

powerful answers

scalaris 



## New Generation Know Your Customer (KYC)

Anti Money Laundering (AML) Lösung



Economic Crime Intelligence (ECI) Lösungen



## Inhaltsübersicht

Einführung	3
Ihre Ziele	4
Unsere Lösung	6
Leistungsstarke Schlüsselkomponenten	8
Ihr Nutzen auf einen Blick	9
Systematische Risikoprävention mit einer globalen KYC Strategie	9
Der New Generation KYC Workflow	10
Technische Einsatzmöglichkeiten	10
Verfügbare Nutzungsmodelle	11
Das Economic Crime Intelligence (ECI) Angebot von Scalaris	11

## Ihr Ansprechpartner

### Dr. Andrea Galli

Phd. Nat. sci. ETHZ

Head of Economic Crime Intelligence (ECI)

Telefon +41 44 809 25 95

Mobile +41 79 456 76 32

E-Mail [andrea.galli@scalaris.com](mailto:andrea.galli@scalaris.com)

## Einführung

Der Kampf gegen Finanzkriminalität, Geldwäsche und Terrorismusfinanzierung hat das Europäische Parlament, die Vereinten Nationen, die Financial Action Task Force on Money Laundering (FATF), das US Office of Foreign Assets Control (OFAC) und andere internationale und staatliche Institutionen dazu veranlasst, Sanktionslisten zu erstellen. Sie enthalten rund eine Million Unternehmen, Länder, Personen etc., für die im Zusammenhang mit strafrechtlichen Verfolgungen, Vermögensverwaltung oder anderen Rechtsstreitigkeiten finanzielle Transaktionen gestoppt oder Kundenüberprüfungen durchgeführt werden müssen.

Daher müssen die Compliance-Abteilungen von Banken, Finanzdienstleistern und Versicherungen, die Investmentprodukte anbieten, pro Jahr häufig von einigen Tausend bis zu mehreren Zehntausend Kunden überprüfen. Zudem ist der Bedarf an Recherchen aufgrund neuer regulatorischer Bestimmungen in den letzten Jahren kontinuierlich gewachsen.

Die damit verbundenen Rechercheprozesse sind sehr komplex, zeitaufwändig und daher meistens äußerst kostspielig. Darüber hinaus müssen vorsichtshalber stets mehrere redundante Suchanfrageprozesse durchgeführt werden, um hieb- und stichfeste Ergebnisse zu erhalten.

Bisher haben zahlreiche Unternehmen Technologie und Daten einer Vielzahl von Anbietern zusammen mit betriebseigenen Lösungen eingesetzt, um die gesamten AML- und KYC-Prozesse zusammenzuführen und die Vorgaben der Regulierungsbehörden zu erfüllen. Dieser Ansatz funktioniert bestenfalls ad hoc und endet im schlimmsten Falls chaotisch. Parallel geführte Systeme und Methoden vervielfachen den Arbeitsaufwand und begünstigen Abteilungsstrukturen, in denen wichtige Kundeninformationen nicht weitergeleitet oder gemeinsam genutzt werden können. Die inhärenten Widersprüche dieses Ansatzes setzen Unternehmen erhöhten betrieblichen, finanziellen und Compliance-Risiken aus, die der Reputation erheblich schaden können.

Zudem hat dieser ebenso kostspielige, wie unpraktische und arbeitsaufwändige Ansatz den Nachteil, dass es kaum möglich ist, die Ergebnisse durchgeführter Überprüfungen effizient auszuwerten. Vielmehr müssen die Mitarbeiter der Compliance-Abteilungen häufig Tage, Wochen oder sogar Monate lang irrelevante Informationen sowie unzählige vermeintlich positive Suchresultate durchsuchen und verifizieren. Gleichzeitig verursacht der für die meisten Institute erforderliche Aufwand für das retrospektive und wiederholte Screening von oftmals mehreren Millionen Kundenlisten sehr hohe und unnötige Betriebskosten.



***Der Einsatz eines einheitlichen und zuverlässigen KYC-Systems eröffnet zukunftsichere Perspektiven.***

***Ein systematischer und vernetzter Ansatz, der auf regulatorischem Fachwissen basiert, das weit über das Know-how herkömmlicher Information Provider hinausgeht, ist jedoch absolut erfolgsentscheidend.***

*Universeller Zugang zu professionellen Informationsquellen*

*Hoch automatisierte Kundenüberprüfungen*

*Proaktive Risikominimierung*

*Volle «Know Your Customer (KYC)» Integration*

*Vorbereitet für das Screening der Kunden Ihrer Kunden*



*Risiken, Imageschäden und Kosten im Zusammenhang mit Geldwäsche-Affären präventiv auf das mögliche Mindestmaß reduzieren.*



## KNOW YOUR CUSTOMER ...

mit unserer Information Monitoring- und Analyseanwendung für ein Compliance-konformes und kosteneffektives Customer Screening!

### Ihre Ziele

Die Erreichung dieser Ziele und die Optimierung der gesamten Kundenüberprüfungen erfordert meistens eine Neugestaltung der entsprechenden Prozess-Workflows und die Integration einer Monitoring-Anwendung, die manuelle Arbeitsabläufe soweit wie möglich automatisiert.

### Wesentliche Voraussetzungen dafür sind:

- » Nutzung der besten kommerziell verfügbaren Informationsquellen ohne Verhandlungen über komplexe und kostspielige Urheber- und Nutzungsrechte führen zu müssen, da diese im Verwendungsumfang enthalten sind und zentral verwaltet werden können.
- » Standardisierung der weiteren Ermittlungsanforderungen und Minimierung der Kosten für den Informationszugriff.
- » Vermeintlich positive und/oder negative Ergebnisse bei der Überprüfung von Kundennamen und Transaktionen vermeiden mit einem System, das unterschiedliche Alphabete «versteht» und dadurch auch bei einem Einsatz in Asien, Nahost, Russland etc. maximalen Nutzen bringt.
- » Lückenloses und Compliance-konformes Screening aller vorhandenen Listen von Kunden, Begünstigten, Transaktionen etc.
- » Dezentral nutzbares System, das auch in der entlegensten Niederlassung verwendet werden kann und die lokalen regulatorischen Bestimmungen erfüllt.
- » Standardisierung von Prozessen und Daten zur Senkung der Verwaltungs- und Nutzungskosten.
- » Garantierte Geheimhaltung der Kundendaten und Vermeidung direkter Abfragen von Kundennamen über die Systeme ausländischer Medien Provider.

**Open Source Intelligence (OSINT)** bezieht sich auf eine Disziplin der Beschaffung und Verarbeitung von Wissen durch die Analyse von «Open Sources», d.h. öffentlich zugänglichen Informationen. Zu diesen Informationsquellen gehören beispielsweise Zeitungen, das Internet, Bücher, Telefonbücher, wissenschaftliche Magazine, Radiosendungen und das Fernsehen.



Die meisten dieser Informationsquellen sind kostenpflichtig. Es gibt mehrere OSINT-Instrumente für den Zugriff auf und/oder die Analyse der Informationsquellen, je nachdem, ob diese kostenlos sind oder nicht. OSINT darf nicht mit «Open Source» verwechselt werden, da sich diese Bezeichnung aus dem Bereich der Computersoftware auf Programme bezieht, deren Quellcode öffentlich zugänglich (und veränderbar) ist. OSINT sollte auch nicht mit Open Source Information (OSIF) gleichgesetzt werden. OSIF bildet die Basis für OSINT und umfasst alle kostenlosen, öffentlich zugänglichen Daten. OSINT ist ein Nachrichtenbeschaffungs- und -verarbeitungsprodukt mit Analysefunktionen, das auf OSIF basiert und dazu dient, Entscheidungen zu unterstützen oder spezifische Fragen zu beantworten.

Obwohl die Nachrichtenbeschaffung eigentlich nur für geheime Informationen gedacht ist, besteht dafür keine Gewähr, da sehr viele Informationen, die für den Beschaffungsprozess wichtig sind, in öffentlich zugänglichen oder nicht klassifizierten Quellen ermittelt werden. Aufgrund der Informationsflut stehen Analysten mehr Informationen denn je zur Verfügung.

Die Datenbeschaffung in OSINT unterscheidet sich generell von der Beschaffung in anderen Disziplinen, bei denen das Sammeln der zu analysierenden Originalinformationen sehr schwierig sein kann. Die ist besonders dann der Fall, wenn die Informationsquellen nicht kooperieren. Bei OSINT besteht das Hauptproblem darin, relevante, zuverlässige Quellen aus der riesigen Menge an öffentlich zugänglichen Informationen zu ermitteln. Das eigentliche Beschaffen der Informationen ist vergleichsweise einfacher, da sie definitionsgemäß, öffentlich zugänglich sind.

Adäquate Anwendungen, wie die nachstehend beschriebene **New Generation «Know Your Customer» Lösung** von Scalaris erhöhen die Qualität und die Effizienz der durchgeführten Überprüfungen und wahren gleichzeitig die Anonymität und das Bankgeheimnis. Eine verbesserte Informationsqualität und kürzere Prozesszyklen ermöglichen präventive Recherchen und ein proaktives Risikomanagement. Dadurch führen diese Maßnahmen zu einer deutlichen Verringerung geschäftlicher Risiken und somit zu Kosteneinsparungen. Zugleich vermeiden sie Imageschäden, zivile und strafrechtliche Sanktionen bevor diese eintreten.

## Was ist Open Source Intelligence (OSINT)?

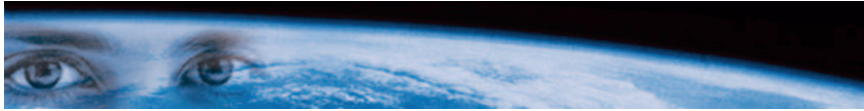
Mit der «New Generation KYC»  
Lösung von Scalaris lernen  
Sie Ihre Kunden besser kennen  
als je zuvor.

## Unsere Lösung

Wir bieten Ihnen eine umfassende, technisch ausgereifte Information Monitoring- und Analyseanwendung, die ursprünglich für Geheimdienste und zur Beschaffung militärischer Informationen entwickelt wurde. Scalaris verfügt über ein umfassendes Portfolio mit standardisierten Intelligence Automation Solutions (IAS) für den zivilen Bereich.

Unsere **New Generation KYC Lösung** unterstützt Fachleute effektiv bei Recherchen und Überprüfungen, bei der Erfüllung der Compliance-Pflichten sowie auch bei schwierigen finanziellen Transaktionen.

Anforderungen an ein globales KYC System	Die Vorteile standardisierter KYC Prozesse
Initiales oder kontinuierliches «Screening» von Kunden, Begünstigten und Transaktionen beispielsweise gegen World-Check (und/oder Dow Jones Watchlist), andere Sanktionslisten, Thomson Dialog News Feed, Westlaw Strafregister und andere Informationsquellen.	Sicherstellung voller Compliance mit der 3. EU Richtlinie vom November 2008 durch einen schnellen und kosteneffektiven Zugriff auf die bestmöglichen Informationsquellen.
Ausgefeiltes «Name-Match-System», das phonetische, kulturelle, geografische und sprachliche Eigenheiten, Synonyme und Rechtschreibungsabweichungen beim Abgleich von Namen gleichermaßen optimal unterstützt.	Die Fehlerquote und somit der Nachforschungsaufwand werden minimiert. Das System funktioniert auch mit fremdem Alphabet und kann dadurch beispielsweise auch in Asien, dem Mittleren Osten oder Russland verwendet werden.
Skalierbarkeit für verteilte Systeminfrastrukturen mit einigen Tausend bis zu Hunderttausenden von Datensätzen.	Uneingeschränkte Möglichkeiten für das «Screening» von Kunden-, Begünstigten- und Transaktionslisten bieten Investitionsschutz für die Zukunft.
Flexible Adaption – sowohl für die Nutzung auf dem Laptop als auch für den Betrieb auf einer großen Serverfarm.	Kann als zentrale Anwendung aber auch in der entlegensten Filiale zur Einhaltung lokaler behördlicher Auflagen eingesetzt werden.
Automatische Daten- und Software Updates.	Unterstützt die Standardisierung von Prozessen zur Senkung der Wartungs- und Nutzungskosten.
Zuverlässiger Betrieb auf verschlüsselten Festplatten und sichere Tarnung aller Datenabfragen.	Garantiert die Geheimhaltung von Kunden und verhindert, dass Kundennamen direkt in den Systemen fremder Datenprovider abgefragt werden.



Unsere leistungsfähige Lösung erfüllt die heutigen Compliance-Anforderungen und minimiert den zeitintensiven und kostspieligen operativen Aufwand, der mit KYC-Prozessen in der Regel verbunden ist. Die integrierten Compliance-Register, wie z.B. World-Check (standard) und/oder PFA-Factiva (optional) stellen sicher, dass die vom Gesetzgeber auferlegten Kundenüberprüfungen vorschriftsgemäß erfolgen. Die zusätzliche Integration von Dow Jones/Factiva oder Dialog News-Datenbanken liefert relevante Fakten aus mehr als 15.000 Zeitungen, Journalen, Nachrichtenagenturen, Transkriptionen von Radio- und Fernsehmeldungen und ermöglicht volle Compliance mit der 3. EU AML Direktive von 2008. Wer eine optimal abgesicherte Risikoprävention erreichen möchte, kann mit der «Enhanced Crime Due Diligence» Konfiguration auf die von Lexis Nexis bereitgestellten Gerichtsakten, Handelsregistereinträge und Firmenprofile zugreifen und erweiterte Untersuchungen durchführen.

### Obligatorische Überprüfungen mit World-Check

Mit der Compliance-Registern von World-Check ist sowohl die Überprüfung neuer als auch das permanente Monitoring bestehender Kunden «ein Kinderspiel». Der Benutzer kann damit Suchoptionen konfigurieren und geeignete Sanktions- und Strafverfolgungsdatenquellen zu Recherchezwecken auswählen. Intelligente Suchmethoden mit leistungsfähigen Matching-Algorithmen garantieren zuverlässige Treffer. Die integrierten Suchmethoden unterstützen Rechtschreibungs- und Transliterationsabweichungen, Kurzformen, Spitznamen, Synonyme und willkürliche Buchstabenänderungen zur Handhabung von Druckfehlern ebenso zuverlässig, wie die Ermittlung der Nationalität, der Geburtsdaten und des Domizils überprüfter Personen. Die Ergebnislisten klassifizieren alle möglichen Treffer anhand der definierten Überprüfungskriterien und liefern eine übersichtliche Zusammenfassung.

### Lokale und globale Medienanalysen

Unsere Lösung stellt die Einhaltung der 3. EU AML Direktive durch den Zugriff auf alle relevanten globalen Informationsquellen (Dialog, Factiva, Lexis Nexis) sicher. Diese Informationsquellen sind von entscheidender Bedeutung beim Monitoring von Personen oder Firmen, die ein potenzielles Risiko darstellen. Bei Medienrecherchen mit unserer Lösung werden alle potenziell verfügbaren Informationen identifiziert und gesammelt. Dadurch ist gewährleistet, dass keine wesentlichen Fakten, die bei wasserdichten Crime Due Diligence Prozessen mit einbezogen werden müssen, übersehen werden. Alle durchgeführten Suchanfragen laufen vollständig geheim ab. Dadurch ist ein 100%ig getarnter Zugang zu historischen und aktuellen Fakten, Nachrichten, der Fachpresse und Transkriptionen von Radio- und Fernsehmeldungen auf globalem Niveau garantiert. Die verfügbaren Inhalte decken den gesamten für Open Source Intelligence-Prozesse benötigten Informationsbereich ab. Dies ermöglicht eine systematische Untersuchung von suspekten Personen oder Unternehmen, die in kriminelle oder betrügerische Aktivitäten bzw. dubiose oder risikoreiche Geschäftsbereiche verwickelt sein oder mit korrupten Personen, Unternehmen oder Regimes in Zusammenhang gebracht werden könnten.

*Schritt für Schritt zur vollen  
Compliance mit der 3. EU AML  
Direktive von 2008!*

## Leistungsstarke Schlüsselkomponenten

### Customer Check «on Boarding»

Ad hoc-Überprüfung von Personen und/oder Unternehmen mit Online-Zugriff auf die größte Auswahl an Informationsquellen zu jeder beliebigen Zeit und an jedem Ort.

### Permanentes Screening bestehender Kunden

Ortsunabhängiges, webbasiertes Screening riesiger Mengen von Kundennamen anhand von Sanktions- und Embargolisten und Compliance-Registern mit Rund-um-die-Uhr-Zugriff an 365 Tagen im Jahr.

### Volle Compliance mit der 3. EU Direktive von 2008

Direkter Online-Zugriff auf die Informationsquellen der führenden Provider (Dialog, Factiva, Lexis Nexis) für die gründliche Analyse und Auswertung der aktuellsten Medien und News bei Personen und/oder Unternehmen mit erhöhtem Risikopotenzial.

### Enhanced Crime Due Diligence

Umfassende Hintergrundrecherchen über die politischen, wirtschaftlichen und sozialen Verflechtungen sowie die finanziellen und rechtlichen Verhältnisse von Personen und/oder Unternehmen mit hoher Risikostufe.

Die verfügbaren Konfigurationen stellen sicher, dass alle gesetzlichen Anforderungen, inkl. 3. EU AML Direktive 2008, erfüllt sind.

Die gewünschten Informationsquellen können bei Scalaris oder direkt beim betreffenden Provider bezogen werden.

Verfügbare Konfigurationen		Datenquellen	Einsatzzweck
BASIC	Customer Check	World-Check	gesetzlich vorgeschriebene Customer Checks
	Customer Screening	World-Check	gesetzlich vorgeschriebenes Monitoring bestehender Kunden
ADVANCED	Media-Analysen	Dialog oder Dow Jones / Factiva	Erfüllung der 3. EU AML Direktive von 2008
PROFESSIONAL	Enhanced Crime Due Diligence	Lexis Nexis	Sicherstellung einer optimalen Risikoprävention

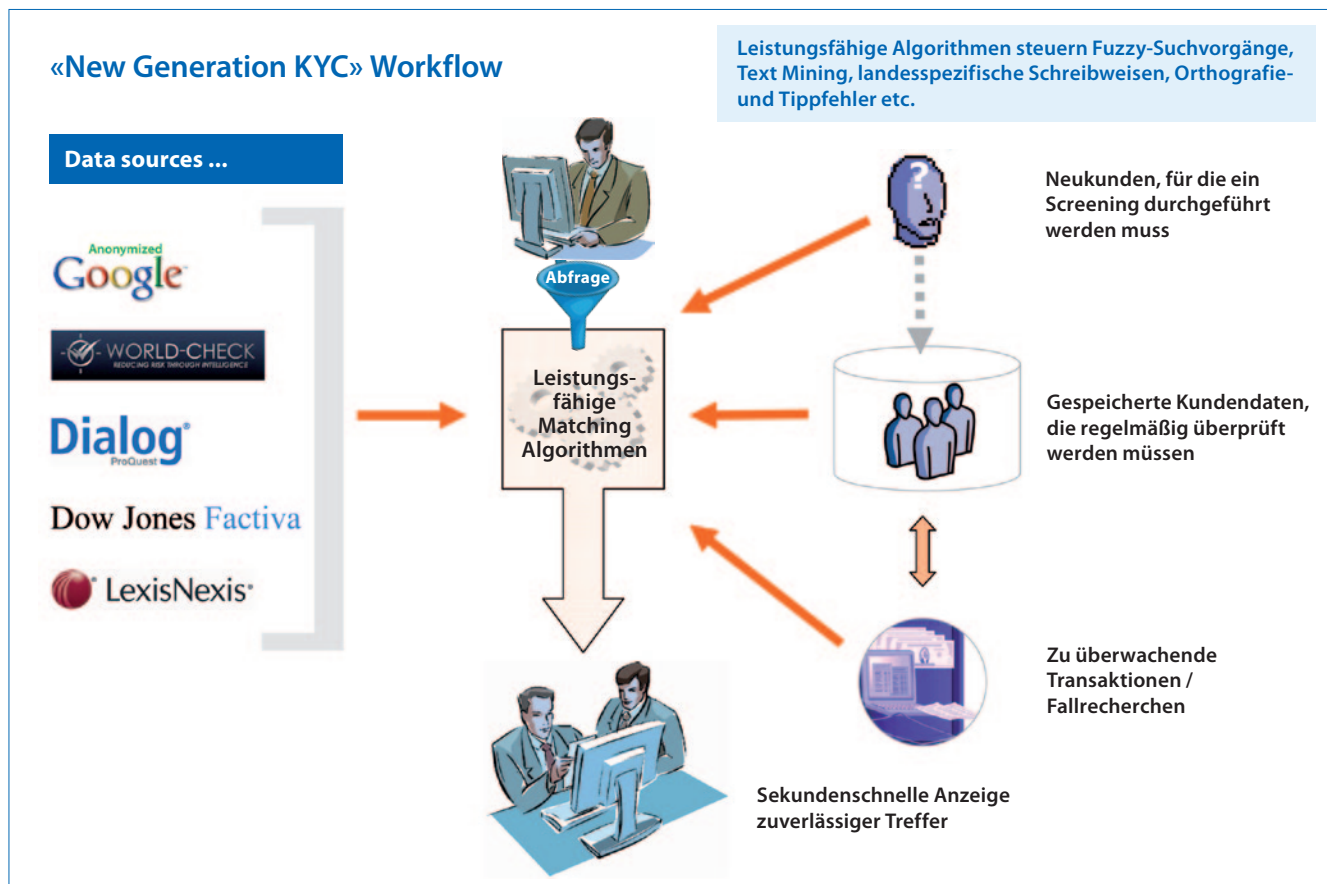
## Ihr Nutzen auf einen Blick

- » Permanentes Monitoring von Millionen von Kunden minimiert Compliance-Risiken
- » Schnelle, zuverlässige und vollautomatische Such-, Matching- und Distributionsprozesse reduzieren den operativen Aufwand bei Kundenüberprüfungen um ein Vielfaches
- » 7x24x365 Informationszugang sichert die Verfügbarkeit einer einzigartigen Auswahl an aktuellen, präzisen und qualitativ hochwertigen Informationen aus den wichtigsten professionellen Quellen der ganzen Welt
- » Hoch präzise Matching-Algorithmen, die phonetische, kulturelle, geografische und sprachliche Eigenheiten ebenso berücksichtigen, wie Synonyme und Rechtschreibungsabweichungen, liefern sekundenschnell zuverlässige Treffer
- » Einfache Integration in die vorhandene IT-Infrastruktur schützt bereits getätigte Investitionen
- » Einfache Integration zusätzlicher Datenquellen reduziert den Verwaltungsaufwand
- » Hohes Sicherheitsniveau (128-Bit) garantiert maximalen Schutz sensibler Kundendaten
- » Umgehende Beschaffung und Verfügbarkeit von hieb- und stichfesten Fakten senkt die Kosten der Compliance-bezogenen Wissensarbeit
- » Intelligente Suchmethoden für das schnelle Auffinden gespeicherter Kundendaten und die sofortige Identifizierung von Informationen aus externen Informationsquellen
- » Automatisierter Abgleich der gesammelten Informationen mit den definierten Prüfkriterien
- » Automatisierte Klassifizierung und Extraktion der relevanten Fakten
- » Zweckmäßige Aufbereitung der extrahierten Informationen
- » Personalisierte Weitergabe an Benutzer
- » Gebrauchsfertige Online-Anzeige im gewünschten Format

## Systematische Risikoprävention mit einer globalen KYC Strategie

*Parallel betriebene KYC-Tools können potenzielle Risiken lokal anzeigen, vermitteln jedoch lediglich einen punktuellen Überblick. Eine standardisierte Risikobewältigung in multinationalen Unternehmen ist mit diesem Ansatz nicht realisierbar. Eine globale KYC Strategie, die sämtliche Crime Due Diligence Prozesse integriert, schafft hingegen umfassend Klarheit und bildet damit die Basis für aktuelle und stichhaltige Prüfergebnisse. Verwechslungen, die durch vermeintlich positive Ergebnisse aufgrund ähnlich benannter Datensätze oder vermeintlich negative Ergebnisse aufgrund einer verspäteten Informationsaktualisierung entstehen, werden vermieden. Dies ermöglicht Unternehmen, die Risiken bei Geschäften mit potenziellen Kunden abzuschätzen, ohne Gefahr zu laufen, diese irrtümlich «auf eine schwarze Liste» zu setzen oder in die falsche Risikoklasse einzuordnen. Darüber hinaus können mögliche Risiken nicht nur frühzeitig erkannt und überprüft, sondern auch konsistent nachvollziehbar bewertet werden.*

**LICENSED  
TO KNOW!**



## Technische Einsatzmöglichkeiten

### Customer Screening via ASP Service

Nutzung der Vorteile des Internets durch 100% webbasierten Zugriff auf die «New Generation KYC» Lösung von Scalaris und die gewünschten Informationsquellen.

### Customer Screening Gateway

Der permanente XML-basierte SOAP Service mit 128-Bit-SSL-Verschlüsselung und zusätzlichen Zertifikaten für jeden Kunden gewährt ein Höchstmaß an Sicherheit. Der Customer Screening Gateway ist mit den unternehmensspezifischen Workflowsystemen integriert und ermöglicht einen direkten Fernzugriff auf die Server von Scalaris. Dies garantiert schnelle Ergebnisse bei Fallrecherchen, proaktiven und retrospektiven Kundenüberprüfungen aller Art.

### Screening-Prozesse direkt am Arbeitsplatz

Sichere, flexibel erweiterbare Workstation, die nahezu unbegrenzte Möglichkeiten für ein wasserdichtes Compliance- und Risikomanagement eröffnet. Selbst Benutzer, die sich an entlegenen Orten befinden und/oder Unabhängigkeit benötigen, haben damit für das laufende retrospektive und proaktive Kunden-Monitoring und für jede Fallrecherche vollständigen Zugriff auf alle verfügbaren Informationsquellen.

## Verfügbare Nutzungsmodelle

### 1. Vollständige Integration und Verwaltung des Systems

Der Kunde betreibt und verwaltet das System in seinem eigenen Rechenzentrum.

### 2. Teilintegration des Systems

Integrierte Beschaffungs-, Verarbeitungs- und Extraktionsprozesse für die internen Datenbanken und Repositories des Kunden und Outsourcing dieser Aufgaben für externe Informationsquellen an Scalaris.

### 3. Nutzung des Systems als Software as a Service (SaaS)

Outsourcing der Beschaffungs-, Verarbeitungs- und Extraktionsprozesse an Scalaris.

Im Rahmen eines teilweisen oder vollständigen Outsourcings betreibt Scalaris das System in seinem leistungsfähigen Rechenzentrum, indem die genutzte Technologie und die bereitgestellten Funktionen kontinuierlich gewartet, weiterentwickelt und optimiert werden. Auf diese Weise profitiert der Kunde ohne weitere Investitionen sofort von Innovationen und gesteigerter Leistung.

## Das Economic Crime Intelligence (ECI) Angebot von Scalaris

Technologie	Beratung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Open Source Intelligence (OSINT) Automation</li> <li>• Sichere und anonyme Suchprozesse</li> <li>• Einzigartige Name-Matching Methoden</li> <li>• Sprachunabhängige Suchmöglichkeiten</li> <li>• Flexibel skalierbares, jederzeit an veränderte Bedürfnisse anpassbares System</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Open Source Intelligence OSINT</li> <li>• Customer und Crime Due Diligence</li> <li>• New Generation KYC Prozesse und Anwendungen</li> <li>• Langjährige Expertise mit globalen Finanzinstituten und Strafverfolgungsbehörden</li> </ul>
Content	Customer & Crime Due Diligence «On Demand»
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bereitstellung der weltbesten Content Kollektionen</li> <li>• Hoch spezialisierter Content</li> <li>• Integration interner Informationsspeicher</li> <li>• Informationsvermittlung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recherche-Konzepte</li> <li>• Durchführung von Recherchen</li> <li>• Internationales Netzwerk für weiterführende Recherchen und Überprüfungen</li> </ul>

## ECI - Economic Crime Intelligence

Das ECI-Team von Scalaris bietet **Intelligence Lösungen und Forensic Services**, welche die Prävention, Aufdeckung und Verfolgung von wirtschaftskriminellen Delikten ebenso umfassend unterstützen, wie die Sicherung und prozessuale Aufbereitung des erforderlichen Beweismaterials.

Zum ECI-Portfolio gehören auch die Lösungen **Know Your Customer (KYC)**, **Know Your Supplier (KYS)** und **Know Your Employee (KYE)** für das effiziente und gründliche Screening und laufende Monitoring von Personen und Organisationen aus der ganzen Welt.

Möchten Sie mehr erfahren? - Wir sind gerne für Sie da.

### Hauptsitz Schweiz

Scalaris AG  
Feldeggstrasse 5  
8152 Glattbrugg

Telefon +41 44 809 25 00  
Fax +41 44 809 25 03  
E-Mail [info@scalaris.com](mailto:info@scalaris.com)

### Niederlassung Deutschland

Scalaris AG  
Roggenbachstraße 1  
78050 Villingen-Schwenningen

Telefon +49 7721 9175-0  
Fax +49 7721 9175-800  
E-Mail [info@scalaris.com](mailto:info@scalaris.com)

Ergänzende Informationen finden Sie auch auf unserer Website: [www.scalaris.com](http://www.scalaris.com)