

**Pressekontakt**

Kafka Kommunikation GmbH &amp; Co. KG

Bastian Hallbauer

089 747470580

[bhallbauer@kafka-kommunikation.de](mailto:bhallbauer@kafka-kommunikation.de)

## **Rainer Rehm, CISSP, wird zum Mitglied des (ISC)<sup>2</sup> Europe, Middle East and Africa Advisory Council ernannt**

Das gemeinnützige Gremium unterstützt Cyber Security-Experten dabei, der Gesellschaft etwas zurückzugeben und die Entwicklung des Berufsstands voranzutreiben

**London, GB/München, Deutschland 23. Mai 2016** – [\(ISC\)<sup>2</sup>](#) (“ISC-squared”) kündigt heute die Ernennung von Rainer Rehm, CISSP, als Mitglied des (ISC)<sup>2</sup> Europe Middle East and Africa Advisory Council (EAC) an. Als gemeinnütziges Gremium stellt das EAC eine Plattform für Sicherheitsexperten bereit, um in verschiedenen Projekten zusammenzuarbeiten, die Einfluss auf die tägliche Arbeit in der Cyber Security nehmen. Die Ernennung resultiert aus der Anerkennung seiner langjährigen Bereitschaft seine Expertise in Aus- und Weiterbildungsprogrammen einzubringen sowie für sein Engagement für die Informationssicherheits-Community in Deutschland. Seine Tätigkeit beim (ISC)<sup>2</sup> Chapter Deutschland e.V. bleibt davon unberührt, so dass er für das Chapter auch weiterhin als Vorstand fungiert.

Als Mitglied des EAC wird Rainer Rehm aktiv in Initiativen involviert, bei denen es um die Fortentwicklung des Berufsstands geht und Stellung zu kritischen Themen nehmen. Mit diversen Anstrengungen wird er die Arbeit der EAC Policy Work Group bei regulativen Prozessen unterstützen. Derzeit arbeitet er an Berichten, um wichtige Bedenken zur Implementierung der neuen europäischen Network Information Security Directive (NIS) zu adressieren. Dabei baut er auf den Erfahrungen der Einführung des deutschen IT-Sicherheitsgesetzes auf, das letztes Jahr in Kraft getreten ist. Darüber hinaus wird er über die Gesetzeslage in Deutschland auf der InfoSecurity Europe in London am 9. Juni sprechen: <http://www.infosecurityeurope.com/en/Sessions/22765/The-New-Era-in-Cybersecurity-Legislation-Learning-from-the-German-Experience>

„Die Ernennung zum Mitglied im EAC macht mich sehr stolz, schließlich handelt es sich dabei um eine Herausforderung mit zahlreichen komplexen Aufgaben. Die Branche der Informationssicherheit wandelt sich und das hat Auswirkungen auf die gesamte Community.

Als mitgliedergeführte Organisation, ist die (ISC)<sup>2</sup> nicht nur ein verlässlicher Partner für die Industrie, sondern für die Gesellschaft als Ganzes,“ sagt Rainer Rehm.

(ISC)<sup>2</sup>'s Global Advisory Councils werden aus erfahrenen Informationssicherheits-Experten aus den betreffenden Regionen zusammengestellt. Das Gremium berät die (ISC)<sup>2</sup> und vertritt die Informationssicherheits-Community. Das EMEA Council war bislang aktiv dabei die Belange der Cyber Security in die Informatik und Computerwissenschaften, in die Aufklärung von Gefahren im Internet an Schulen, die Festsetzung von Standards für erforderliche Fähigkeiten in der Informationssicherheit sowie in Angelegenheiten zu Richtlinien und Gesetzen einzubringen. Darüber hinaus ist es seine Aufgabe aktuelle Trends zu beleuchten und bei Möglichkeiten zur Entwicklung des Berufsstandes zu beraten.

„Cybersicherheits- und Informationssicherheits-Experten sind meistens sehr engagiert, um der Gesellschaft etwas zurückzugeben und ihre geschätzte und einzigartige Perspektive ihrer täglichen Arbeit zu teilen. Rainer hat unermüdlich daran gearbeitet, um in diesem Bereich die Entwicklung zu unterstützen sowie für eine breite Wahrnehmung der Thematik gesorgt. Wir freuen uns nun mit ihm auf breiterer EMEA-Ebene zu arbeiten,“ sagt Dr. Adrian Davis, CISSP, (ISC)<sup>2</sup> Managing Director, EMEA.

Rainer Rehm bringt in das Council seine Erfahrung als Information Security Manager bei MAN ein, dort ist er verantwortlich für das Management des Information Security Office und das Information Security Management System. Er ist ein Gründungsmitglied des (ISC)<sup>2</sup> Chapter Deutschland, <https://www.isc2chapter-germany.org/startseite/>, das über aktive Gruppen in Düsseldorf, Köln, Berlin und München verfügt und als Multiplikator bei der Allianz für Cybersicherheit agiert, eine Initiative des BSI und des Bitkom. Er trägt außerdem regelmässig zur Weiterentwicklung und Aktualisierung des (ISC)<sup>2</sup> CBK, einem Kompendium mit grundlegenden Informationen über sichere Infrastrukturen und Cyber- sowie Software-Sicherheitsthemen bei, die die (ISC)<sup>2</sup> Zertifizierungen unterstützen. Vor seiner aktuellen Tätigkeit war er in einer Seniorposition in der Informationssicherheits-Abteilung von Nokia Siemens Networks tätig und arbeitete als Berater für internationale Firmen wie CompuServe und Softlab. Zusätzlich zu seiner beruflichen Tätigkeit und den Aufgaben bei der (ISC)<sup>2</sup> lehrt er Informationssicherheit und Datenschutz an deutschen Weiterbildungseinrichtungen in München. Rainer Rehm ist offizieller Trainer der (ISC)<sup>2</sup>. Er studierte Informationssicherheit an der Technische-Universität in München und hält die Zertifizierungen CISSP, CISM und CCI München.

###

### Über (ISC)<sup>2</sup>

Gegründet im Jahr 1989, ist die (ISC)<sup>2</sup> die größte gemeinnützige Organisation von zertifizierten Informations- und Softwaresicherheits-Fachkräften weltweit mit beinahe 114.000 Mitgliedern in mehr als 160 Ländern. Weltweit als Gold Standard anerkannt, gibt

die (ISC)<sup>2</sup> die Zertifizierungen Certified Authorization Professional (CAP<sup>®</sup>), Cyber Forensics Professional (CCFP<sup>SM</sup>), Certified Cloud Security Professional (CCSP<sup>®</sup>), Certified Information Systems Security Professional (CISSP<sup>®</sup>) und die dazugehörigen Schwerpunkte, Certified Secure Software Lifecycle Professional (CSSLP<sup>®</sup>), HealthCare Information Security und Privacy Practitioner (HCISPP<sup>SM</sup>) und Systems Security Certified Practitioner (SSCP<sup>®</sup>), um Anwärter zu qualifizieren. Die Zertifizierungen von (ISC)<sup>2</sup> gehören zu den ersten Berechtigungsnachweisen der Informationstechnologie, die die strengen Anforderungen des ISO/IEC Standards 17024 erfüllen – einem globalen Benchmark zur Bewertung und Zertifizierung von Personal. (ISC)<sup>2</sup> bietet außerdem Weiterbildungsprogramme und -dienstleistungen auf Grundlage seines CBK<sup>®</sup>, einem Kompendium aus Themen der Informationssicherheit. Weitere Informationen finden Sie unter [www.isc2.org](http://www.isc2.org).

© 2016, (ISC)<sup>2</sup> Inc., (ISC)<sup>2</sup>, CAP, CCFP, CISSP, CSSLP, HCISPP, SSCP und CBK sind eingetragene Handelsmarken, und CCSP ist eine registrierte Dienstleistungsmarke von (ISC)<sup>2</sup>, Inc.

###