

Dec 13, 2018

xorlab raises 1.9 million Swiss francs to free the world from phishing & Co.

Zurich – Swiss cybersecurity startup xorlab has raised 1.9 million Swiss francs in a financing round. The spin-off from the Federal Institute of Technology in Zurich develops and sells machine intelligent email security solutions.

xorlab's security platform ActiveGuard helps companies regain trust in their email conversations by intelligently detecting and filtering known and unknown email attacks such as phishing attempts and malware attacks. To do this, the company uses modern technologies such as machine learning and advanced algorithms to analyze attachments at runtime.

“Cybercrime has become a major problem in our economy”, says CEO and co-founder Antonio Barresi. “Cybercriminals make effective use of email to deliver their attacks. With 9 out of 10 attacks starting with an email and with damages per breach quickly reaching millions, companies and their employees need better solutions to minimize their risk when communicating over email.”



The xorlab team. In the back (from left to right): Adrian Kyburz, Zeno Koller, Antonio Barresi, Matthias Ganz, Dominic Plangger, Christine Jenny; front: Christian Hagedorn, Stefan Dietiker, Jakob Kanter

The effectiveness of ActiveGuard in filtering phishing and other dangerous attacks already convinced private bank Julius Bär, leading software provider Netcetera and one of the top 5 Swiss banks to integrate xorlab's platform into their infrastructure.

xorlab, ranked one of Switzerland's TOP 100 startups in 2018, will use the fresh capital to accelerate market expansion. The round's investors include Zürcher Kantonalbank and Hasler Stiftung as well as veterans from the security and financial services industry.

Contact:
Adrian Kyburz
adrian.kyburz@xorlab.com

13. Dez. 2018

xorlab schliesst eine 1.9 Millionen Finanzierungsrunde, um die Welt von Phishing & Co. zu befreien

Zürich – Das Schweizer Cybersicherheitsunternehmen xorlab hat eine Finanzierungsrunde in der Höhe von 1.9 Millionen Franken geschlossen. Das Spinoff der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich entwickelt und vertreibt die intelligente Emailsicherheitsplattform ActiveGuard.

ActiveGuard hilft Unternehmen dabei, das Vertrauen in ihre Email-Kommunikation zurückzugewinnen, indem sie bekannte und unbekannte Angriffe wie z.B. Phishing und Malware erkennt und diese aus dem Emailverkehr herausfiltert. Dabei setzt das Unternehmen gezielt auf moderne Technologien wie Machine Learning und eigene Algorithmen zur Analyse von Attachments zur Laufzeit.

"Cyberkriminalität ist zu einem großen Problem unserer Wirtschaft geworden", sagt CEO und Mitgründer Antonio Barresi. "Cyberkriminelle nutzen Emails sehr effektiv für ihre Angriffe. 9 von 10 erfolgreichen Angriffen starten mit einer bösartigen Email und diese Angriffe können schnell Schäden in Millionenhöhe verursachen. Es wird Zeit, dass Unternehmen und ihre Mitarbeiter Lösungen erhalten, mit denen sie ihr Risiko im Emailverkehr endlich minimieren können."



Das xorlab Team. (v.l.n.r) stehend: Adrian Kyburz, Zeno Koller, Antonio Barresi, Matthias Ganz, Dominic Plangger, Christine Jenny; sitzend: Christian Hagedorn, Stefan Dietiker, Jakob Kanter

Die Effektivität von ActiveGuard bei der Filterung von Phishing und anderen gefährlichen Angriffen überzeugt erste Kunden. So nutzen die Privatbank Julius Bär, das führende Softwarehaus Nectetera und weitere Schweizer Unternehmen die Sicherheitsplattform von xorlab.

Das Top 100 Startup xorlab wird das frische Kapital nutzen, um seine Marktexpansion zu beschleunigen. Zu den Investoren der Runde gehören die Zürcher Kantonalbank und die Hasler Stiftung sowie Veteranen aus der Security- und Finanzbranche.

Kontakt:
Adrian Kyburz
adrian.kyburz@xorlab.com