

AxiCom-PR, TC TrustCenter Nr. 13/09, November 2009

TC TrustCenter Zertifikate im Duo mit zentraler Gateway-Lösung enQsig für maximalen Schutz und rechtssicheren E-Mail-Verkehr

Umfassender Schutz, leichter Einstieg, viele Möglichkeiten: sicher kommunizieren mit TC TrustCenter und Net at Work

Hamburg, 30. November 2009 – Der TC Certificate Partner und Anti-Spam-Spezialist Net at Work Netzwerksysteme liefert mit seiner neuen enQsig Gateway-Software E-Mail-Verschlüsselung und elektronische Signatur jetzt direkt aus einer Hand. In Kombination mit dem breiten Portfolio an Zertifikaten von TC TrustCenter bietet enQsig Gateway von Net at Work Unternehmen einen umfassenden Datenschutz für E-Mails. Darüber hinaus kann die Lösung einfach um einen zuverlässigen Schutz gegen Viren-, Spam- und Phishing-Angriffe erweitert werden. Flexible Ausbaustufen der Lösung ermöglichen einen maßgeschneiderten E-Mail-Schutz, der sich an die jeweiligen Transaktionsbedürfnisse von Unternehmen individuell anpassen lässt und auch komplexe Sicherheitsanforderungen zuverlässig erfüllt.

Im Rahmen der Partnerschaft zwischen TC TrustCenter und Net at Work können Unternehmen die Net at Work Software enQsig als zentrales Gateway jetzt in Verbindung mit den weltweit anerkannten Zertifikaten von TC TrustCenter einsetzen und beides aus einer Hand beziehen. Alle Unternehmen, die eine vertrauliche, datenschutzkonforme und rechtssichere E-Mail-Kommunikation benötigen, lösen so gleich zwei wichtige Schlüsselaufgaben bequem und zentral: Die automatische Verschlüsselung durch enQsig sorgt dafür, dass nur die vorgesehenen, gültigen Adressaten die Nachricht lesen können. Die digitale Signierung, beispielsweise mittels eines TC Gateway Certificate, stellt die Authentizität der Nachricht und des Absenders hundertprozentig sicher. Gleichzeitig bietet Net at Work mit NoSpamProxy einen zuverlässigen und umfassenden Schutz gegen Spam- und Phishing-E-Mails, die sicher erkannt und zentral geblockt werden.

Für besondere kundenspezifische Anforderungen ist die integrierte Gesamtlösung zudem in vielfältigen flexiblen Ausbaumöglichkeiten verfügbar. Unternehmen können die Vertraulichkeit und Authentizitätsnachweise darüber hinaus durch einzelne Benutzerzertifikate zusätzlich individuell verstärken und diese gleichzeitig bequem mit dem TC ID Store verwalten. TC ID Store ist eine von TC TrustCenter gemanagte Lösung für die kostengünstige Verwaltung aller im Unternehmensumfeld benötigten Zertifikate.

„Wir freuen uns über die Zusammenarbeit mit Net at Work. Kunden erhalten durch die Funktionsfülle der enQSign Software im Verbund mit den vielen Möglichkeiten und Sicherheitsstufen unseres Zertifikatsangebots eine sehr flexible, je nach Unternehmenssituation ausbaubare Lösung“, erklärt Dr. Gunter Weinerth, Produktmanager bei TC TrustCenter. „Die Sicherstellung einer vertraulichen,

verbindlichen und vor allem auch datenschutzkonformen E-Mail-Kommunikation wird damit leicht möglich. Unternehmen können sich darauf verlassen, dass die komplexen Anforderungen an ihre E-Mail-Sicherheit direkt in einer Lösung und aus einer Hand erfüllt werden.“

Uwe Ulbrich, Geschäftsführer von Net at Work, erläutert die Vorteile der neuen Lösung: „Über die Kooperation mit TC TrustCenter sind wir in der Lage, unseren Partnern und Kunden ergänzend zu unserer Software die notwendigen Zertifikate und Signaturkarten anbieten zu können. Das breite Zertifikatssortiment des leicht zu bedienenden TC ID Stores sowie das flexible TC Certificate Partner Konzept haben uns überzeugt. Für uns ist in erster Linie der schlanke und einfache Bestellprozess aus einer Hand wichtig, um die doch immer noch komplexen Themen Verschlüsselung und Signatur leichter in den Markt zu bringen.“

Weitere Informationen sind unter <http://www.enqsig.de> verfügbar.

Über Net at Work

Die Net at Work Netzwerksysteme GmbH ist ein seit 1995 bestehendes Software- und Systemhaus mit Sitz in Paderborn (www.netatwork.de). Die beiden Gründer und Gesellschafter des Unternehmens sind der Geschäftsführer Uwe Ulbrich sowie Frank Carius. Seit 2005 vertreibt Net at Work die Anti-Spam-Lösung NoSpamProxy, die der renommierte Exchange-Spezialist Frank Carius speziell für den Unternehmenseinsatz konzipiert hat (www.nospamproxy.de). NoSpamProxy wehrt Spam bereits vor dem Server ab, anstatt ihn – wie herkömmliche Anti-Spam-Lösungen es tun – nur zu sortieren. Zugleich stellen ein Bonuspunkte-System für bekannte E-Mail-Adressen (Level of Trust) und automatische Benachrichtigungen an die Absender geblockter Nachrichten sicher, dass erwünschte E-Mails in jedem Fall ankommen. NoSpamProxy wird über qualifizierte Fachhandelspartner vermarktet und ist im gesamten deutschsprachigen Raum erhältlich. Als Systemhaus und Microsoft Certified Gold Partner bietet Net at Work mittelständischen Unternehmen aus allen Branchen zudem Lösungen zur Optimierung ihrer Geschäftsprozesse. Nicht zuletzt im Umfeld von Microsoft-Lösungen verfügt Net at Work über zertifiziertes Expertenwissen. Zu den rund 700 Unternehmenskunden, die auf die Anti-Spam-Lösung NoSpamProxy vertrauen, zählen unter anderem: Caritasverband Düsseldorf e.V., Deutscher Entwicklungsdienst GmbH, Ritzenhoff AG und Vogel IT-Medien GmbH.

Weitere Informationen stehen unter www.netatwork.de zur Verfügung.

Über TC TrustCenter

TC TrustCenter ist einer der weltweit führenden Anbieter für Lösungen zum Lifecycle-Management digitaler Zertifikate auf Basis von Public Key Infrastrukturen. Seine einzigartigen On Demand Digital Identity Lösungen zeichnen sich durch Kosteneffizienz, höchste Sicherheit und schnellstmögliche Implementierung aus. Beim Design und der Implementierung komplexer Lösungen berät TC TrustCenter seine Kunden mit einem Team erfahrener PKI Spezialisten und einem breiten Netzwerk von Integrationspartnern.

Die TC TrustCenter Services werden eingesetzt zum Schutz vor Datenmanipulation, zum sicheren Zugriff auf vertrauliche Unternehmens- und Kundendaten, zur rechtssicheren Geschäftskommunikation sowie zur Sicherung von Online-Transaktionen. Als akkreditierte Zertifizierungsinstanz gemäß Deutschem Signaturgesetz, Identrust, SAFE und SISAC stellt TC TrustCenter digitale Zertifikate aus, die konform sind zu nationalen und internationalen Richtlinien wie etwa der Europäischen Signatur-Direktive.

Seit mehr als zehn Jahren schafft TC TrustCenter so weltweit Vertrauen in die digitale Kommunikation zwischen Mitarbeitern, Kunden, Partnern und Lieferanten für eine Vielzahl von

namhaften internationalen Kunden, insbesondere in der Automobilbranche, der Finanzwirtschaft und im Telekommunikationsbereich.

Weitere Informationen finden sich unter www.trustcenter.de oder können über info@trustcenter.de angefordert werden.

Pressekontakt TC TrustCenter:

AxiCom GmbH

Anne Klein

Junkersstraße 1

D-82178 Puchheim

Tel.: +49 89 800 908-23

Mobil: +49 170 635 0495

Fax: +49 89 800 908-10

E-Mail: anne.klein@axicom.de

Web: www.axicom.de