

Persbericht Sweepatic NV

Directe vrijgave

Dinsdag, 9 juli 2019

Chris De Hous - ex-Trasys, ex-McKinsey - COO bij Belgisch cybersecurity bedrijf Sweepatic

Chris De Hous (55), ex-CEO van Trasys en ex-partner bij McKinsey & Company, wordt COO bij Sweepatic NV. Sweepatic is een cybersecurity reconnaissance platform dat internet facing assets monitort om bedrijven te beschermen tegen cyberaanvallen dat recent nog 1 miljoen euro ophaalde van eCAPITAL.

Sweepatic's unieke cybersecurity reconnaissance platform onthult en monitort de online voetafdrukken van bedrijven, 24/7 en wereldwijd. Sweepatic produceert actiegerichte inzichten en helpt het klanten om beter geïnformeerd, proactief en veerkrachtig te zijn tegen cyberaanvallen.

Chris De Hous - als lid van het directiecomité - zal zich richten op het helpen opschalen van het bedrijf. In het bijzonder zal hij de dagelijkse operaties op zich nemen die het bedrijf verzekeren dat passende commerciële, operationele, organisatorische aspecten aanwezig zijn.

"De combinatie van de enorme ervaring die Chris heeft opgedaan tijdens zijn indrukwekkende carrière met een innovatieve en ambitieuze cybersecurity-onderneming, zal vuurwerk opleveren. Ik ben een groot voorstander om complementaire mensen met verschillende ervaringen en achtergronden bij elkaar te brengen en hen te motiveren voor een gemeenschappelijk doel. Dit is lonend voor iedereen, niet alleen voor de onderneming zelf, maar vooral voor alle betrokkenen nu en in de toekomst", zegt co-founder & CEO Stijn Vande Castelee.

Chris De Hous was hiervoor CEO van Trasys dat deel was van Ackermans & van Haaren en CNP, en partner bij McKinsey & Company waar hij de Europese Software & Services Practice leidde. Hij wil het bedrijf verder helpen uitbouwen en doen groeien. Hij ziet volop groeimogelijkheden gebaseerd op de sterke technologie die Sweepatic ontwikkelde onder meer door het verder internationaliseren en het verder uitbouwen van partnerships.

"Ik ben ervan overtuigd dat Sweepatic een grote toekomst heeft en met eCAPITAL is Stijn erin geslaagd een zeer sterke partner aan boord te krijgen om de groei van de onderneming te versnellen. Ik was aangetrokken door Sweepatic's unieke oplossing in de snel groeiende cybersecurity markt en door de dynamische omgeving van een start-up waar ik mijn ervaring en netwerk kan toevoegen ", aldus De Hous.

Met een 12% CAGR, wordt verwacht dat de cybersecurity markt 300 miljard USD bereikt tegen 2024. De toename van cybercriminaliteit – en dus ook het belang van cybersecurity – wordt gedreven door de exponentiële groei van digitale assets en hun connectiviteit.

Over Sweepatic NV

Sweepatic, gevestigd in Leuven, is een innovatieve data driven cybersecurity onderneming die actief is op globale schaal. Sweepatic's unieke reconnaissance platform onthult, monitort en analyseert de online voetafdrukken van bedrijven, 24/7 en wereldwijd. Via het platform, produceert Sweepatic Sweepatic actiegerichte inzichten en helpt het klanten om beter geïnformeerd, proactief en veerkrachtig te zijn tegen cyberaanvallen aangaande hun internet-facing assets op grote schaal.

Sweepatic is opgericht in 2016 en nam deel aan de Start it @KBC incubator en het CyLon programma. Voor meer informatie over Sweepatic, bezoek www.sweepatic.com of volg Sweepatic op [Twitter](#) en [LinkedIn](#).

Over eCAPITAL entrepreneurial Partners AG

eCAPITAL AG, gevestigd in Münster, is een capital management bedrijf voor alternatieve investeringsfondsen (AIF) conform de EuVECA Regelgeving. Het bedrijf is een van de leidinggevende investeerders van risicodragend kapitaal in Duitsland en steunt actief – sinds 1999 - innovatieve ondernemers in veelbelovende sectoren. De focus ligt bij snelgroeiende bedrijven in software / IT, industrie 4.0, cleantech en nieuwe materialen segmenten. eCAPITAL beheert momenteel fondsen met een subscription kapitaal van meer dan 220 miljoen euro. Voor meer informatie: www.ecapital.de

Contact

Sweepatic NV
Stijn Vande Castele
Kapeldreef 60
3001 Leuven, Belgium
Tel.: +32 499 99 85 19
eMail: info@sweepatic.com
www.sweepatic.com