

## Cybersecurity: round di investimento internazionale da 6 milioni di euro per Exein

- La startup romana di cybersecurity Exein ha chiuso un round di investimento di Serie A co-guidato da Future Industry Ventures e eCAPITAL e partecipato dall'attuale investitore United Ventures
- Exein costruisce soluzioni rivolte agli sviluppatori per mettere in sicurezza i dispositivi connessi, affrontando uno dei problemi centrali dell'Internet of Things (IoT)

Roma, 22 settembre 2021 - [Exein](#), la società di cybersecurity IoT con sede a Roma, annuncia oggi di aver chiuso un round di investimento di Serie A da 6 milioni di euro. L'aumento di capitale è co-guidato da [Future Industry Ventures](#), fondo di investimento dedicato al futuro dell'industria e consigliato dagli esperti di venture capital [Redstone](#), e [eCAPITAL Entrepreneurial Partners](#), società indipendente tedesca di venture capital focalizzata su investimenti DeepTech early-stage. Il round ha visto anche la partecipazione di [United Ventures](#), il fondo italiano venture capital specializzato in investimenti nelle tecnologie digitali che aveva guidato nel 2018 il primo round di Exein, a pochi mesi dalla fondazione della startup.

Insieme al numero di dispositivi *embedded* — pensiamo a router, telefoni, automobili, domotica, dispositivi industriali — aumenta la vulnerabilità alle falle di sicurezza e ai cyberattacchi. Secondo [Gartner](#), entro il 2022, il 70% delle organizzazioni che non hanno un aggiornamento del *firmware* (ovvero il software all'interno di ogni dispositivo connesso) rischierà violazioni a causa di una vulnerabilità del *firmware* stesso. In questo contesto, Exein ha sviluppato un set di strumenti open-source per la protezione e il monitoraggio remoto, progettato per aiutare i sistemi integrati a riconoscere e allontanare comportamenti indesiderati.

Questo è un nuovo approccio particolarmente adatto ai [30,9 miliardi di dispositivi IoT](#) che si prevede saranno in funzione entro il 2025: piuttosto che fare affidamento su misure esterne per mantenere questa tecnologia sicura, Exein si concentra sulla sicurezza intrinseca, incorporata, che agisce come un sistema immunitario che lavora dall'interno del dispositivo. Facile da integrare, la soluzione di Exein offre strumenti accessibili agli sviluppatori responsabili del *firmware*, ampliando così notevolmente l'accesso alla sicurezza.

L'aumento di capitale supporterà il processo di rafforzamento ed crescita internazionale della società; nonché lo sviluppo di nuovi prodotti che porteranno Exein ad espandersi in altri mercati industriali all'avanguardia nelle tecnologie IoT come l'automotive e il settore medicale. La società prevede anche di ampliare la propria squadra con l'assunzione di diversi profili ad alta specializzazione tecnologica.

Il fondatore **Gianni Cuozzo**, che ha avviato Exein nel 2018, afferma: "Le vulnerabilità IoT ed *embedded* sono in aumento. Crediamo che per rendere veramente sicuri l'Internet of Things e i sistemi integrati, gli sviluppatori abbiano bisogno di strumenti nuovi ed efficaci. La nostra missione è costruire il primo ecosistema al mondo per la cybersecurity, e siamo contenti di avere al nostro

fianco nuovi investitori come FIV, con cui condividiamo la convinzione del ruolo chiave della protezione dei dati e della cybersecurity nell'industria 4.0, e eCAPITAL, fondo DeepTech con una vasta rete internazionale ed esperienza negli investimenti in sicurezza informatica."

"Exein ha un team eccezionale e siamo rimasti colpiti dalla loro elegante soluzione per mettere in sicurezza qualsiasi dispositivo IoT", commenta **Philipp von Hagen**, Managing Partner di Future Industry Ventures. "Ci sono già stati alcuni casi d'uso impressionanti in diversi settori che hanno dimostrato l'ampia applicabilità dell'approccio di Exein. Questo a sua volta conferma l'enorme potenziale che Exein ha nell'aprire la strada alla sicurezza per l'Internet of Things. La missione di Future Industry Ventures è costruire il futuro dell'industria, il che significa da un lato maggiore connettività e IoT, ma anche, cosa fondamentale, cybersicurezza per i sistemi integrati. La sicurezza è indispensabile, e questo è esattamente il tipo di innovazione che crediamo renderà la produzione industriale più sicura, più trasparente, a prova di attacco, e migliore per tutti."

"Mentre gli approcci tradizionali alla sicurezza dei dispositivi integrati e IoT mirano a ridurre gli errori di programmazione nel *firmware*, la soluzione di Exein rileva i comportamenti malevoli durante il funzionamento dei dispositivi", commenta **Dirk Seewald**, Partner di eCAPITAL. "Con questo nuovo approccio, Exein è cresciuta in maniera rapida e significativa, attirando un enorme interesse nella comunità degli sviluppatori. Exein si inserisce perfettamente nel nostro portafoglio di startup di cybersecurity, supportate dal fondo dedicato alla cybersecurity di eCAPITAL."

---

#### About Exein

Exein è il primo framework Open Source per la sicurezza IoT. Progettato con una forte attenzione alla sicurezza developer-first, Exein cerca di affrontare l'enorme minaccia rappresentata dai dispositivi *embedded* e dalle vulnerabilità portate all'interno del loro *firmware*, fornendo agli sviluppatori strumenti semplici ed efficaci per identificare, bloccare e risolvere potenziali anomalie nei loro dispositivi IoT. Fondata nel 2018, oggi Exein sta lavorando con i principali partner globali nei settori delle infrastrutture critiche, automobilistico e delle infrastrutture di rete e la sua tecnologia *embedded* sta proteggendo attivamente più di 600'000 dispositivi IoT ogni giorno.

#### About Future Industry Ventures

Unica piattaforma a livello mondiale nell'ambito dell'Industria 4.0, FIV investe in tecnologie europee di scale-up al fine di elevare il loro potenziale a livello internazionale e costruisce aziende globali dell'ecosistema UE. Il focus è sulle innovazioni best-in-class che hanno la capacità di guidare il futuro dell'industria attraverso le tecnologie di digitalizzazione. L'obiettivo del fondo è quello di promuovere le scale-up dalla prima fase di crescita in poi e di costruire forti reti di partner tra Europa e Asia.

#### About eCAPITAL

eCAPITAL è una società di venture capital che fornisce finanziamenti in fase iniziale e di crescita a società tecnologiche nei settori del software e dell'informatica, della sicurezza informatica, dell'industria 4.0, dei nuovi materiali e delle tecnologie pulite. Fondata nel 1999, eCAPITAL supporta imprenditori determinati a costruire aziende con un significato duraturo. Diventare partner di eCAPITAL significa entrare a far parte di una rete internazionale di business leader, imprenditori, tecnologi e potenziali partner. eCAPITAL ha sede in Germania, gestisce attualmente fondi con oltre 280 milioni di euro in gestione ed è stato lead investor di alcune exit tedesche di grande successo come sonnen, Novaled o Jedox.

#### About United Ventures

United Ventures SGR SpA è un gestore italiano indipendente di Venture Capital specializzato in investimenti in società innovative nell'ambito delle tecnologie digitali. Fondata nel 2013 da Massimiliano Magrini e Paolo Gesess, United

Ventures gestisce oltre 300 milioni di euro raccolti da investitori istituzionali Italiani ed internazionali, ed ha ad oggi investito in oltre 25 società tecnologiche.

L'investimento di UV2 in Exein è supportato anche dal Fondo Europeo degli Investimenti tramite InnovFin Equity, con il sostegno finanziario dell'Unione Europea nell'ambito degli strumenti finanziari di Horizon 2020 e dello European Fund for Strategic Investments ("EFSI") istituito nell'ambito del piano di investimenti per l'Europa. Lo scopo dello EFSI è di sostenere il finanziamento e l'attuazione degli investimenti produttivi nell'Unione Europea e garantire un maggiore accesso ai finanziamenti.



L'investimento di UV2 in Exein è partecipato da United Ventures Il Lazio, fondo di investimento alternativo (FIA) italiano mobiliare riservato di tipo chiuso, cofinanziato dalla Regione Lazio attraverso il fondo di fondi FARE Lazio – sezione LAZIO Venture gestito da Lazio Innova S.p.A., nell'ambito del programma di incentivazione agli investimenti nel capitale di rischio delle startup e PMI attraverso il POR FESR 2014-2020. United Ventures Il Lazio co-investe parallelamente al fondo UV2 in progetti imprenditoriali basati nella Regione Lazio che abbiano un forte potenziale di innovazione tecnologica.



#### Press Contact

Redstone Digital GmbH

Linnéa Kusch

Mobil: +49 152 273 626 40

E-Mail: [linnea.kusch@redstone.vc](mailto:linnea.kusch@redstone.vc)

United Ventures

Giulia Margstahler

Mobile: +39 333 45 71 731

E-mail: [gmargstahler@unitedventures.it](mailto:gmargstahler@unitedventures.it)