.“



Sören Risse
Senior Security
Consultant

verinice.PARTNER

BSI | IT-GRUNDSCHUTZ PROJEKTE MIT FUENTIS

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- Datenschutzbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- ISMS-Projektleiter

VORAUSSETZUNGEN

- Die grundsätzliche Vorgehensweise nach dem IT-Grundschutz (BSI) sollte bekannt sein

INHALTE

- Überblick und Übungsfall
- Einführung ISMS (Informationssicherheitsmanagement-system)
 - Strukturanalyse inkl. Verknüpfungen
 - Schutzbedarfsfeststellung (SBF) inkl. SBF-Fragebogen
 - Modellierung und IT-Grundschutz-Check
 - Risikomanagement
- Rechte- und Rollenkonzept (inkl. Aufbau Mandantenstruktur)
- Katalog Management
- Integration DPM (Data Protection Managementsystem)
- Integration BCM (Business Continuity Management, Notfallmanagementsystem)
- Integration CMDB (Configuration Management Datenbank, Asset Management)
- Integration DMS (Dokumenten Management System)
- Fallstricke bei der Einführung eines integrierten ISMS
- Praxisbeispiel

fuentis

DAUER

2 Tage

PREIS

Preis Präsenz:
990,- Euro zzgl. MwSt.

(Preis pro Teilnehmer)

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn

13. – 14. 11. 2023

13. – 14. 05. 2024

Wiesbaden

04. – 05. 07. 2023

„Die technische Umsetzung eines ISMS kann mit dem Tool fuentis auf Basis verschiedener Standards und Vorgehensweisen flexibel erfolgen. Gerne unterstützen wir sie mit unserem Know-how zu den umfassenden Möglichkeiten die das Tool bietet im Kontext von Informationssicherheit, Datenschutz und Notfallmanagement zur Umsetzung individueller Anforderungen.“



Ferus Nasiry
Security Consultant

BSI

BSI | DATENSICHERUNGSKONZEPT NACH IT-GRUNDSCHUTZ

ZIELGRUPPE

- IT-Notfallbeauftragte
- IT-Notfallverantwortliche
- IT-Administratoren
- Storage-/Backup Manager

VORAUSSETZUNGEN

- IT-Grundkenntnisse
- Grundkenntnisse Virtualisierung wünschenswert
- Grundkenntnisse Backup wünschenswert

INHALTE

- Gesetze und Vorschriften
- Grundschutzkompendium des BSI (Schichtenmodell, Bausteine)
- Inhaltsverzeichnis eines Datensicherungskonzepts
- Datensicherungsplan und Vorgehensweise zur Datenrestaurierung
- Minimaldatensicherungskonzept
- Vertraulichkeits- und Integritätsbedarf
- Dokumentation der Datensicherung
- Aufbewahrung der Datenträger
- Datenrekonstruktion
- Technische Aspekte zur Datensicherung

DAUER

1 Tag

PREIS

Preis Präsenz:
590,- Euro zzgl. MwSt.
Preis Online:
490,- Euro zzgl. MwSt.

(Preis pro Teilnehmer)

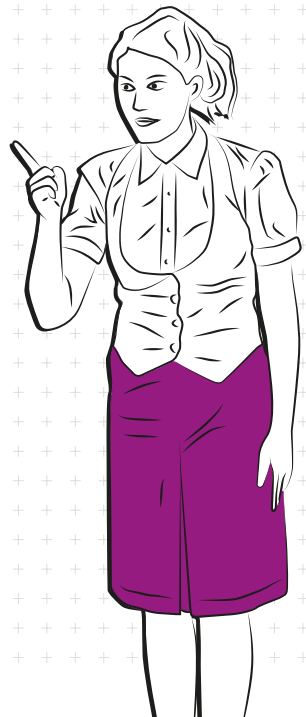
ONLINE-TERMINE

15.06.2023
garantierter Termin
16.11.2023
12.03.2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
19.09.2023
07.05.2024







ISO 27001

✓ ISO 27001 Lead Implementer	JETZT MIT TÜV RHEINLAND ZERTIFIKAT	22
✓ ISO 27001 Kompakt		24
✓ ISO 27001 & 27002 Update Training		25
✓ ISO 27001 Interner Auditor		26
✓ ISO 27001 Projekte mit verinice		27
✓ ISO 27001 Projekte mit fuentis		28
✓ ISO IT-Risikomanagement		29
✓ ISO TISAX VDA Assessment Kompakt		30



ISO 27001

JETZT MIT TÜV RHEINLAND ZERTIFIKAT

ISO | 27001 LEAD IMPLEMENTER

mit TÜV Rheinland geprüfter Qualifikation

Dieser dreitägige Intensivkurs vermittelt Ihnen das notwendige Werkzeug zur Initiierung, Einführung und den Betrieb eines Informationssicherheitsmanagementsystems (ISMS) nach ISO 27001. Sie erwerben ein umfassendes Verständnis für die Durchführung eines solchen Projekts nach dem Plan-Do-Check-Act-Zyklus (PDCA). Zudem erfah-

ren Sie, wie in einem Unternehmen ein effektives Risikomanagement nach ISO 27005 eingeführt wird und wie der ISO 27002 Standard angewandt wird. Der Kurs entspricht den Anforderungen der ISO 27003 Norm zur Einführung eines ISMS und schließt mit der optionalen Zertifizierungsprüfung durch den TÜV Rheinland ab.

„Unsere Schulungen schließen nicht nur Sicherheitslücken, sondern auch Wissenslücken.“



Sebastian Hirsch
Bereichsleitung
Sicherheitsberatung

„Nutzen Sie unser Know-how für Ihre Kompetenz.“



Jakob Klassen
Senior Security
Consultant

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- ISMS-Projektleiter
- Auditoren

VORAUSSETZUNGEN

- IT-Grundkenntnisse
- Grundkenntnisse eines Informationssicherheitsmanagementsystems (ISMS) wünschenswert

INHALTE

- Einführung eines Managementsystems nach ISO 27001
- Grundprinzipien der Informationssicherheit
- Überblick über die ISO 27000-Standardreihe
- Planung der Implementierung eines ISMS
- Ermittlung und Definition des Geltungsbereichs
- Entwicklung einer Informationssicherheitsleitlinie
- Identifizieren, Bewerten und Behandeln von Risiken nach ISO 27005
- Entwicklung einer Anwendbarkeitserklärung (SoA)
- Vorgaben zur Dokumentenlenkung
- Maßnahmen zur Mitarbeitersensibilisierung
- Behandlung von Sicherheitsvorfällen (Security Incidents)
- Durchführung interner Audits
- Aufbau von Managementberichten
- Vorbereitung eines Zertifizierungsaudits

DAUER

3 Tage
+ Online-Prüfung
(am Tag nach der
Schulung)

PREIS

Preis Präsenz:
1.690,- Euro zzgl. MwSt.
Preis Online:
1.390,- Euro zzgl. MwSt.

(Preise inkl. Prüfungs-
gebühr TÜV / pro Teil-
nehmer)

ONLINE-TERMINE

29.08. – 31.08.2023
+ Pr. 01.09.2023
19. – 21.03.2024
+ Pr. 22.03.2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
26. – 28.09.2023
+ Pr. 29.09.2023
garantierter Termin
27.02. – 29.02.2024
+ Pr. 01.03.2024

Berlin
17. – 19.10.2023
+ Pr. 20.10.2023
11. – 13.06.2024
+ Pr. 14.06.2024

Köln
05. – 07.12.2023
+ Pr. 08.12.2023
23. – 25.04.2024
+ Pr. 26.04.2024

Bremen
29.08. – 31.08.2023
+ Pr. 01.09.2023

Kempten
14. – 16.11.2023
+ Pr. 17.11.2023



Geprüfte
Qualifikation
Gültigkeit:
3 Jahre



www.tuv.com
ID 0000084739

ISO 27001

ISO | 27001 KOMPAKT

DAUER

1,5 Tage

PREIS

Preis Präsenz:
790,- Euro zzgl. MwSt.
Preis Online:
690,- Euro zzgl. MwSt.

(Preise pro Teilnehmer)

ONLINE-TERMINE

27.–28.11.2023
16.–17.04.2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
11.–12.09.2023
garantierter Termin
12.–13.03.2024

Berlin
04.–05.07.2023
30.–31.01.2024

Köln
25.–26.10.2023
11.–12.06.2024

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- Datenschutzbeauftragte
- Auditoren und Revisoren
- Qualitätsbeauftragte

VORAUSSETZUNGEN

- IT-Grundkenntnisse wünschenswert

INHALTE

- Grundlagen der Informationssicherheit
- Normenreihe ISO/IEC 27000
- Grundlagen eines Informationssicherheitsmanagementsystems (ISMS)
- ISO/IEC 27001 – Mindestanforderungen
- ISO/IEC 27001 – Maßnahmenziele und Maßnahmen
- ISO/IEC 27002 – Empfehlungen und Leitlinien
- Verwandte Standards und Rahmenwerke

„Informationssicherheit auf Basis der ISO Standards und Business Continuity Management sind Themenfelder, die sich stetig weiterentwickeln.

Mein Fachwissen darüber zu vermitteln und im Austausch mit den Teilnehmern gemeinsam zu einem Wandel hin zu mehr IT-Sicherheit beizutragen, macht mir große Freude.“



Antonio Davidovic
Security Consultant

ISO 27001

ISO | 27001 & 27002 UPDATE TRAINING

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- Datenschutzbeauftragte
- Auditoren und Revisoren
- Qualitätsbeauftragte

VORAUSSETZUNGEN

- Grundkenntnisse eines Informationssicherheitsmanagementsystems (ISMS) nach ISO 27001

INHALTE

- Unterschiede alt vs. neu ISO 27002 Norm
- Wo besteht Handlungsbedarf?
- Überblick: Neue und zusammengelegte Controls & Maßnahmen
- Zeitliche Einordnung: Wann treten die Änderungen in Kraft?

DAUER

4 Stunden (0,5 Tage)

PREIS

Preis Präsenz:
490,- Euro zzgl. MwSt.
Preis Online:
390,- Euro zzgl. MwSt.

(Preise pro Teilnehmer)

ONLINE-TERMINE

15. 06. 2023
garantierter Termin
07. 09. 2023
23. 11. 2023
21. 03. 2024
20. 06. 2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
19. 10. 2023
22. 02. 2024
Köln
10. 08. 2023
16. 05. 2024



ISO 27001

ISO | 27001 INTERNER AUDITOR

DAUER

2,5 Tage

PREIS

Preis Präsenz:
1.190,- Euro zzgl. MwSt.

Preis Online:
990,- Euro zzgl. MwSt.

(Preise pro Teilnehmer)

ONLINE-TERMINE

14. – 16. 08. 2023
09. – 11. 04. 2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
16. – 18. 10. 2023
05. – 07. 02. 2024

Düsseldorf
05. – 07. 06. 2023

Köln
28. – 30. 11. 2023
04. – 06. 06. 2024

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- ISMS-Projektleiter
- Auditoren und Revisoren
- Qualitätsbeauftragte
- Risikomanager

VORAUSSETZUNGEN

- Grundkenntnisse eines Informationssicherheitsmanagementsystems (ISMS) nach ISO 27001
- Anforderungen der ISO 27001 / ISO 27002 in Bezug auf den PDCA Zyklus und des Risikomanagements sollten bekannt sein,
- Erste Erfahrungen in der Auditierung wünschenswert.

INHALTE

- Grundprinzipien eines ISMS nach ISO 27001
- Auditzyklus, Verantwortlichkeiten des internen Auditors und Auditprinzipien
- Risikoeinschätzung und Risikobehandlung
- Vorbereitung und Durchführung eines internen Audits
- Vorbereitung eines Zertifizierungsaudits
- Ursachenanalysen und Korrekturmaßnahmen
- Auditpläne und Auditchecklisten



ISO 27001

ISO | 27001 PROJEKTE MIT VERINICE

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- ISMS-Projektleiter

VORAUSSETZUNGEN

- Die grundsätzliche Vorgehensweise nach ISO 27001 sollte bekannt sein.

INHALTE

- Strukturierung von IT-Verbänden
- Fachliche Inhalte abhängig vom verwendeten Standard (ISO 27001)
- Durchführung von Risikoanalysen mit verinice
- Erstellung von CSV-Abfragen
- Import- und Exportmöglichkeiten von verinice
- Anpassung des verinice-Clients
- Präsentation der erweiterten Funktionen des verinice-PRO
- Auswertungs- und Reportmöglichkeiten
- Fallstricke bei der Einführung
- Praxisbeispiel

DAUER

1 Tag

PREIS

Preis Präsenz:
590,- Euro zzgl. MwSt.

(Preis pro Teilnehmer)

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
11.04.2024

Köln
19.09.2023

verinice.PARTNER

ISO 27001

ISO | 27001 PROJEKTE MIT FUENTIS

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- Datenschutzbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- ISMS-Projektleiter

VORAUSSETZUNGEN

- Grundkenntnisse IT-Sicherheit nach ISO 27001

INHALTE

- Überblick Standards & Gesetze
- Einführung ISMS (Informationssicherheitsmanagement-system)
- Durchführung einer GAP-Analyse
- Durchführung des Risk Assessment (ISO 27005)
- Erstellung der Asset-Liste
- Risikoanalyse
- Risikobehandlungsplan
- Berichterstellung
- Rechte- und Rollenkonzept (inkl. Aufbau Mandantenstruktur)
- Katalog-Management
- Abbildung des Anhang A der ISO 27001
- Integration der ISO 27002 (Maßnahmenziele /Controls)
- Integration von Branchenstandards (B3S) für KRITIS-Betreiber
- Integration DPM (Data Protection Managementsystem)
- Integration BCM (Business Continuity Management)
- Integration CMDB (Configuration Management Datenbank, Asset Management)
- Integration DMS (Dokumenten Management System)
- Fallstricke bei der Einführung eines integrierten ISMS
- Durchführung von fallbezogenen Praxisbeispielen

DAUER

2 Tage

PREIS

Preis Präsenz:
990,- Euro zzgl. MwSt.

(Preis pro Teilnehmer)

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
22.–23.04.2024

Berlin
06.–07.09.2023

fuentis

ISO 27001

ISO | IT-RISIKOMANAGEMENT

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- Auditoren und Revisoren
- Risikomanager
- Datenschutzbeauftragte

VORAUSSETZUNGEN

- IT-Grundkenntnisse
- Grundkenntnisse eines Informationssicherheitsmanagementsystems wünschenswert

INHALTE

- Gesetze und Vorschriften zur IT-Sicherheit (z.B. KonTraG, Basel II, EU-DSGVO, TDDSG)
- Überblick über die ISO 27000-Standardreihe
- Planung und Realisierung eines IT-Sicherheitsmanagements nach ISO 27001
- Risikomanagement nach ISO 27005
- Vorstellung einer Risikoanalyse nach dem IT-Grundschutz-Standard 200-3
- Bestimmung der Risikoakzeptanz
- Aufbau eines Risikobehandlungsplans

DAUER

1 Tag

PREIS

Preis Präsenz:
590,- Euro zzgl. MwSt.

Preis Online:
490,- Euro zzgl. MwSt.

(Preise pro Teilnehmer)

ONLINE-TERMINE

19.06.2023

garantierter Termin

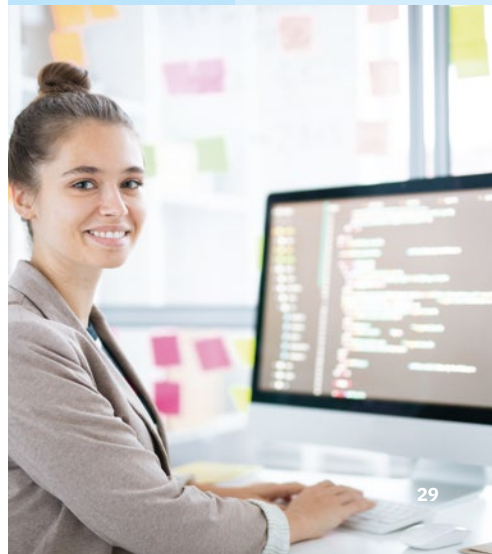
07.05.2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn

21.09.2023

07.03.2024



ISO 27001

ISO | TISAX VDA ASSESSMENT KOMPAKT

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- IT-Administratoren
- Datenschutzbeauftragte
- Auditoren und Revisoren

VORAUSSETZUNGEN

- IT-Grundkenntnisse

INHALTE

- Inhouse Workshop (Durchführung durch ISO 27001 Lead Auditor)
- TISAX®-Handbuch
- Reifegradmodell und -bewertung
- Bearbeitung der ISA Fragen (aktuellste Version)
- Besonderheiten bei der Anforderung im Bereich Prototypenschutz
- Initiierung des ISMS Prozesses bzw. Bewertung Ihrer bisherigen Maßnahmen
- Planung und Realisierung eines IT-Sicherheitsmanagements nach ISO 27001 (ISMS)
- Auswahl einer geeigneten Risikomanagement-Methode
- Auswertung und Interpretation der Ergebnisse des ISA-Katalogs
- Nutzen und Ablauf einer TISAX®- bzw. ISO 27001 Zertifizierung
- Sicherheitsbegehung

Hinweis:

TISAX® ist eine eingetragene Marke der ENX Association

DAUER

1 Tag

PREIS

Preis Präsenz:
1.290,- Euro zzgl. MwSt.

(Preis pro Teilnehmer)

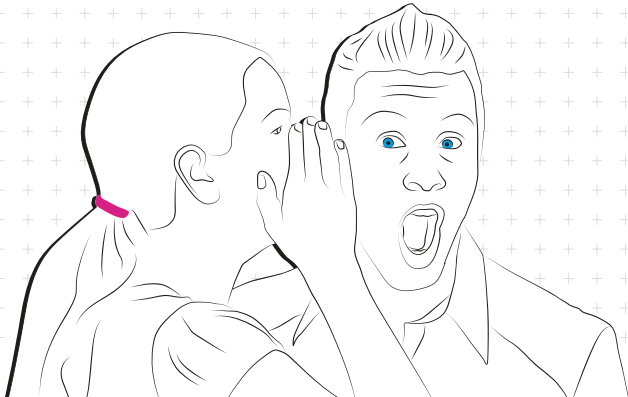
ONLINE-TERMINE

19.03.2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
30.10.2023
04.06.2024







Incident Response

- ✓ IR | BSI Vorfall-Experte 34
- ✓ IR | BSI Vorfall-Praktiker **NEU** 35
- ✓ IR | Kompakt **NEU** 36
- ✓ IR | BCM-Notfallmanagement 37
- ✓ IR | Lead Forensics Examiner **NEU** 38
- ✓ IR | PRTG Network Monitor 40



LOS!
LOS! LOS!

Incident Response

IR | BSI VORFALL-EXPERTE

ZIELGRUPPE

- IT-Administratoren
- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- Technische Auditoren & Revisoren

VORAUSSETZUNGEN

- Empfehlung: Teilnahme am kostenlosen Online-Kurs vom BSI und ggfs. Prüfung zum „Digitalen Ersthelfer“ des BSI
- Kenntnisse Systemadministration & Betriebssysteme
- Grundlagen Netzwerktechnik

INHALTE

- Gesetzliche Rahmenbedingungen, Meldepflichten
- Leitfaden „Reaktion auf IT-Sicherheitsvorfälle“
- Vorgehensweisen zur Behandlung von Cyber-Sicherheitsvorfällen
- Angriffsszenarien und Forensik
- Datensammlung und -analyse
- Umgang mit Tools
- Vor-Ort-Einsatz
- Notbetrieb, Bereinigung und Wiederherstellung der Systeme
- Planung von Übungen
- Lessons Learned

WALDHOFF
Getränke | Dienstleistungen

„Besonders gut hat mir gefallen, dass die Angriffe praxisnah dargestellt wurden (Hands-on im Lab). Die Übungen waren spannend und anwendungsbezogen. Es wurde auf alle Fragen der Teilnehmer eingegangen und diese wurden qualifiziert beantwortet.“

Chris Uhe

IT-Systemadministrator
IT-Security-Engineer

Getränke Waldhoff GmbH & Co. KG

DAUER

3 Tage

PREIS

Preis Präsenz:

1.790,- Euro zzgl. MwSt.

Preis Online:

1.490,- Euro zzgl. MwSt.

(Preise pro Teilnehmer)

ONLINE-TERMINE

12. – 14. 09. 2023

23. – 25. 04. 2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn

28. – 30. 08. 2023

garantierter Termin

20. – 22. 02. 2024

Köln

02. – 04. 07. 2024

Berlin

20. – 22. 06. 2023

Wiesbaden

07. – 09. 11. 2023

Nürnberg

04. – 06. 06. 2024

„Die Schulung Vorfall-Experte ist der ideale Einstieg in das Thema Digitale Forensik und Incident Response (DFIR) für alle Verantwortlichen im IT-Sicherheitsbereich. Lernen Sie anhand der BSI-Vorgehensweise, welche bei uns am SANS PICERL Incident Response Cycle angelehnt ist, die verschiedenen Arbeitsschritte zur IT-Sicherheitsvorfall Bearbeitung kennen.“



Christian Bauer
Security Consultant

Incident Response

NEU

IR | BSI VORFALL-PRAKTIKER

ZIELGRUPPE

- IT-Administratoren
- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- Technische Auditoren & Revisoren

VORAUSSETZUNGEN

- Voraussetzung: Teilnahme am kostenlosen Online-Kurs vom BSI und ggfs. Prüfung zum „Digitalen Ersthelfer“ des BSI
- Kenntnisse Systemadministration & Betriebssysteme
- Grundlagen Netzwerktechnik

INHALTE

- Einführung in das Cyber-Sicherheitsnetzwerk
- Zusammenfassung der Inhalte des Basiskurses
- Verhalten am Telefon
- Übersicht aktuelle Gefährdungslage
- Ablauf des Standardvorgehens (SANS PICERL)
- Behandlung von IT-Sicherheitsvorfällen
- Remote Unterstützung
- Behandlung von IT-Sicherheitsvorfällen OT
- Präventive Maßnahmen

DAUER

2,5 Tage

PREIS

Preis Präsenz:
1.590,- Euro zzgl. MwSt.
Preis Online:
1.390,- Euro zzgl. MwSt.

(Preise pro Teilnehmer /
inkl. Prüfungs-Workshop)

ONLINE-TERMINE

26. – 28.09.2023
09. – 11.04.2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
28. – 30.11.2023
19. – 21.03.2024
garantierter Termin

Köln
15. – 17.08.2023
14. – 16.05.2024

Nürnberg
05. – 07.02.2024

Incident Response

NEU

IR | KOMPAKT

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- ISMS-Projektleiter
- ISMS-Berater

VORAUSSETZUNGEN

- Empfehlung: Teilnahme am kostenlosen Online-Kurs vom BSI und ggfs. Prüfung zum „Digitalen Ersthelfer“ des BSI
- IT-Grundkenntnisse

INHALTE

- Ablauf des Standardvorgehens
- Vorbereitung auf potenzielle Vorfälle (inkl. Gesetzliche Rahmenbedingungen, Meldepflichten)
- Identifikation des IT-Sicherheitsvorfalls
- Eindämmung des Schadensausmaßes
- Ermitteln der Ursachen bzw. Auslöser des IT-Sicherheitsvorfalls
- Wiederherstellung der Systeme
- Lessons Learned
- Praktische Übungen und Vorstellung von Tools

DAUER

1 Tag

PREIS

Preis Präsenz:
590,- Euro zzgl. MwSt.
Preis Online:
490,- Euro zzgl. MwSt.

(Preise pro Teilnehmer)

ONLINE-TERMINE

21.09.2023
14.03.2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
10.08.2023
01.02.2024
garantierter Termin

Köln
16.11.2023
07.05.2024

Nürnberg
18.06.2024



IR | BCM-NOTFALLMANAGEMENT

ZIELGRUPPE

- Business Continuity Manager
- Notfallbeauftragte/-manager
- BCM-/Notfallverantwortliche
- IT-Sicherheitsbeauftragte/CIOs/CISOs
- IT-Manager/IT-Administratoren

VORAUSSETZUNGEN

- Grundlegende Kenntnisse der IT und Informationssicherheit
- Kenntnisse zur ISO 22301, BSI 100-4 bzw. BSI 200-4 sind hilfreich

INHALTE

- Einführung in das Business Continuity Management (BCM)
- Grundlagen und Fachbegriffe
- Relevante Normen und Standards
- Initiierung und Konzeption eines Business Continuity Management Systems (BCMS)
- Business Impact Analyse zur Identifizierung der kritischen Prozesse und Kenngrößen
- Risikoanalyse zur Identifikation, Bewertung und Behandlung von Risiken
- Entwicklung und Auswahl von geeigneten Vorsorge- und Notfallmaßnahmen
- Aufbau einer reaktiven Notfallorganisation
- Überprüfung des BCMS
- Tests und Übungen
- Aufbau und Struktur eines Notfallkonzepts

DAUER

1 Tag

PREIS

Preis Präsenz:
590,- Euro zzgl. MwSt.
Preis Online:
490,- Euro zzgl. MwSt.

(Preise pro Teilnehmer)

ONLINE-TERMINE

06. 11. 2023
15. 02. 2024
27. 06. 2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
18. 09. 2023
14. 03. 2024
garantierter Termin

Düsseldorf
06. 06. 2023
garantierter Termin

Köln
26. 10. 2023
16. 05. 2024

Wiesbaden
11. 07. 2023

Nürnberg
11. 04. 2024

„Wir können nachts ruhig schlafen. Nicht nur, weil wir so gute Backup-Konzepte für unsere Kunden erstellen, sondern weil wir bei unseren Kunden regelmäßige Recovery-Tests machen.“



Andreas Abrahams
Leiter Team Datacenter

IR | LEAD FORENSICS EXAMINER

Dieses Training ermöglicht Ihnen das notwendige Fachwissen zu erwerben, das für eine Durchführung von computerforensischen Untersuchungen notwendig ist. Sie erhalten ein umfassendes Verständnis von Computer Forensik-Grundlagen, basierend auf den besten Praktiken, um digitale Beweise wiederherzustellen und analysieren zu können. Dieses Training richtet sich an Kernkompetenzen, die zum Erfassen und Analysieren von Daten auf Windows-, Mac OS X- und Linux-Betriebssystemen sowie von mobilen Geräten erforderlich sind.

Nach Erlernen der notwendigen Konzepte der Computer Forensik-Untersuchungen, können Sie die optionale Prüfung ablegen und die Qualifikationen des "PECB Certified Lead Computer Forensics Examiner" beantragen. Dieses Zertifikat bestätigt, dass Sie über das notwendige Fachwissen verfügen, um fortgeschrittene forensische Untersuchungen zu leiten sowie forensische Analysen, Berichterstattungen und Nachweise durchzuführen.



DAUER

5 Tage

PREIS

Preis Präsenz:
2.490,- Euro zzgl. MwSt.

(inkl. PECB-Gebühr / Preis
pro Teilnehmer)

ZIELGRUPPE

- Computer Forensik Spezialisten
- Cybersicherheitsprofis
- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- ISMS-Projektleiter
- ISMS-Berater

VORAUSSETZUNGEN

- Kenntnisse in Computerforensik

INHALTE

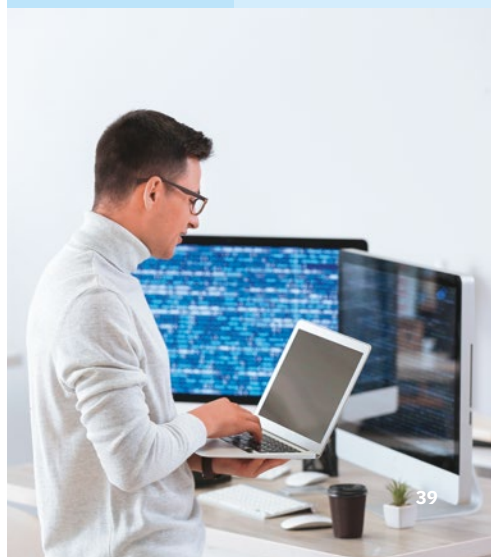
- Erwerb von Grundkenntnissen zu forensischen Untersuchungen von
 - mobilen Geräten,
 - Netzwerken,
 - Cloud Computing und virtuellen Umgebungen,
- Planung und Durchführung einer vollständigen computerforensischen Untersuchung, unter Einhaltung der geltenden Normen
- Sicherer Umgang mit computerforensischen Beweismitteln
- Beweisfindung bei gelöschten und verschleierte Daten, unabhängig von Dateiartern oder Betriebssystemen
- Erwerb von Kenntnissen über computerforensische Software und Hardware, um
 - Datenträger sicher zu untersuchen
 - Beweismittel zu finden
 - zu extrahieren und
 - zugänglich zu machen
- Einführung in die Konzepte der Ereignisbehandlung und Computerforensik
- Vorbereitung und Leitung einer Computer Forensik-Untersuchung
- Analyse und Verwaltung digitaler Artefakte
- Falldarstellung & Versuchssimulation

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn

16. – 20.10.2023

04. – 08.03.2024



IR | PRTG NETWORK MONITOR

In dieser Schulung erhalten Sie eine Einführung in die umfassende Netzwerk Monitoring-Lösung PRTG Network Monitor. Sie erfahren mehr über die Architektur der Anwendung, welche Möglichkeiten Ihnen zur Verfügung stehen und wie Sie effizient eine Netzwerküberwachung aufbauen, erweitern und pflegen können. Sie erlangen außerdem das nötige Know-how in Bezug auf die Überwachung von Geschäftsprozessen in Echtzeit und die Alarmierung im Problemfall.

 **PAESSLER**
PARTNER

PLATINUM



„PRTG ist die perfekte Lösung, um einfach und intuitiv die eigene IT-Infrastruktur und angebotene Services, proaktiv zu überwachen und zu visualisieren.“

Dennis Kierdorff
Leiter Team Sicherheit & Team Netzwerk

ZIELGRUPPE

- IT- und Web-Administratoren
- Netzwerk-Administratoren

VORAUSSETZUNGEN

- IT-Grundkenntnisse

INHALTE

- Vorstellung PRTG und der Architektur
- Vorgehensweise zur Installation
- Administrationsoberfläche, Dashboards
- Anpassung und Erstellung von Sensoren und deren Schwellwerten
- Monitoring von Geschäftsprozessen
- Benachrichtigung im Fehlerfall
- Troubleshooting von PRTG-Umgebungen

DAUER

1 Tag

PREIS

Preis Online:
590,- Euro zzgl. MwSt.

(Preis pro Teilnehmer)

ONLINE-TERMINE

28.09.2023

29.02.2024

25.06.2024





AUFPASSEN, BITTE!



KRITIS

NEU

KRITIS | KOMPAKT

In unserer KRITIS-Schulung erhalten Sie einen Überblick über die Grundlagen und Anforderungen im Bereich kritischer Infrastrukturen. Wir geben Hinweise und Empfehlungen zur praktischen Umsetzung auf Grundlage unserer Projekterfahrung.



DAUER

1 Tag

PREIS

Preis Präsenz:
590,- Euro zzgl. MwSt.
Preis Online:
490,- Euro zzgl. MwSt.

(Preise pro Teilnehmer)

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Verantwortliche
- ISMS-Projektleiter
- KRITIS-Verantwortliche

VORAUSSETZUNGEN

- IT-Grundkenntnisse sind wünschenswert

INHALTE

- Grundlagen sowie rechtliche Rahmenbedingungen
- Überblick über KRITIS-Verordnung und die Sektoren
- Nachweis- und Meldepflichten
- Anforderungen an KRITIS-Betreiber
- Einführung in Branchenspezifische Sicherheitsstandards (B3S)
- Stand der Technik
- Hinweise und Empfehlungen zur praktischen Umsetzung

ONLINE-TERMINE

28.09.2023
07.03.2024

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
31.08.2023
18.04.2024

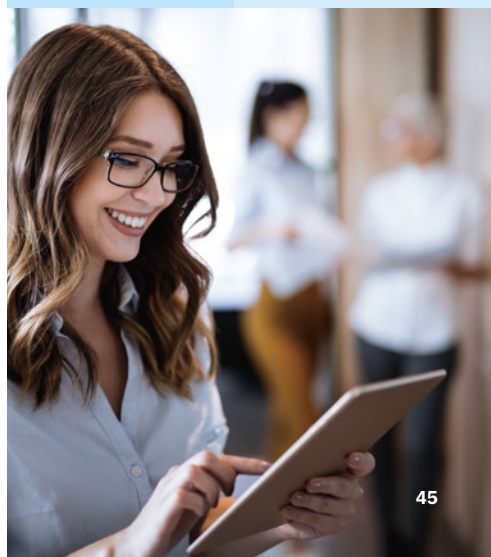
Köln
23.11.2023
20.06.2024

Nürnberg
19.10.2023
14.05.2024

„KRITIS ist ein heiß diskutiertes Thema. Stellen Sie sich den Anforderungen und erweitern Sie ihr Wissen in diesem Bereich.“



Martin Hübner
Leiter Team
Sicherheitsberatung





Awareness

- ✔ Awareness | Security Portal 48
- ✔ Awareness | Security Training 49



AWARENESS | SECURITY PORTAL

STÄRKEN SIE DIE HUMAN FIREWALL

Sie erhalten einen Überblick über die aktuelle Bedrohungslage, Tipps zum sicheren Umgang mit IT-Systemen, im privaten sowie dienstlichen Umfeld und lernen typische Vorfälle und Schwachstellen kennen.

ZIELGRUPPE

- Mitarbeiter
- Führungsebene
- Informationssicherheitsbeauftragte
- IT-Administratoren



SECURITY AWARENESS TRAINING PORTAL

Schützen Sie sich besser gegen Social Engineering

Mitarbeitende sind immer komplexer werdenden Phishing- und Ransomware-Angriffen ausgesetzt. Nutzen sie die weltweit größte integrierte Plattform für Security Awareness Trainings in Kombination mit simulierten Phishing-Angriffen.

- **Baseline Testing**

Mit einer ersten simulierten und kostenfreien Phishing- Kampagne ermitteln wir, wie anfällig Ihre Nutzer für Angriffe sind (Phish-Prone™).

- **Nutzer schulen**

Die weltweit größte Bibliothek für Security Awareness Training mit interaktiven Modulen, Videos, Games, Postern, Newslettern und automatisierten Schulungskampagnen mit Erinnerungsmails.

- **Nutzer testen**

Best-in-class, voll automatisierte Phishing-, Smishing- und Vishing- Kampagnen. Tausende Vorlagen mit unbegrenzter Nutzung sowie ständig aktualisierte Community-Phishing-Templates.

- **Ergebnisse analysieren**

Detaillierte Reports und Statistiken zu Trainingskampagnen und Phishing-Simulationen: solide Entscheidungsgrundlage für das Management – und Nachweis für den Return-on-Invest.

Hinweis:

Mit dem Einsatz eines Awareness-Portals erfüllen Sie übrigens auch gleich noch die Anforderungen der Mitarbeiteraufklärung für eine Zertifizierung nach ISO 27001 und BSI IT-Grundschutz.

Awareness

AWARENESS | SECURITY TRAINING

(wird nur als Inhouse-Schulung angeboten)

INHALTE / THEMENVORSCHLÄGE

- Begriffsdefinition Hacking & Ablauf einer Ransomware Attacke
- Social Engineering
- Phishing Website (inkl. Übung und Praxis Beispielen)
- Phishing-E-Mail & Smishing
- Handlungsempfehlungen / Was kann ich tun?
- Unsichere Apps
- 1x1 Security Checklisten

Auf Wunsch können die folgenden praktischen Übungen aus unserem Pentest-Bereich ergänzt werden (Dauer: ca. 30 Minuten):

- Beispiele für Hacker-Angriffe (Passwörter, Keylogger usw.)

Hinweis:

In Abhängigkeit von der Zielgruppe können die Inhalte und Methoden individuell Ihrem Schulungs- und Sensibilisierungskonzept angepasst werden.

DAUER

2 – 2,5 Stunden

PREIS

Stimmen wir gerne persönlich mit Ihnen ab und Sie erhalten ein individuelles Angebot.

PRÄSENZ-TERMINE

Inhouse-Termine auf Anfrage

„Lassen Sie Ihre Mitarbeiter professionell schulen. Sicherheitsbewusstes Handeln setzt das Wissen um mögliche Gefährdungen voraus.“

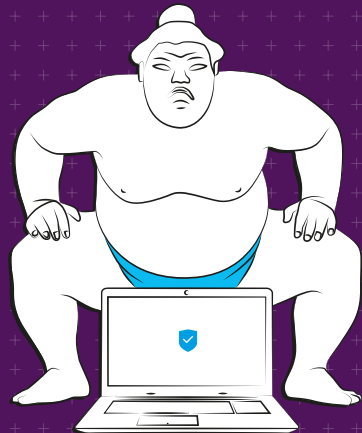


Thorsten Weißbach
Bereichsleitung
Sicherheitsberatung



PenTest

- ✓ PenTest | Hacking für Administratoren 52
- ✓ PenTest | Lab-Tag für Administratoren 54
- ✓ PenTest | Hacking für Webentwickler 56



PENTEST | HACKING FÜR ADMINISTRATOREN

Sie erhalten eine Einführung, wie Sie Schwachstellen in IT-Systemen und Netzwerken erkennen können und lernen die typischen Tools und deren Anwendungsmöglichkeiten dazu kennen. Sie erfahren, wie deren Ergebnisse ausgewertet, interpretiert und dokumentiert werden. In praktischen Übungen erlernen Sie die Durchführung von Penetrationstests.

IM ANSCHLUSS AN DIESEN KURS SIND SIE IN DER LAGE:

- ein Schwachstellenmanagement selbstständig durchzuführen
- extern vergebene Penetrationstests zu leiten und zu bewerten
- Angriffswege eines Angreifers zu verstehen
- Sicherheitskonfigurationen und -lösungen zu implementieren und zu bewerten
- Schwachstellen zu analysieren, zu bewerten und zu beheben

Hinweis:

In unserem Workshop „Lab-Tag für Administratoren“ vertiefen Sie Ihr neu erworbenes Wissen aus der Schulung, indem Sie es anwenden.

Nähere Informationen zu dem Workshop finden Sie auf den Seiten 54 + 55.

„Entmystifizieren sie das Thema „Hacking“ und lernen Sie, wie Sie in Web-Anwendungen selbst Schwachstellen finden können.“



Stefan Gutjahr
Leiter Team
Pentest

DAUER

2 Tage

PREIS

Preis Präsenz:
1.590,- Euro zzgl. MwSt.

(Preis pro Teilnehmer)

ZIELGRUPPE

- IT-Administratoren
- Sicherheitsbeauftragte
- Technische Auditoren & Revisoren
- Junior Penetrationstester

VORAUSSETZUNGEN

- Kenntnisse Systemadministration
- Grundlagen Netzwerktechnik
- Grundlagen Webtechnik

INHALTE

- Penetrationstests: Standards und rechtliche Rahmenbedingungen
- Planung von Penetrationstests: Systematik und Vorgehensweise
- Netzwerk: Welche Dienste sind aktiv
- NIC Querying, Netzstatistiken und Portscanning
- Banner Grabbing, Service- und OS-Fingerprinting
- Erkennen von Default-Installationen
- Auffinden von Schwachstelleninformationen
- Durchführen von Schwachstellenscans
- Ausführen von Exploits
- Übernahme eines Systems
- Maßnahmen gegen Angriffe

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn

11. – 12.09.2023
06. – 07.11.2023
20. – 21.02.2024
06. – 07.05.2024



„Der Kurs bietet eine sehr gute Grundlage im Bereich der IT-Security und einen Blick durch die Augen eines Pentesters. Der „Hands-on“ Teil des Kurses vermittelt vor allem praktische Ansätze, die im Arbeitsalltag hilfreich sein können.“

Chris Uhe

IT-Systemadministrator
IT-Security-Engineer
Getränke Waldhoff GmbH & Co. KG



PENTEST | LAB-TAG FÜR ADMINISTRATOREN

In diesem Workshop vertiefen Sie Ihr neu erworbenes Wissen aus der vorangegangenen Schulung „PenTest | Hacking für Administratoren“, indem Sie es praktisch anwenden.

„Wollen Sie die Techniken der Angreifer auch mal an Live-Systemen ausprobieren? Wir bieten einen Tag Hands-on in unserem Hacker Dojo.“



Dr. Martin Klein-Hennig
Security Consultant

DAUER

1 Tag

PREIS

Preis Präsenz:
990,- Euro zzgl. MwSt.

(Preis pro Teilnehmer)

ZIELGRUPPE

- IT-Administratoren
- Technische Auditoren & Revisoren

VORAUSSETZUNGEN

- Besuch der Schulung „PenTest | Hacking für Administratoren“

INHALTE

Sie erproben Ihre neu erworbenen Kenntnisse, indem sie die typischen Tools in unserem Labor ausprobieren, ohne dass die Gefahr von Abstürzen oder Schäden an einem Live-System besteht.

In einer sich ständig erweiternden Umgebung stellen wir Ihnen neue, so genannte Vulnerable Machines zur Verfügung. Diese werden während des Kurses angegriffen. Ziel ist es, auf eine bestimmte Datei zugreifen zu können oder Administrator/Root-Benutzer zu werden.

PRÄSENZ-TERMINE

Paderborn
13.09.2023
08.11.2023
22.02.2024
08.05.2024



PENTEST | HACKING FÜR WEBENTWICKLER

Sie erhalten eine Einführung, wie Web-Penetrationstests durchgeführt werden und welche rechtlichen Rahmenbedingungen dafür gelten. In praktischen Übungen lernen Sie die typischen Tools zur Überprüfung von Webanwendungen kennen. Sie erfahren, wie die Ergebnisse ausgewertet, dokumentiert und präsentiert werden.

„Sie denken ihr Unternehmen ist nicht relevant oder bekannt genug, um von einem Hacker angegriffen zu werden? Besuchen Sie unseren Kurs.“



Raik Ertel
Senior Security
Consultant

DAUER

2 Tage

PREIS

Preis Präsenz:
1.590,- Euro zzgl. MwSt.

(Preis pro Teilnehmer)

ZIELGRUPPE

- Webentwickler
- IT- und Web-Administratoren
- IT-Sicherheitsbeauftragte
- Technische Auditoren & Revisoren

VORAUSSETZUNGEN

- IT-Grundkenntnisse

INHALTE

- Was ist ein „Hacker“?
- Rechtliche Rahmenbedingungen
- Arten von Penetrationstests
- Erläuterung des Ablaufs eines Penetrationstests
- Vorstellung genutzter Programme und Betriebssysteme
- Wege zur Informationsbeschaffung
- Identifikation von Angriffsvektoren
- Live Demo der OWASP TOP 10
- Risikobewertung
- Bestandteile einer Abschlussanalyse

PRÄSENZ-TERMINE

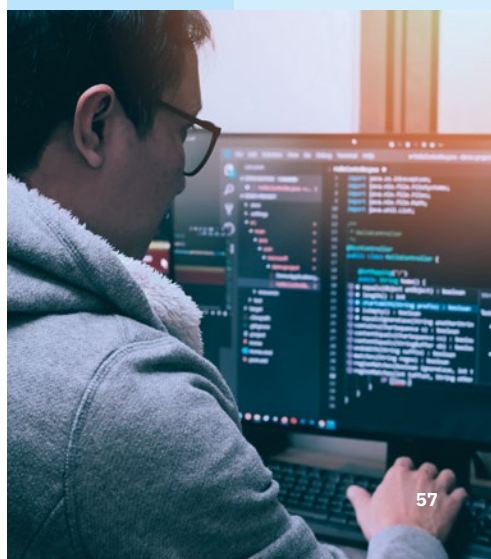
Paderborn

04. – 05.09.2023

27. – 28.11.2023

19. – 20.03.2024

18. – 19.06.2024





Microsoft 365

- ✔ Microsoft 365 | Sicherheitskonzept 60
- ✔ Microsoft 365 | User Adoption & Change Management 62

Hinweis:

Die Workshops sind als individuelle Firmenschulungen Inhouse (bundesweit) und online buchbar.

Microsoft
Partner



Gold Messaging
Gold Project and Portfolio Management
Gold Communications
Gold Cloud Productivity
Gold Windows and Devices

Microsoft
Partner



Gold Datacenter
Gold Small and Midmarket Cloud Solutions
Gold Application Integration
Silver Security
Silver Enterprise Mobility Management

MICROSOFT 365 | SICHERHEITSKONZEPT

In unserem Workshop zur Tenant Security von Microsoft 365-Umgebungen erfahren Sie praktisch, wie Sie die für Ihre Organisation angemessenen Sicherheitsanforderungen identifizieren und datenschutzkonform umsetzen. Nutzen Sie Anwendungen wie Teams, Sharepoint, Planner und weiteren Applikationen sicher..

Hinweis:

Die Workshops sind als individuelle Firmenschulungen Inhouse (bundesweit) und online buchbar.



„Mit einem IT-Sicherheitskonzept für Microsoft 365 auf Basis der BSI-Standards bilden wir die Grundlage für die sichere Nutzung von Teams. Mit unserem IT-Grundschutzprofil aus BSI-Bausteinen, unserem benutzerdefinierten Baustein und der Methodik zur Risikobewertung und Abschätzung möglicher Folgen von Datenschutzverstößen identifizieren wir dem individuellen Risiko angemessene Sicherheitsanforderungen.“

Kai Wittenburg
Geschäftsführung
neam IT-Services GmbH

DAUER

1 Tag

PREIS

Preis Online:

590,- Euro zzgl. MwSt.

(Preis pro Teilnehmer)

ZIELGRUPPE

- IT-Sicherheitsbeauftragte
- IT-Administratoren
- Projektleiter
- Compliance-Beauftragte
- Datenschutzbeauftragte

VORAUSSETZUNGEN

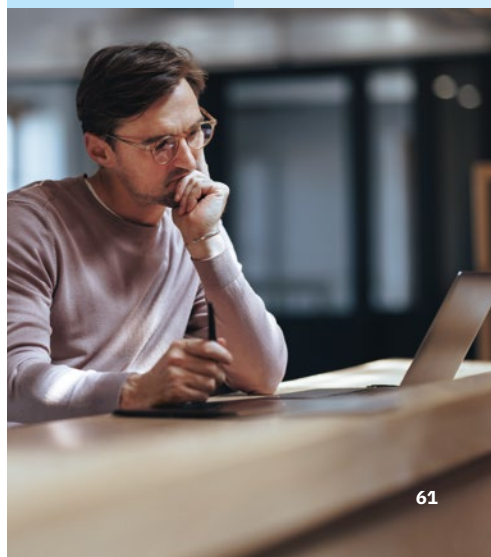
- IT-Grundkenntnisse sind wünschenswert
- Grundverständnis Microsoft 365

INHALTE

- ISMS Grundlagen
- Nutzen des BSI IT-Grundschatz zur Identifikation von Sicherheitsanforderungen
- Microsoft Compliance und Security Score
- Benutzerdefinierter Baustein Microsoft 365
- Inhalte und Anwendung des GS-Profiles für Microsoft 365-Umgebungen
- Risikoanalyse nach BSI 200-3 für Microsoft 365
- Datenschutzfolgenabschätzung für Microsoft 365
- Umsetzung der Sicherheitsanforderungen
- Toolunterstützung am Beispiel verinice
- Import und Anpassung des GS-Profiles

ONLINE-TERMINE

20.06.2023
17.08.2023
07.11.2023
15.02.2024
27.06.2024



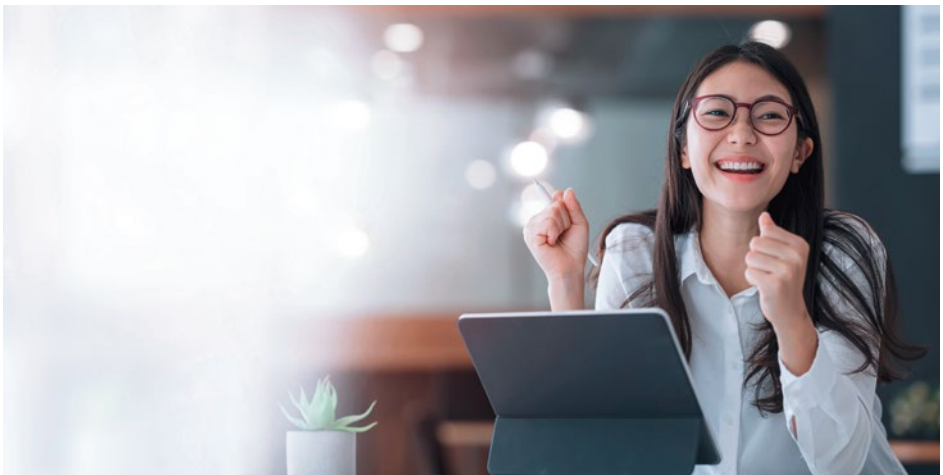
MICROSOFT 365 | USER ADOPTION & CHANGE MANAGEMENT

Ziel dieses Workshops ist die Erstellung einer Anforderungsanalyse und die Abstimmung von ACM-Zielen. Wir entwickeln konkrete Handlungsschritte nach Microsoft Adoption Guides und Best Practice. In Prosci-zertifizierten Change Practitioner geleiteten Übungen wird gezeigt, wie Sie Standards im Rahmen von erfolgreichen Change Management

Projekten auf Ihr Unternehmen übertragen können. Es werden Pläne entworfen, um nachhaltige Veränderungen zu erreichen und den gewünschten Wandel aufrecht zu halten. Die gesamte ACM-Roadmap wird sowohl bildlich als auch schriftlich dargestellt.

Hinweis:

Die Workshops sind als individuelle Firmenschulungen Inhouse (bundesweit) und online buchbar.



ZIELGRUPPE

- CEO, CTO
- Change Management und IT-Verantwortliche

VORAUSSETZUNGEN

- Grundverständnis Microsoft 365

INHALTE

- Einführung in Prosci-Methodik
- Microsoft-spezifische Adoption Guides und Best Practices
- Übung „Change Management: Sollzustand – Istzustand“
- Gestern-Morgen: Roadmap für Ihr Microsoft 365 Adoption Change Management (ACM) Projekt
- ROI von ACM-Maßnahmen
- Werben für den Wandel

DAUER

1 Tag

PREIS

Preis Online:

590,- Euro zzgl. MwSt.

(Preis pro Teilnehmer)

ONLINE-TERMINE

14. 09. 2023

16. 11. 2023

05. 03. 2024



NOTIZEN

**BEING
HUMAN**
AND **MAKING IT
BETTER**

WARUM SCHULUNGEN UND WORKSHOPS BEI NEAM?

- ✓ Mehr als 25 Jahre Projekterfahrung
- ✓ Zertifizierte, fest angestellte Trainer
- ✓ Regelmäßige Train-the-Trainer Seminare
- ✓ Ausbildung mit TÜV- & PECB-Zertifikat
- ✓ Kompetente Wissensvermittlung
- ✓ Prüfungsvorbereitung inklusive
- ✓ Flexible Standortwahl:
Paderborn, Berlin, Wiesbaden, Köln,
Düsseldorf, Kempten, Nürnberg, Bremen

**BEING
HUMAN
AND MAKING IT
BETTER**



REFERENZEN



„Die individualisierte Konzeptionierung und professionelle Implementierung bietet uns nun Zuverlässigkeit, Kompatibilität und Flexibilität im Hinblick auf die Anforderungen unseres wachsenden Unternehmens.“

Daniel Verhufen
Geschäftsführung
ASO GmbH



ZVO ENERGIE GMBH

„Bei der Implementierung unseres ISMS nach ISO 27001 (KRITIS) konnten wir uns voll und ganz auf die neam IT-Services GmbH verlassen. Wir haben außerdem erfolgreich von der jahrelangen Erfahrung im Bereich interner Audits und der Sensibilisierung von Mitarbeitern profitiert.“

Dipl.-Ing Swen Tewes
Prokurist
Senior Certified ISO/IEC 27001
Lead Implementer
ZVO Energie GmbH



„Wir können uns seit fast zwei Jahrzehnten auf den zuverlässigen und qualifizierten Support der neam IT-Services GmbH verlassen.“

Bernhard Käselau
Geschäftsführer
TEST Düsseldorf GmbH & Co. KG



„Die neam IT-Services GmbH hat sich auf unsere hochprofessionellen Anforderungen eingestellt und mit uns eine zuverlässige Lösung für unsere IT-Infrastruktur gefunden. Vielen Dank.“

Andrej Richert
IT-Leiter
Unirez GmbH





neam IT-Services GmbH

Technologiepark 8
33100 Paderborn
Germany

Niederlassung Wiesbaden:

First Choice Business Center
Mainzer-Straße 75
65189 Wiesbaden

Tel +49 (5251) 1652-0

Fax +49 (5251) 1652-444

schulungen@neam.de

www.neam.de

**BEING
HUMAN**
AND **MAKING IT
BETTER**