

Lassen Sie sich diese
einmalige Gelegenheit
nicht entgehen!

Melden Sie sich jetzt an und machen Sie den ersten
Schritt, um ein Experte in der Smartwatch-Forensik zu
werden.

Noch Fragen?

Wir haben in der Kürze sicherlich nicht alle Ihre Fragen
beantworten können.

Um offene Fragen zu klären, steht Ihnen unser Team
per Email oder Telefon zur Verfügung.

Sachverständigen-Ausbildung

Datenschutz-Ausbildung

Energieberater-Ausbildung

Praxis-Schulungen

Sachverständigen-Software

Europaweite
Sachverständigenvermittlung

Zertifizierung nach
DIN EN ISO 9001:2015

Empfohlene Schulungsstätte
für das Sachverständigenwesen

AZAV - Zertifiziert



Rennekoven 9
41334 Nettetal

Fon: 02153 - 40984-0

Fax: 02153 - 40984-9

Web: www.modal.de

Email: info@modal.de



WEITERBILDUNG

Smartwatch-Forensik

Seminarinfo

Eintauchen in die Welt der Smartwatch-Forensik

"Smartwatch-Forensik" bezieht sich auf den Prozess der Analyse von Daten, die von Smartwatches gesammelt und gespeichert werden, in der Regel im Kontext von rechtlichen oder kriminaltechnischen Untersuchungen. Smartwatches und ähnliche tragbare Geräte können eine Vielzahl von Informationen sammeln, einschließlich GPS-Standortdaten, Herzfrequenz, Schritte, Schlafmuster und manchmal auch Benachrichtigungen von verbundenen Smartphones.

Die Forensik nutzt diese Daten, um Beweise zu sammeln und zu analysieren, die helfen können, ein Verbrechen aufzuklären, den Verlauf von Ereignissen zu bestimmen oder das Verhalten einer Person zu überprüfen. Beispielsweise könnten Standortdaten dazu verwendet werden, die Bewegungen einer Person zu verfolgen, oder Herzfrequenzdaten könnten dazu verwendet werden, bestimmte gesundheitliche Bedingungen oder Stressreaktionen zu bestimmen.

Allerdings ist es wichtig zu beachten, dass die Verwendung dieser Daten in rechtlichen Kontexten immer noch ein komplexes und sich entwickelndes Gebiet ist, und es gibt viele Fragen bezüglich Datenschutz und Rechtsschutz.

Warum Smartwatch-Forensik?

Mit der zunehmenden Verbreitung von Wearable-Technologien birgt die Smartwatch-Forensik ein großes Potential für die Aufklärung von Straftaten. Die auf diesen Geräten gespeicherten Informationen können eine Fülle von Beweisen liefern, darunter biometrische Daten, Standortinformationen, Kommunikationshistorie und vieles mehr.

Inhalte

- Einführung in die Welt der Smartwatch-Forensik. Erkennen und Analysieren von Daten aus verschiedenen Smartwatch-Modellen und Betriebssystemen.
- Methoden zur Datensicherung und -wiederherstellung. Interpretation und Präsentation forensischer Daten.

Zielgruppe

Der Kurs richtet sich an IT-Forensiker, EDV-Sachverständiger, Strafverfolgungsbeamte, private Ermittler, IT-Sicherheitsexperten und alle, die ein tiefgreifendes Verständnis für die forensische Analyse von Smartwatches erlangen möchten.

Seminarziel

Die Teilnehmer des Seminars sollen am Ende in der Lage sein, forensische Auswertungen von Smartwatches durchführen zu können. Durch die Seminarteilnahme wird das Wissen rund um die Mobile-Forensik erweitert und ein neues Aufgabenfeld geschaffen.

Teilnehmerzertifikat

Alle Seminarteilnehmer erhalten im Anschluss an die erfolgreiche Teilnahme ein Zertifikat des Schulungsveranstalters, welches z.B. als Weiterbildungsnachweis genutzt werden kann.

Anmeldeformular Smartwatch-Forensik

ANMELDUNG FÜR:

PREIS pro Teilnehmer:

SmFo-001 Köln*
18.09.2024

618,80 € inkl. MwSt.
(520,00 € netto + 98,80 € MwSt.)

* Seminare können im Großraum der genannten Orte stattfinden (+40 km)

FIRMA

NAME, VORNAME

STRASSE

PLZ, ORT

TELEFON

ORT/DATUM UND 1. UNTERSCHRIFT

Mit meiner zweiten Unterschrift bestätige ich den Erhalt und die Kenntnisnahme der "Allgemeinen Teilnahmebedingungen". Aus dieser Anmeldung entstehen keine weiteren Verpflichtungen über das Seminarende hinaus. Unsere Allgemeinen Teilnahmebedingungen für Seminare finden Sie unter: <http://www.modal.de/agb/>

ORT/DATUM UND 2. UNTERSCHRIFT

Sie erhalten eine Rechnung und Informationen zum Seminarablauf ca. 3 Wochen vor Seminarbeginn.