

PRESSEMITTEILUNG

Asvin schließt erfolgreiche Seed-Finanzierung ab / Day of Internet Security

Seed-Finanzierung für asvin: Die Blockchain Founders Group, die Minol-ZENNER-Gruppe, BESTO GmbH, coinIX GmbH & Co. KGaA und die CV VC AG investieren in sichere und vertrauensvolle Lösungen, um Geräte im Internet der Dinge vor Cyber-Attacken zu bewahren.

Stuttgart, 08.02.2022

Das Stuttgarter Unternehmen asvin GmbH gibt passend zum heutigen Tag der Internetsicherheit den erfolgreichen Abschluss einer Seed-Finanzierungsrunde bekannt. Das Start-Up asvin bietet innovative Lösungen für **Security for Software in Supply Chains** und unterstützt Kunden bei der Sicherung von Datenlieferketten. Insgesamt konnte asvin in dieser Seed-Finanzierung von Investoren und Private Equity Gruppen mehr als **2 Millionen Euro** einsammeln.

Mirko Ross, Co-Founder von asvin und Entrepreneur, verfügt über mehr als 20 Jahre Erfahrung im ICT Business Development. Er betont die Wichtigkeit zuverlässiger Investoren: "Wir wachsen weiter und unsere Technologie ermöglicht neue Ansätze zur Absicherung bestehender Software und zukünftiger Software-Updates. Die jüngste Finanzierungsrunde verschafft uns die nötigen Mittel, um asvin noch stärker am Markt zu etablieren. Dank der Investoren werden wir auch weiterhin unserem Anspruch gerecht, schon bald zu den führenden Anbietern für Sicherheitslösungen digitaler Endgeräte im Internet der Dinge zu gehören. Durch die unkomplizierte und erfolgreiche Finanzierungsrunde können wir uns auf die Entwicklung weiterer hoch skalierbarer Anwendungen fokussieren und unser Geschäftsmodell verstärkt auf dynamischen Wachstum ausrichten."

Thomas Beyer, CEO von BESTO: "Die herausragenden Entwicklungen von asvin im Bereich der Cyber Security für das Internet of Things haben uns beeindruckt und daher haben wir gerne an dieser Finanzierungsrunde teilgenommen. Ziel unserer Investition ist es, das Wachstum von asvin zu beschleunigen und die angestrebte Technologieführerschaft bis 2025 zu erreichen."

Wolfgang Männel, Senior Partner der Blockchain Founders Group: "Angriffe auf Nuklearanlagen, selbstfahrende Autos oder Stromnetze sind nur ein Vorgeschmack darauf, was die Zukunft bringen kann, wenn die Software von IoT-Geräten nicht so robust und sicher wie möglich gemacht wird. asvin zeigt, wie man mithilfe von Blockchain-Technologie "Safety by Design" in den IoT Software Update Prozess einbauen kann. Als mehrfach prämiertes Award Winner passt asvin genau in unseren Investitionsbereich."

Olaf Hannemann Co-Founder & CIO von CV VC: " CV VC hat in asvin in der frühen Phase investiert und wird dieses Commitment nun nochmal stärken. Daher haben wir in dieser Seed Finanzierung teilgenommen, damit Team und Lösung schneller erfolgreich skalieren können. Als Venture-Capital Investoren sind wir stets auf der Suche nach Unternehmen, die den Markt mittels innovativer Technologien im Rahmen der Digitalisierung nachhaltig verändern können. Wir sind davon überzeugt, dass asvin auf einem guten Weg ist den Markt für Cyber Security Anwendungen und Software Tracking anzuführen. Wir freuen uns, weiterhin dabei sein zu dürfen."

Zeljko Petrina, Managing Director von Minol: " Minol ist Investor der ersten Stunde und wir sind begeistert von der Entwicklung und dem Fortschritt von asvin. Die aktuelle Seed Finanzierung ist ein Ausdruck der überzeugenden Lösung und des hervorragenden Teams. Um zu wachsen und seine bestehende Marktposition auszubauen, haben wir uns an der erneuten Finanzierungsrunde sehr gerne beteiligt. Der Markt für Cyber Security Anwendungen wächst seit Jahren rasant und asvin verfolgt das Ziel, sein Produktportfolio zu erweitern und die Lösungen auf zusätzliche Anwendungsfälle auszubauen."

Susanne Fromm, CEO von CoinIX: "Wir sehen das große Potenzial der Blockchain und den disruptiven Umbruch der industriellen Landschaft hierzulande, aber auch global. Die asvin GmbH zeigt wirtschaftlich beeindruckende Erfolge und die technologischen Möglichkeiten der Lösungen sind nicht nur außerordentlich vielversprechend, sondern auch dringend notwendig am Markt. Das Unternehmen hat enormes Wachstumspotenzial und zahlreiche Alleinstellungsmerkmale, die uns überzeugt haben, in das Unternehmen und seine Vision zu investieren.

Über die asvin GmbH

Die asvin GmbH wurde 2018 gegründet und entwickelt Open-Source-Anwendungen für das IoT. Mit den Lösungen wird der Softwarestand von vernetzten Geräten überwacht, Sicherheitslücken geschlossen und manipulationssichere Updates dokumentiert. Mit dem Angebot von asvin sind individuelle Update-Rollout-Pläne ebenso möglich wie das automatische Ausführen von schnellen Sicherheitsupdates im Krisenfall. Die Lösungen werden als "Software as a Service SaaS" angeboten, sind einfach zu bedienen und kostengünstig.

Über "Safer Internet Day"

Der "Safer Internet Day" klärt über den modernen Gefahren im Umgang mit persönlichen und personenbezogenen Daten auf und informiert über den richtigen Umgang mit dem Internet. Der Safer Internet Day wird seit 1995 jedes Jahr am 08.02.2022 begangen und inzwischen beteiligten sich 144 Nationen weltweit daran. In Deutschland unterstützen verschiedene Ministerien den Safer Internet Day, um die Gesellschaft für mehr Datensicherheit zu sensibilisieren.

Kontakt:

Stefanie Herrnberger, Head of Marketing

s.herrnberger@asvin.io

Website: <https://www.asvin.io>

Twitter: https://twitter.com/asvin_iot

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/asvin-gmbh/>

Christine Dinger, BCW GmbH

Christine.Dinger@bcw-global.com