



## Utimaco und OpenTrust kooperieren bei Datenschutz

*Integration von SafeGuard CryptoServer und OpenTrust PKI für weltweite Sicherung kritischer Daten*

"Die Kooperation mit OpenTrust sowie das Zusammenspiel unserer Technologien ist ein folgerichtiger Schritt der Strategie, unseren Kunden einen hardware-basierten Weg anzubieten, kritische Daten und Infrastrukturen zu sichern und damit wichtige Geschäftsinformationen und sensitive Kundendaten zu schützen", erklärt Malte Pollmann, CEO von Utimaco. "OpenTrust ist ein führender Anbieter bei identitätsbasierten Lösungen. Gemeinsam werden wir unsere weltweiten Kunden künftig noch besser unterstützen."

OpenTrust PKI ist eine hochskalierbare Lösung, die es fortschrittlichen Sicherheitssystemen ermöglicht, Risiken auf höchstem Niveau zu begegnen. OpenTrust PKI erstellt, veröffentlicht und verwaltet digitale Identitäten von Anwendern oder Geräten innerhalb einer Public-Key-Infrastruktur. Die Lösung unterstützt lokales oder zentralisiertes Zertifikats- und Schlüssel-Lifecycle-Management für alle Elemente wie Anwender, Geräte oder Applikationen sowie mehrere Zertifizierungsstellen für einzelne oder unterschiedliche Anwendungen.

"Die Unterstützung von SafeGuard CryptoServer ist ein weiterer Meilenstein für unsere Server-Produkte", ergänzt Lorenzo Stranges, VP Marketing bei OpenTrust. "Die OpenTrust PKI ist dafür gemacht, High-End-Lösungen bei ihrem Kampf gegen höchste Risiken zu unterstützen. Die Integration des Utimaco HSM schafft das Vertrauen, das unsere Kunden von uns erwarten."

Der Utimaco SafeGuard CryptoServer ist eine physikalisch geschützte Recheneinheit für die Ausführung sensibler kryptografischer Aufgaben für das Management kryptografischer Schlüssel und Daten. Das skalierbare und auf Kundenanforderungen adaptierbare Modul ist bekannt für hohe Sicherheit. Die HSM-Technologie wird in einer Vielzahl von Branchen zur Sicherung und Authentifizierung genutzt.

## Pressekontakt

New Technology Communication

Herr Uwe Scholz  
Albrechtstr. 119  
12167 Berlin

uscholz.com  
uscholz@uscholz.com

## Firmenkontakt

OpenTrust

Frau Caroline Drobinski  
Rue Rene Jacques 11-13  
92131 Issy Moulineaux

keynectis.com  
caroline.drobinski@keynectis.com

OpenTrust ist ein führender Anbieter von Lösungen für vertrauenswürdige Identitäten zum Schutz von Zugangsinformationen, Daten und Transaktionen. OpenTrust ist zudem eine international anerkannt Zertifizierungsstelle. Die beiden Produktlinien sind als Cloud-Service sowie als Softwarelizenz verfügbar:

- Vertrauenswürdige Identitäten inklusive starker Authentifizierung sowie Certificate Lifecycle Management für jeden Medien- oder Gerätetyp (PC, Smartphone, Tablet, Badge, Token)
- Vertrauenswürdige Dokumente und Transaktionen einschließlich Digitale Signaturen, Confidentiality und Proof-Management

OpenTrust ist ein Warenzeichen der Keynectis SA.

Weiter Informationen finden sich unter [www.opentrust.com](http://www.opentrust.com)