

## Unterstützen Sie ihre digitalen Sicherheitsmaßnahmen durch eine kraftvolle Verteidigungsschicht

Kombinieren Sie  
LexisNexis® Behavioral Biometrics  
mit digitalen Identitätsinformationen,  
um bessere Entscheidungen zu  
Betrugsrisiken zu treffen.



# Reibungslose Sicherheit gegen Betrug

Die Betrüger von heute sind wahre Experten darin, nicht entdeckt zu werden. Sie setzen komplexe Multi-Vektor-Attacken ein und entwickeln kontinuierlich neue Strategien, um Kontrollen zu umgehen und Schwachstellen auszunutzen.

In Echtzeit zwischen legitimen Kunden und risikoreichen Nutzern zu unterscheiden, ist demnach schwer. Das Hinzufügen weiterer Sicherheitsmaßnahmen sorgt zudem oftmals für unerwünschte Unannehmlichkeiten auf der Kundenseite.

Der beste Ansatz ist eine mehrschichtige Verteidigung, die Informationen für bessere Risikoentscheidungen liefert. LexisNexis® Behavioral Biometrics ist eine innovative Betrugserkennungstechnologie, die der Risikobewertung eine vollkommen neue Dimension eröffnet, ohne das Nutzererlebnis negativ zu beeinflussen. Kombiniert mit digitalen Identitätsinformationen bietet diese Technologie unübertroffenen Schutz.

## Tippen, Wischen, Scrollen und Klicken unter Beobachtung

Anders als physische biometrische Daten, die natürliche menschliche Eigenschaften, wie Fingerabdrücke oder Irismuster, verwenden, beziehen sich Behavioral Biometrics auf messbare Muster menschlichen Verhaltens. Dieses Verhalten kann sich zwischen verschiedenen Nutzergruppen deutlich unterscheiden und einen wirksamen Weg darstellen, um zwischen vertrauenswürdigen und riskantem Verhalten zu differenzieren—sowie zwischen menschlichen und nicht-menschlichen Besuchern. Das analysierbare Verhalten umfasst:



Durch Behavioral Biometrics können risikobasierte Entscheidungen unterstützt werden, indem:

- Bots von menschlichen Besuchern unterschieden werden
- „Gute“ Kundenprofile identifiziert werden
- Verlässlich Betrügerprofile erstellt werden
- Verdächtiges, anomales Verhalten entdeckt wird

## Für Kunden nicht wahrnehmbar

Traditionelle physische biometrische Daten, wie Fingerabdrücke oder Irisscans, erfordern besondere Hardware für die Authentifizierung. Verhaltensmerkmale können im Hintergrund erfasst werden. Die Datenerfassung ist für Kunden nicht wahrnehmbar. Somit haben sie nicht das Gefühl, dass ihre Transaktion zusätzlich untersucht wird.

Stattdessen erhalten Sie kraftvolle Sicherheitskontrollen, um Geräteinteraktionen kontinuierlich zu bewerten, ohne eine der lästigen Hürden zu schaffen, die normalerweise mit Sicherheitstest einhergehen.

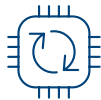
## Leicht einzusetzen

LexisNexis Behavioral Biometrics lässt sich mit den digitalen Identitätsinformationen von LexisNexis® ThreatMetric® kombinieren, um verlässlichere Betrugs- und Risikoentscheidungen zu treffen.



### VOLLSTÄNDIG INTEGRIERT

Mit ThreatMetric kompatibel und über das existierende Portal erreichbar



### NAHTLOSE LEISTUNG

Keinerlei negative Auswirkung auf die Funktionalität oder Latenzzeit von ThreatMetric



### WHITE-BOX-ANSATZ

Durch Regeln, die auf die Daten angewendet werden, ergeben sich Punktzahlen und damit verbundene Grundcodes für eine Vielzahl verschiedener Risikofaktoren



### EINGEBAUTER DATENSCHUTZ

Es werden keine Passwörter oder personenbezogenen Daten erfasst, was den Datenschutz aller Endnutzer gewährleistet

Kraftvolle  
Sicherheitskontrollen  
bewerten  
kontinuierlich  
Geräteinteraktionen,  
ohne eine der  
lästigen Hürden  
zu schaffen, die  
normalerweise  
mit Sicherheitstest  
einhergehen.

## Ein besserer Schutz

Die Bedrohungslandschaft befindet sich in einem steten Wandel. Organisationen müssen mit den neusten Betrugstaktiken Schritt halten. Es ist ein dauerhaftes Katz-und-Maus-Spiel mit raffinierten Gegnern. Gleichzeitig können Sicherheitsmaßnahmen, die größere Hürden bei Online-Interaktionen darstellen, zu Kundenverlust führen.

Wenn Sie Behavioral Biometrics mit den digitalen Identitätsinformationen von ThreatMetrix kombinieren, stellen Sie eine marktführende Betrugs- und Identitätslösung mit einer zusätzlichen robusten Verteidigungsschicht aus. Das Ergebnis ist eine unvergleichliche Betrugserkennungstechnologie, die Ihr Geschäft schützt und vertrauenswürdigen Kunden das positive Erlebnis bietet, das sie verdienen.

Wenn Sie weitere Informationen möchten, rufen Sie +44 (0) 203 2392 601 an oder besuchen Sie <https://risk.lexisnexis.com/global/de>



### Über LexisNexis® Risk Solutions

LexisNexis Risk Solutions nutzt das Potenzial von Daten und hochentwickelten Analysetechniken, die wichtige Einblicke liefern, mit denen Unternehmen und staatliche Einrichtungen Risiken minimieren und bessere Entscheidungen zugunsten der Menschen rund um den Globus treffen können. Wir bieten Daten- und Technologielösungen für unterschiedliche Branchen, wie Versicherungen, Finanzdienstleistungen, Gesundheitswesen und Regierungen, an. Mit Sitz im Ballungsraum Atlanta, Georgia, sind wir mit Niederlassungen weltweit vertreten und Teil der RELX (LSE: REL/NYSE: RELX), einem weltweit führenden Anbieter von informationsgestützten Analyse- und Entscheidungsleistungen für Unternehmenskunden. Weitere Informationen finden Sie unter [www.risk.lexisnexis.com](http://www.risk.lexisnexis.com) und [www.relx.com](http://www.relx.com).

Unsere Finanzdienstleistungslösungen unterstützen Organisationen dabei, Finanzkriminalität zu vermeiden, gesetzliche Bestimmungen einzuhalten, Geschäftsrisiken zu mindern, die operative Effizienz zu steigern und die Profitabilität zu verbessern.

### Über ThreatMetrix

ThreatMetrix®, ein Unternehmen der LexisNexis® Risk Solutions Company, ermöglicht der globalen Wirtschaft rentables und sicheres Wachstum ohne Kompromisse. Mit umfassenden Erkenntnissen über 1,4 Milliarden tokenisierter digitaler Identitäten liefert LexID® Digital Informationen über täglich 110 Millionen Authentifizierungs- und Vertrauensentscheidungen, um legitime Kunden in Echtzeit von Betrügern zu unterscheiden.