

## Forensik - Verfahren, Tools, Praxiserfahrung

### Worum es geht

Die Arbeit der Computer Forensik beginnt bei der Erkennung von Vorfällen und geht über die Sicherung von digitalen Beweisen bis zur Analyse, Auswertung und Präsentation der Ergebnisse, um eindeutige Aussagen treffen zu können. Beweissicherung, Analyse und Auswertung bilden die Schwerpunkte des Seminars.

### Was das Seminar leistet

- Darstellung wesentlicher Grundlagen von forensischen Konzepten, Methoden und Herangehensweisen
- In praktischen Übungen und aufgabenbezogenen Fallbeispielen vertieft die Schulung gezielt Arbeitsabläufe, Wissen und Kombinatorik.
- Forensischen Werkzeugkästen unterstützen die praktischen Arbeitsabläufe: von Festplatte über Hauptspeicher bis Malware.

### Ihr Mehrwert

- Sie werden in die Lage versetzt, forensische Arbeiten zu steuern, zu kontrollieren, durchzuführen und bewerten zu können.
- Sie wissen, worauf es bei einer forensischen Erfassung ankommt, wenn wenig Zeit ist.
- Sie werden sich ein gutes Verständnis der technischen Machbarkeit erarbeiten.
- Sie profitieren von den Erfahrungen praxiserprobter Forensiker.

### Der Praxisbezug

- Mindestens 50 % der verfügbaren Schulungszeit wird für praktische Übungen genutzt.
- Die rechtlichen Rahmenbedingungen und die Zusammenarbeit mit Ermittlungsbehörden sind für den Erfolg der forensischen Arbeit entscheidend. Diskutieren Sie dies mit unserem erfahrenen Volljuristen!
- Der Aspekt, wie sich unter realen Bedingungen eine Computer Forensik aufgabenorientiert durchführen lässt, steht immer im Mittelpunkt.

### Wir empfehlen das Seminar für ...

Sie, wenn Sie als IT-Sicherheitsverantwortlicher, IT-Revisor, Incident Manager oder Incident Responder forensische Arbeiten beauftragen, leiten oder selbst durchführen. Sie besitzen fundierte Kenntnisse in der Benutzung und Administration von aktuellen Linux- sowie Windows-Systemen. Sie können leicht englische Fachtexte lesen und verstehen.

### Termine:

19.-21.06.2012

### Preise (zzgl. MwSt.):

2.030 € bei Anmeldung  
bis 6 Wochen vor Beginn, sonst  
2.130 €

### Ort:

Karlsruhe

### Agenda und Anmeldung:

<http://www.secorvo.de>



### Kontakt:

Christoph Weinmann  
Leiter Secorvo College

Secorvo Security Consulting GmbH  
Ettlinger Straße 12-14  
76137 Karlsruhe

Telefon +49 721 255171-0  
Telefax +49 721 255171-100

[college@secorvo.de](mailto:college@secorvo.de)  
[www.secorvo.de](http://www.secorvo.de)