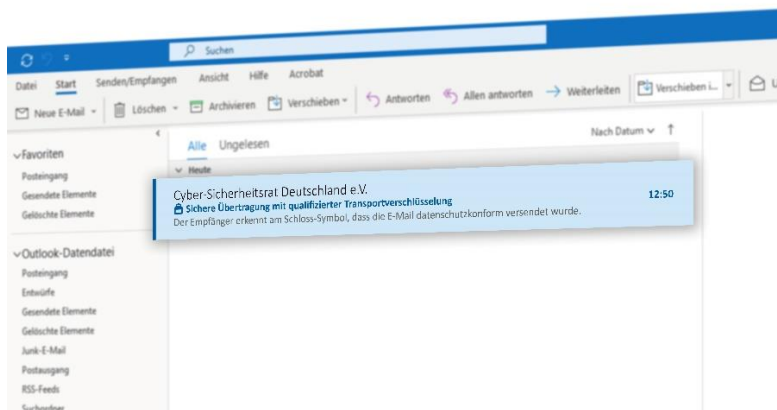


**PRESSEMITTEILUNG**

**Cyber-Sicherheitsrat Deutschland e.V. kooperiert mit Datenschutz-Innovator – comcrypto GmbH überträgt wichtige Datenschutz-Prinzipien auf den E-Mail-Versand**

E-Mails sind unsicher, wenn sie nicht verschlüsselt werden. E-Mails zu verschlüsseln aber bedeutete bisher, höheren Aufwand und erschwertes Handling in Kauf zu nehmen. Das Neumitglied des Cyber-Sicherheitsrat Deutschland e.V. comcrypto GmbH hat dieses Dilemma mithilfe der qualifizierten Transportverschlüsselung gelöst. Das neue Verfahren wurde von der Datenschutzkonferenz des deutschen Bundes und der Länder gerade erst veröffentlicht und ist ab sofort flächendeckend verfügbar.

"Wir freuen uns sehr, mit der comcrypto GmbH einen echten Innovator im Cyber-Sicherheitsrat Deutschland e.V. begrüßen zu dürfen. Ihre innovative Lösung gibt der deutschen Wirtschaft, aber auch der öffentlichen Verwaltung neue Möglichkeiten an die Hand, mit Kunden und Kundinnen, Mitarbeitenden sowie Bürgern und Bürgerinnen auch bei sensiblen Themen direkt per E-Mail zu kommunizieren. Es ist eine Auszeichnung für den IT-Standort Deutschland, dass eine so wichtige Lösung für mehr Datensicherheit von einem deutschen Unternehmen und unter Anwendung der weltweit strengsten Datenschutzrichtlinien bereit gestellt wird", erläutert sagt Hans-Wilhelm Dünn, Präsident des Cyber-Sicherheitsrat Deutschland e.V.



Der **Cyber-Sicherheitsrat Deutschland e.V.** wurde im August 2012 von namhaften Persönlichkeiten gegründet. Der in Berlin ansässige Verein ist politisch neutral und berät Unternehmen, Behörden und politische Entscheidungsträger im Bereich Cyber-Sicherheit. Zu den Mitgliedern des Vereins zählen große und mittelständische Unternehmen, Betreiber kritischer Infrastrukturen sowie Bundesländer und Bundesinstitutionen, Experten und politische Entscheider mit Bezug zum Thema Cyber-Sicherheit. Über seine Mitglieder repräsentiert der Verein mehr als drei Millionen Arbeitnehmer aus der Wirtschaft und knapp zwei Millionen Mitglieder aus Verbänden und Vereinen. Der Cyber-Sicherheitsrat Deutschland e.V. informiert und unterstützt mit vielfältigen Angeboten seine Mitglieder und richtet seine Tätigkeiten an deren operativen und betrieblichen Bedürfnissen aus.

Die **comcrypto GmbH** sitzt in Chemnitz und forscht und entwickelt seit 2013 an der sicheren Datenübertragung im Internet. Die nun vorgestellte Datenschutz-Lösung comcrypto MXG ist mit jedem E-Mail-Server kompatibel.

**V.i.S.d.P.:** Hans-Wilhelm Dünn, Präsident, Cyber-Sicherheitsrat Deutschland e.V.

**Kontakt:** Florian Till Patzer, Leiter des Präsidialbüros; Telefon: 030 / 6796 365 26, Email: patzer@cybersicherheitsrat.de

Cyber-Sicherheitsrat Deutschland e.V. • Bertha-Benz-Straße 5 • 10557 Berlin • Tel.: (+49)30 6796365 28 • Fax: (+49)30 6796365 29  
Email: info@cybersicherheitsrat.de • [www.cybersicherheitsrat.de](http://www.cybersicherheitsrat.de)

Präsidium: Hans-Wilhelm Dünn (Präsident)  
Prof. Dr. Dr. h.c. Werner Weidenfeld (Vizepräsident) • Prof. Dr. Andre Döring • Philipp v. Saldern • Hartmut Ziebs  
Amtsgericht: Charlottenburg (Berlin) • Vereinsregisternummer: VR 31808B  
Bank: Berliner Sparkasse • IBAN DE76 1005 0000 0190 1531 21 • BIC BELA2333