



Security Summit Academy: a maggio nuovi appuntamenti di formazione sulla cybersecurity con gli esperti Clusit

Il format di comunicazione e informazione dell'Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica, in collaborazione con [Astrea](#), riparte con tre Atelier tecnologici in streaming e gratuiti per manager e professionisti

Milano, 29 aprile 2021 – Tornano gli appuntamenti gratuiti con la formazione sulla sicurezza cyber, a cura degli esperti di [Clusit](#) insieme ai protagonisti del settore: dopo gli appuntamenti dei mesi scorsi, nuovi Atelier tecnologici della [Security Summit Academy](#) sono a calendario l'11, il 13 e il 20 maggio.

I dati dell'ultimo Rapporto Clusit evidenziano uno scenario di rischio incrementale semestre dopo semestre, con minacce in rapida evoluzione. Gli appuntamenti di Security Summit Academy hanno l'obiettivo di accompagnare manager e professionisti in un percorso di formazione e aggiornamento su tematiche attuali e concrete: in particolare, per il mese di maggio gli esperti Clusit porranno l'accento su esperienze di gestione della sicurezza cyber con le soluzioni XDR e la Cyber AI. In agenda:

- **L'11 maggio alle ore 11.00: *“È finita l'era del Siem? I nuovi strumenti di Extended Detection & Response.*** Rilevazione, contenimento, risposta a minacce informatiche note o ancora sconosciute. Le soluzioni XDR (Extended Detection and Response) rappresentano la nuova generazione strumenti per la rilevazione e risposta di attacchi informatici mirati. Nel corso dell'Atelier sarà illustrato come proteggere la superficie attaccabile a 360 gradi; ridurre il carico di lavoro e disporre di un “SOC as a service”.
- **Il 13 maggio alle ore 15.00: *IoT sotto attacco: contrastare gli zero-day con l'AI informatica.*** Dalle telecamere CCTV connesse a Internet agli impianti di produzione: la proliferazione di dispositivi IoT espande le imprese digitali, ma spesso gli stessi dispositivi sono immessi sul mercato senza particolare attenzione alle specifiche di sicurezza. L'Atelier evidenzierà la capacità della Cyber AI di rilevare e rispondere in modo autonomo all'intera gamma di minacce IoT nelle loro prime fasi, con illustrazione di casi concreti: come è stato sventato un attacco malware Mirai a una telecamera CCTV e come un attacco low-and-slow su un smart locker è stato neutralizzato dalla Cyber AI in pochi secondi.
- **Il 20 maggio alle ore 11.00: *From Threat Hunting to Infinity XDR vision: the Evolution of Endpoint Security.*** La combinazione di integrazione tecnologica e capacità di analisi avanzata sarà sempre più necessaria per consentire agli analisti della sicurezza di ottenere una visibilità contestuale sull'intero ecosistema: in questo Atelier gli esperti Clusit dimostreranno come semplificando la sicurezza in una singola piattaforma e dashboard in cloud, è possibile aiutare i team di sicurezza e gli analisti SOC a proteggere efficacemente

un'organizzazione contro gli attacchi informatici. XDR nello specifico permette una difesa proattiva grazie a una visibilità unificata su più vettori di attacco.

Tutti gli Atelier hanno una durata di 50 minuti circa e sono fruibili gratuitamente sulla piattaforma online di Security Summit Academy, con la possibilità per i partecipanti di interagire.

L'agenda completa degli appuntamenti è disponibile al sito securitysummit.it; la partecipazione è gratuita, [previa iscrizione](#). Se seguito in diretta e nella sua interezza, ogni Atelier dà diritto a 1 credito CPE.

Security Summit Academy è un'iniziativa di:

Clusit - Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica - i cui soci rappresentano oltre 500 aziende e organizzazioni. Clusit collabora, a livello nazionale, con diversi Ministeri, Authority e Istituzioni, con la Polizia Postale e con altri organismi di controllo. Inoltre, svolge un'intensa attività di supporto e di scambio con le Confederazioni Industriali, con numerose Università e Centri di Ricerca e con Associazioni Professionali e dei Consumatori. In ambito internazionale, Clusit partecipa a molte iniziative in collaborazione con i CERT, i CLUSI, la Commissione Europea, ITU (International Telecommunication Union), UNICRI (Agenzia delle Nazioni Unite che si occupa di criminalità e giustizia penale) e sostiene attivamente le attività di ENISA (European Union Agency for Cybersecurity). Ulteriori informazioni sulle attività del Clusit sono disponibili sul sito www.clusit.it.

Astrea, Agenzia di Comunicazione e Marketing, specializzata nell'organizzazione di eventi business live e digital nel mondo della tecnologia, e in particolare della Sicurezza Informatica. Con sede operativa a Milano, Astrea mette le competenze dei propri professionisti a disposizione delle organizzazioni per sviluppare soluzioni creative ed innovative volte a incrementare visibilità e ad acquisire autorevolezza sui mercati di riferimento. www.astrea.pro

Per ulteriori informazioni si prega di contattare:

Daniela Sarti
Ufficio Stampa Security Summit | Clusit
press@securitysummit.it - dsarti@clusit.it
Tel. 335 459432