



OpenTrust Citizen ID von der NATO zertifiziert

Erste PKI-Lösung auf höchstem Sicherheitslevel

Gemäß dem Information Assurance Product Catalogue (NIAPC) der NATO ist Citizen ID die erste Public-Key-Infrastructure-Lösung (PKI) am Markt, die dieses Zertifizierungslevel erreicht hat. Pascal Colin, CEO von OpenTrust, kommentiert: "Die Sicherheit von Online-Identitäten und -Daten hat äußerste Bedeutung erreicht. Die NATO-Klassifizierung mit dem höchsten Sicherheitsniveau unterstreicht unsere Strategie, die stärksten Anforderungen an die Security zu erfüllen."

Citizen ID kommt in 20 Ländern weltweit für die Ausgabe von mehr als 30 Millionen digitalen Identitäten für e-Pässe, nationale e-IDs und e-Government-Anwendungen zum Einsatz. OpenTrust unterstützt Systemintegratoren global mit Produkten und Services für Regierungen, Behörden und die Industrie. Zusammen mit der EAL4+ Zertifizierung von Citizen ID unterstreicht die jüngste Beurteilung das außergewöhnliche Sicherheitsniveau der OpenTrust-Produkte für eine vertrauenswürdige elektronische Identität.

Pressekontakt

New Technology Communication

Herr Uwe Scholz
Albrechtstr. 119
12167 Berlin

uscholz.com
uscholz@uscholz.com

Firmenkontakt

Keynectis-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