



دورة استخبارات المصادر المفتوحة للمعلومات OSINT

برنامج تدريسي عملي يهدف إلى تمكين المشاركون من جمع وتحليل المعلومات الاستخباراتية من المصادر المفتوحة عبر الإنترنت بطريقة قانونية وآمنة وفعالة.

لو مورس	الفندق :	باريس	المدينة :
2026-12-25	تاريخ النهاية :	2026-12-21	تاريخ البداية :
\$ 5950	السعر :	Week 1	الفترة :

فكرة الدورة التدريبية

يمكن استخدام البيانات التي تم حصادها في سيناريوهات مختلفة مثل تحقيقات الجريمة والإرهاب، وكذلك في مهام أكثر انتظاماً مثل تحليل عمليات التحقيق من الخلفية واكتساب معلومات استخبارية عن الأفراد والكيانات الأخرى. كما تفتح موقع التواصل الاجتماعي العديد من الفرص للتحقيقات بسبب الكم الهائل من المعلومات المفيدة الموجودة في مكان واحد. أيضاً، يمكننا الحصول على جميع المعلومات الشخصية التي نريد أن نعرفها عن أي شخص بمجرد التحقق من موقعه على شبكة التواصل الاجتماعي.

تركز هذه الدورة التدريبية على بناء فهم عميق لكيفية استغلال تقنيات استخبارات المصادر المفتوحة OSINT، والأدوات للحصول على المعلومات من المصادر المتاحة للجمهور عبر الإنترنت لدعم تحليل الذكاء. كما ستعمل هذه الدورة أيضاً على تحسين المهارات في الحصول على المعلومات عبر الإنترنت من الويب السطحي والويب العميق والشبكة المظلمة.

ونظراً لأن أنشطة جمع OSINT يجب أن تجري سرًا لتجنب الكشف عن هوية الباحث، فسوف نتعلم في هذه الدورة كيفية إخفاء هويتنا الرقمية لنصبح مجاهولين عبر الإنترنت، وكيفية تبادل البيانات سرًا عبر بيئات معادية مثل الإنترنت وكيفية التواصل مع الأقران بشكل خاص وجهاً لوجه. ستعلم أيضًا كيفية التحقق من بصمتك الرقمية، واكتشاف نوع الآثار الرقمية التي تركها وراءك وكيفية حذفها.

أهداف الدورة التدريبية

بنهاية هذا البرنامج ستكون قادرًا على:

- أنواع مصادر المعلومات المفتوحة عبر الانترنت، ولماذا نحتاجها وكيف نستفيد منها في مجال الأمن والاستخبارات
- الأسس التقنية والفنية الالزمة قبل البدء في عملية جمع المعلومات من مصادرها المفتوحة عبر الانترنت
- إطار مصادر المعلومات المفتوحة عبر الانترنت
- استخدام أدوات جمع المعلومات من المصادر المفتوحة
- استخدام أدوات جمع المعلومات من مواقع التواصل الاجتماعي

الفئات المستهدفة

هذه الدورة التدريبية موجهة لـ:

- ضباط الشرطة
- مسؤولي الامن في المؤسسات والشركات
- مسؤولي الدعاية والتسويق في المؤسسات المختلفة
- المحللين الاستخباراتيين



منهجية الدورة

تعتمد الدورة على منهجية تطبيقية تدمج بين الإطار المفاهيمي لاستخارات المصادر المفتوحة والجوانب القانونية والأمنية المرتبطة بها. يتم بناء المعرفة تدريجياً بدءاً من فهم أهمية OSINT ومشروعه، مروراً بمرحلة إعداد الآمن وإخفاء الهوية وإدارة المخاطر الرقمية. تركز المنهجية على استخدام إطار عمل منهجي لجمع المعلومات وتحليلها وربطها بالأهداف الاستخباراتية. كما يتم التدريب العملي المكثف على أدوات تحليل محتوى موقع التواصل الاجتماعي ومحركات البحث والأدوات المتقدمة مثل الميتادانا SpiderFootg Maltego. ويعزز التعلم من خلال تطبيقات واقعية وتمارين عملية تحاكي سيناريوهات حقيقة لجمع وتحليل المعلومات.

محاور الدورة

اليوم الأول: لماذا نحتاج إلى مصادر المعلومات المفتوحة عبر الانترنت

- ما المقصود بمصادر المعلومات المفتوحة عبر الانترنت؟
- ما هي فوائد تعلم جمع المعلومات من المصادر المفتوحة عبر الانترنت؟
- كيف ظهرت هذه الطريقة الاستخباراتية ولماذا؟
- هل نحن قادرون على التحقيق باستخدام المصادر المفتوحة للمعلومات عبر الانترنت؟
- هل نعرف استراتيجيات وتقنيات جمع المعلومات عبر الانترنت؟
- تطبيق استخارات المصادر المفتوحة للتجسس المضاد
- تحديات ومزايا استخدام استخارات المصادر المفتوحة
- المشروعية القانونية لجمع المعلومات من المصادر المفتوحة عبر الانترنت
- تطبيق عملي على أهمية مصادر المعلومات المفتوحة عبر الانترنت

اليوم الثاني: الاعداد لاستخدام مصادر المعلومات المفتوحة عبر الانترنت في جمع المعلومات

- التعرف على المخاطر التي يمكن مواجهتها عند البحث في المصادر المفتوحة للمعلومات
- إخفاء الهوية وتسفير المعلومات
- إخفاء الآثار الرقمية للقائم بالبحث في مصادر المعلومات المفتوحة
- البرمجيات التي يتم تحميلها على الجهاز المستخدم في عملية البحث
- تطبيق عملي على الاعداد لاستخدام المصادر المفتوحة للمعلومات عبر الانترنت

اليوم الثالث: إطار مصادر المعلومات المفتوحة عبر الانترنت FRAMEWORK

- ما المقصود بإطار استخارات المصادر المفتوحة
- كيف يمكن الاستفادة من أدوات إطار المصادر المفتوحة للمعلومات في جمع المعلومات
- لماذا نتدرب على استخدام إطار المصادر المفتوحة للمعلومات



+971 50 360 6133



UAE - Dubai



info@highpointtc.com



www.Highpointtc.com



HIGH POINT CENTER

- تطبيقات عملية على استخدام إطار جمع المعلومات المفتوحة عبر الانترنت

اليوم الرابع: أدوات جمع وتحليل المعلومات محتوى موقع التواصل الاجتماعي

- فيس بوك
- تويتر
- لينكد ان
- جوجل
- تطبيقات عملية

اليوم الخامس: أدوات متعددة لجمع وتحليل المحتوى المعلوماتي من شبكة الانترنت

- خرائط الوقت الحقيقي
- استخدام الميتاداتا في جمع المعلومات
- مالتیجو
- سبایدر فوت
- تطبيقات عملية

الشهادات المُعتمدة

عند إتمام هذا البرنامج التدريسي بنجاح، سيتم منح المشاركين شهادة هي بوينت رسمياً، اعترافاً بمعارفهم وكفاءاتهم المثبتة في الموضوع. يُعد هذه الشهادة دليلاً رسمياً على كفاءتهم والتزامهم بالتطوير المهني.