

Workshop Check Point R75

Zielgruppe: Systemverwalter, Netzwerk- und Firewall-Administratoren, Mitarbeiter der IT-Revision, Sicherheits- und Datenschutzbeauftragte

Lernerfolg: Dieser Workshop vermittelt Ihnen zunächst die Basiskenntnisse zu Check Point R75, inkl. Lizenzierung und Wartung. Basierend auf Software Blades lernen Sie in fünf Tagen die im täglichen Betrieb wichtigsten Funktionen und konfigurieren unterschiedliche Szenarien in einem virtualisierten Testlab. Zusätzlich gibt es viele Tipps und Tricks aus der Praxis.

Inhalte des Workshops:

- **Basiskenntnisse zu Check Point R75**
Prinzipielle Funktionsweise von Check Point R75, Basiskomponenten von Check Point R75, Optionen für den Ausbau, Lizenzierung und Wartung
- **Installation und Upgrade**
Verteilte Installation von R75 in einer virtualisierten Umgebung, Konfiguration unterschiedlicher Objekte, Administratoren und User, Aufbau von Regelsätzen, Globale Grundeinstellungen, Installation von Regelsätzen, praktische Hinweise zum Upgrade auf R75 bzw. den aktuellen HFA.
- **Kontrolle des Betriebes**
Einsatz von SmartView Monitor und SmartView Tracker
- **Intrusion Prevention mit Check Point R75**
Konfiguration und Nutzung des auf dem Gateway integrierten Intrusion Detection/Prevention Systems sowie praktische Hinweise für den Einsatz
- **Network Address Translation – NAT**
Konfiguration von Static NAT und Dynamic NAT, Kontrolle mit fw monitor
- **Virtual Private Networks**
Absicherung der Datenübertragung zwischen Standorten durch Site-to-Site VPN, Remote Access mit IPSEC-Clients und Mobile Access Blade
- **ClusterXL**
Erhöhung der Ausfallsicherheit von Firewalls durch den Einsatz von ClusterXL im HA- oder LS-Mode, Hinweise zum Upgrade von Clustern
- *Ausblick auf weitere Optionen von Check Point R75*

Methode: Vortrag mit vielen Beispielen, Tipps und Tricks aus der Praxis, Installation, Konfiguration und Administration von Check Point R75

Unterlagen: Die Unterlagen (Slides und Anleitungen für die zahlreichen Übungen) sind in deutscher Sprache.

Vorkenntnisse: Netzwerk- und Internet-Kenntnisse, TCP/IP, Windows, Linux

Dauer: 5 Tage

Termine: 30.01.-03.02.2012, München
23.04.-27.04.2012, München
16.07.-20.07.2012, München
22.10.-26.10.2012, München
weitere Termine und Möglichkeiten für Inhouse-Termine auf Anfrage

Preis: € 2.950,00 (zzgl. ges. MwSt.)

Teilnahmebedingungen

Teilnahme

Die Auswahl der gewünschten Veranstaltung liegt beim Teilnehmer, der die notwendigen Voraussetzungen mit seiner Anmeldung anerkennt.

Die jeweilige Veranstaltung wird nach heutigem Stand der Technik sorgfältig vorbereitet und durchgeführt. Beratungen zur Teilnahme und den Teilnahmevoraussetzungen seitens des Teilnehmers sind unverbindlich.

Anmeldung

Die Anzahl der Teilnehmer an den Trainings und Workshops der AERAssec sind begrenzt. Anmeldungen können nur 14 Tage vor dem geplanten Termin entgegengenommen werden, wobei die Reihenfolge des Eingangs der Anmeldung berücksichtigt wird. Ein Vertrag kommt erst durch die Auftragsbestätigung der AERAssec zustande.

Teilnahmegebühr

Sämtliche Preise verstehen sich pro Teilnehmer, sind in Euro angegeben und verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Die Teilnahmegebühr ist vor dem Beginn der Veranstaltung auf das auf der Rechnung angegebene Konto zu zahlen. In der Teilnahmegebühr sind sämtliche Unterlagen sowie die Pausenverpflegung enthalten.

Stornierung

Bei der Absage einer verbindlich bestätigten Teilnahme fällt bis zwei Wochen vor Beginn der Veranstaltung eine Bearbeitungsgebühr von € 50,- an. Erfolgt die Stornierung bis eine Woche vor Beginn der Veranstaltung, ist die halbe Seminargebühr fällig. Erfolgt die Stornierung noch später oder erscheint der Teilnehmer nicht, wird die volle Gebühr berechnet. Ersatzpersonen werden von AERAssec selbstverständlich akzeptiert.

Vorbehalte

AERAssec behält sich vor, Veranstaltungen aus organisatorischen oder anderen Gründen abzusagen. In diesem Fall werden angemeldete Teilnehmer umgehend benachrichtigt und bereits gezahlte Gebühren erstattet. Weitere Ansprüche bestehen ausdrücklich nicht.

Weiteres

Die im Rahmen der Veranstaltung überreichten Unterlagen obliegen dem Copyright, so dass hiervon keine Kopien angefertigt oder sie Dritten überlassen werden dürfen.

Dieser Workshop findet für die Termine in München in Kooperation mit der CBT Training & Consulting GmbH statt.

Mit der Anmeldung werden die oben genannten Bedingungen akzeptiert.

Für Rückfragen steht Ihnen das Team von AERAssec gerne zur Verfügung:

AERAssec Network Services and Security GmbH
Wagenberger Strasse 1
D-85662 Hohenbrunn
Telefon: +49 8102 895 190
Telefax: +49 8102 895 199
E-Mail: info@aerasesc.de

Anmeldung

per Fax an: +49 8102 895 199

Hiermit melde ich mich für folgendes Training an:

Titel des Trainings	Termin/Ort	Code	Kursgebühr
Check Point R75 Workshop			

Meine persönlichen Daten:

Name, Vorname	
Funktion/Abteilung	
Firma	
PLZ, Ort	
Straße	
Telefon	
Telefax	
E-Mail	

Geben Sie hier bitte eine ggf. abweichende Rechnungsanschrift an:

Ort, Datum

Unterschrift

Tagungsunterlagen, Pausengetränke und Mittagessen sind in den Kursgebühren (zzgl. MwSt.) enthalten. Den Teilnahmebedingungen stimme ich durch meine Unterschrift zu.

AERAssec Network Services and Security GmbH
Wagenberger Strasse 1
D-85662 Hohenbrunn

Telefon: +49 8102 895 190
Telefax: +49 8102 895 199
E-Mail: workshop@erasesec.de