

Sicherheitsschulung

Open Source Intelligence
(OSINT) Untersuchungstraining



Wer sollte teilnehmen

Ermittler und andere professionelle Forscher, die gerne ihre Art und Weise verbessern wollen, wie sie Informationen aus dem Internet erfassen, sammeln und analysieren, um intelligente Daten zu generieren.

In der Vergangenheit haben folgende Profile am Kurs teilgenommen:

- Staatliche und private Ermittler
- Polizisten und Mitarbeiter der Strafverfolgungsbehörden
- Sicherheitsexperten von Konzernen
- Betrugsermittler und Rechtsanwälte
- Experten für Risikominderung
- Wirtschaftsprüfer und Analysten
- Ermittler der Wettbewerbsbehörden
- Personalabteilungen
- Headhunter und Experten für Background Checks

Voraussetzungen

Grundlegende Internetkenntnisse

Kursgebühr

Auf Anfrage erhältlich

Schulungsleitung

Die Schulung wird durch Experten und professionelle Untersuchungsbeauftragte durchgeführt

Maßgeschneiderte Schulung

Brauchen Sie eine halbtägige oder eine zweitägige Schulung? Kontaktieren Sie uns für das kundenspezifische OSINT-Programm.

In diesem ganztägigen Intensivkurs lernen Sie, wie Sie das Internet effektiv als OpenSource-Untersuchungs und Forschungstool einsetzen können.

Mithilfe der Theorie und praktischer Übungen werden die Teilnehmer lernen, wie sie effektive Online-Nachforschungen durchführen und effizient relevante, zeitnahe und verwertbare Informationen erzeugen, indem sie wertvolle offene Quellen, Informationen und Tools einsetzen.

Die Schulungen können an der Kudelski Security Cyber-Akademie in Lausanne (Schweiz), an Ihrem Standort oder an jedem anderen geeigneten Ort auf Englisch, Deutsch oder Französisch angeboten werden. Ebenso kann der Lehrplan an Ihre spezifischen Anforderungen angepasst werden. Unsere Kurse haben ein Minimum von 7 und ein Maximum von 10 Teilnehmern.

Schulungsprogramm

In diesem Kurs erlernen Sie die grundlegenden Konzepte der Internetkommunikation, der von Benutzern in diesem Zusammenhang hinterlassenen digitalen Spuren, sowie der aktuellen Grundbedrohungen aus dem Internet.

Sie werden lernen wie Sie:

- Ihren Browser konfigurieren, um während des Untersuchungsprozesses Privatsphäre und Sicherheit zu gewährleisten
- Beim Surfen Ihre Anonymität wahren
- Mit verschiedenen Suchmaschinen und Methoden Suchvorgänge durchführen
- Soziale Medien für die Informationsbeschaffung nutzen
- Hinweise aus E-Mails, Telefonnummern und Benutzernamen aufdecken
- Das Dark Web untersuchen und Bitcoins entdecken
- Die Nutzung von Bildern verstehen, um Ihre angestrebte Informationsgewinnung voranzutreiben
- Webseiten und IP-Adressen untersuchen

Während des gesamten Schulungsprogramms werden Fallstudien und Übungen die Theorie ergänzen.

Flexibles Lernen

Wir wissen, dass nicht jeder den gleichen Schulungsbedarf hat. Wir sind in der Lage, das Programm entweder um einen halben Tag zu verkürzen oder auf zwei Tage zu erweitern. Ebenso können wir an Ihren Standort oder jeden anderen Ort kommen, um die Schulung durchzuführen. Wir haben flexible Preise und Gebühren, die sich je nach den ausgewählten Optionen unterscheiden können.