



**Logpoint erwirbt Muninn, um Unternehmen dabei zu helfen, ihre Sicherheitsleistung mit stärkerer Cybersicherheitstransparenz zu verbessern**

01.10.2024 09:00 CEST

## **Logpoint erwirbt Muninn, um Unternehmen dabei zu helfen, ihre Sicherheitsleistung mit stärkerer Cybersicherheitstransparenz zu verbessern**

**Die Akquisition erweitert Logpoints SIEM basierte Cyber Defense Plattform um KI-gesteuerte NDR Fähigkeiten.**

**KOPENHAGEN, Dänemark, 1. Oktober 2024** – [Logpoint](#) gibt die Übernahme des dänischen Cybersicherheitsunternehmens [Muninn](#) bekannt, einem KI-gesteuerten Anbieter von Network Detection & Response, um der

wachsenden Nachfrage nach fortschrittlicher Sichtbarkeit zur effizienten Erkennung und Reaktion auf Cyberbedrohungen gerecht zu werden. Die Akquisition stärkt Logpoints Security Information and Event Management (SIEM)-basierte Cyber Defense Plattform mit KI-gesteuerter NDR und markiert den nächsten Schritt von Logpoint auf dem Weg zu einem europäischen Cyber-Sicherheitskraftwerk, das regionalen Zugang zu hochwertigen Sicherheitsergebnissen bietet.

„Geopolitische Unruhen, ein Mangel an Cybersecurity-Talenten und die Kommerzialisierung von Malware haben die Cybersicherheitslandschaft komplexer gemacht. Unternehmen und MSSPs benötigen einen vielschichtigen Ansatz für die Cybersicherheit, um Bedrohungen zu erkennen und effektiv darauf zu reagieren. Mit Muninn können wir unser Angebot erweitern“, sagt Mikkel Drucker, CEO von Logpoint. „Gemeinsam schaffen wir einen Mehrwert für unsere Kunden und MSSP-Partner, indem wir ihre Chancen, Cyberangriffe zu verhindern, durch die vorteilhafte Kombination von KI-gesteuertem NDR, SIEM und Automatisierung drastisch verbessern. Wir beschleunigen die Innovation von KI-gestützten Produkten, um die Sicherheitslage zu verbessern und Cyberrisiken zu minimieren, und wir vereinen komplementäre Kompetenzen unserer jeweiligen Teams.“

Das kombinierte Angebot verbessert die Transparenz und die Threat Detection, Investigation und Response (TDIR) erheblich. Damit erhöhen sich die Chancen von Unternehmen und Managed Security Service Providern (MSSPs), sich sicher in der komplexen Bedrohungslandschaft zu bewegen. Gartner berichtet, dass Unternehmen, die SIEM, NDR und Endpoint Detection and Response (EDR) integrieren, 50 Prozent schneller auf Security-Vorfälle reagieren. Die NDR-Lösung von Muninn ergänzt die Cyber Defense Plattform von Logpoint um eine umfassende Netzwerktransparenz, verbessert TDIR und ermöglicht es Kunden, Cyberattacken in Echtzeit zu verhindern. Darüber hinaus lassen sich die Lösungen von Logpoint problemlos mit anderen Cybersecurity-Produkten integrieren, so dass Kunden ihr eigenes EDR einbringen können, um eine vollständige Transparenz in allen Umgebungen zu erreichen.

„Wir haben in Logpoint investiert, um die digitale Gesellschaft zu sichern und die UN-Ziele für nachhaltige Entwicklung (SDG) Nr. 9 zum Aufbau einer widerstandsfähigen Infrastruktur und Nr. 16 zur Förderung effektiver, rechenschaftspflichtiger und transparenter Institutionen und des öffentlichen Zugangs zu Informationen zu unterstützen“, sagt Jacob Frandsen, Partner bei Summa Equity, Mehrheitseigentümer von Logpoint. „Muninn unterstützt die

gleichen SDGs wie Logpoint. Gemeinsam werden sie die Wirkung verstärken, und es ist ein wichtiger Schritt auf dem Weg von Logpoint, ein europäisches Cyber-Sicherheitskraftwerk zu werden und die Cyber-Resilienz in ganz Europa zu verbessern.“

Logpoint hat ein Labs-Team unter der Leitung von CTO Christian Have gegründet, um Security Research und KI-Innovationsprojekte voranzutreiben, die es Unternehmen und MSSPs erleichtern, Cyber-Bedrohungen und -Risiken zu bewältigen. Die talentierten KI-Experten und Technologien von Muninn werden die Arbeit von Labs bereichern. Das gesamte Muninn-Team, einschließlich des CEO und Gründers von Muninn, Andreas Wehowsky, schließt sich Logpoint an. Wehowsky hält einen Master of Science in Informatik und Luft- und Raumfahrttechnik vom MIT und verfügt über mehr als 20 Jahre Erfahrung mit KI- und Machine Learning (ML)-Implementierungen und IT-Projekten in Unternehmen.

„Wir freuen uns darauf, ein Teil von Logpoint zu werden und unsere Möglichkeiten zu erweitern, mittelständischen Unternehmen zu helfen, widerstandsfähiger zu werden“, sagt Andreas Wehowsky. „Viele mittelständische Unternehmen haben mit begrenztem Personal für Cybersicherheit zu kämpfen, um die Anforderungen an die Cybersicherheit zu erfüllen und ihr Geschäft und ihre Umgebung zu schützen. Durch den Zusammenschluss mit Logpoint können wir unsere Wirkung verstärken und es den Sicherheitsteams erleichtern, sich gegen Cyberangriffe zu verteidigen, sodass Organisationen sich auf das Wesentliche konzentrieren können. Und genau das ist es, was wir brauchen, um die kritischen digitalen Dienste und Infrastrukturen zu schützen, von der wir alle abhängen.“

Logpoint ist der größte SIEM-Anbieter in Europa. Zusätzlich zu SIEM bietet Logpoint Automatisierungs-, Fallmanagement- und Verhaltensanalysefunktionen, die Unternehmen und die MSSPs, die sie bedienen, dabei unterstützen, Cyberbedrohungen zu erkennen, zu untersuchen und darauf zu reagieren sowie NIS 2, GDPR und andere Daten- und Cybersicherheitsvorschriften einzuhalten. Die Lösungen von Logpoint sind so konzipiert, dass sie den europäischen Gesetzen entsprechen und die Daten schützen. So ist Logpoint beispielsweise der einzige europäische SIEM-Anbieter mit einer Common Criteria EAL3+-Zertifizierung, die von NATO-Organisationen gefordert wird, und zeigt damit, dass seine Systeme robust und auf neue Bedrohungen vorbereitet sind.

---

## Über Logpoint

Logpoint unterstützt Unternehmen und Partner beim Schutz vor Cyberangriffen und bei der Rationalisierung von Sicherheitsabläufen, indem es hochentwickelte Technologie mit einem tiefgreifenden Verständnis für die Herausforderungen der Kunden kombiniert. Logpoints Lösung zur Erkennung, Untersuchung und Reaktion auf Bedrohungen, die auf konvergierten [SIEM](#)-, [Verhaltensanalyse](#)-, [Automatisierungs](#)- und [Case-Management](#)-Technologien basiert, ermöglicht es europäischen Unternehmen, durch qualitativ hochwertige Daten, kontinuierlich aktualisierte Sicherheitsinhalte, flexible Bereitstellungsoptionen und die branchenweit beste vorhersehbare Lizenzierung Sicherheitsergebnisse an jedem Standort zu erzielen. Logpoint hat seinen Hauptsitz in Kopenhagen, Dänemark, und ist der einzige europäische SIEM-Anbieter mit einer Common Criteria EAL3+ Zertifizierung. Dies zeigt den verstärkten Fokus von Logpoint auf Datenschutz und die Einhaltung von Daten- und Cybersicherheitsvorschriften. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.logpoint.com>.

## Über Muninn

Muninn bietet hochmoderne Cybersicherheitslösungen, die Unternehmen dabei helfen, ihre wertvollsten digitalen Assets und Infrastrukturen vor sich entwickelnden Cyberbedrohungen zu schützen. Die Lösungen AI Detect und AI Prevent von Muninn nutzen fortschrittliche KI-Technologien und bieten Netzwerkerkennung und Reaktionsmöglichkeiten in Echtzeit, die es Unternehmen ermöglichen, Cyber-Risiken proaktiv zu identifizieren und zu minimieren. Kunden profitieren von einem verbesserten Einblick in ihre Netzwerke, einer schnelleren Erkennung von Bedrohungen und einer leistungsstarken Verteidigung gegen bekannte und unbekanntes cyberkriminelle Taktiken, wodurch potenzielle Schäden minimiert und die betriebliche Widerstandsfähigkeit sichergestellt werden. Muninn wurde 2016 von Ingenieuren und Informatikern des Massachusetts Institute of Technology (MIT) gegründet und hat die Cybersicherheitslandschaft schnell verändert. Muninn hat seinen Hauptsitz in Kopenhagen, Dänemark, und verfügt über ein vielfältiges Expertenteam, das sich dafür einsetzt, die Grenzen der Innovation zu erweitern. Mit einem Schwerpunkt auf professioneller Entwicklung und Zusammenarbeit ist Muninn weiterhin ein Vorreiter bei KI-gestützten Cybersicherheitslösungen und bietet zuverlässigen Schutz in einer sich ständig verändernden Bedrohungsgebung.

## Kontaktpersonen



**Maimouna Corr Fonsbøl**

Pressekontakt

PR Manager

PR & Communications

[mcf@logpoint.com](mailto:mcf@logpoint.com)

+45 25 66 82 98