



## Neue Studie von Arthur D. Little

*OpenTrust ist Europas Champion bei Digitalen Signaturen*

Lösungen für Digitale Signaturen gehen über reine Authentifizierungslösungen hinaus, indem sie nicht nur die Identität des Unterzeichners verifizieren, sondern auch die Integrität der übermittelten Daten. Dies ist eine wesentliche Voraussetzung für rechtskonforme Vertragsabschlüsse und ermöglicht damit die breite Anwendung der Technologie etwa bei Behörden oder im Finanzwesen. Zur weiteren Verbreitung der Digitalen Signatur trägt der Abschluss der EU-Richtlinien zur Anwendung und grenzüberschreitenden Anerkennung der Digitalen Signatur bei, der in den nächsten Wochen erwartet wird.

Auch wenn die Studie zu dem Ergebnis kommt, dass der europäische Markt für Digitale Signaturen derzeit noch fragmentiert und dynamisch ist, so stuft Arthur D. Little doch OpenTrust als klaren Führer in der Kategorie "On-the-Fly-Champions" ein. Nach Erkenntnis des Analysten bietet OpenTrust rechtsgültige Lösungen für Digitale Signaturen mit hohem Komfort und Nutzen für Kunden und Unternehmen.

OpenTrust mit Hauptsitz in Frankreich und Niederlassungen in Deutschland sowie den Vereinigten Staaten, Russland und den VAR bietet Lösungen für digitales Vertrauen bei Identitäten, Transaktionen und Daten. Als weltweit anerkannte Zertifizierungsstelle und Entwickler entsprechender Produkte für Behörden, Unternehmen und Endanwender treibt das Unternehmen Themen wie Security-as-a-Service, um die kundenfreundliche Bereitstellung von Security-Funktionen in der Cloud zu ermöglichen. Für die Beschleunigung der Internationalisierung hat OpenTrust Partnerschaften etwa mit dem amerikanischen Anbieter DocuSign geschlossen.

Arthur D. Little erwartet, dass die Technologie der Digitalen Signatur künftig in weiten Bereichen des täglichen Lebens Einzug halten wird, die Vertraulichkeit voraussetzen. Eine im Rahmen der Untersuchung veröffentlichte Anwenderstudie zeigt, dass große Finanzunternehmen wie etwa Credit Agricole die Technologie bereits für die Verbesserung der Geschäftsprozesse erfolgreich einsetzen.

## 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)

Anlage: Bild

OPEN**TRUST**