

Anfragen

Die Ansicht „Anfragen“ zeigt eine Liste aller Anfragen an, die den Anforderungen der Filter entsprechen. Sie können die Liste der Anfragen mit der **Filterleiste** oder der **Suchleiste** und durch Anwenden von Filtern eingrenzen.

Local filters: Collapse filters Edit columns

Dates: Sep 27, 2023 - Oct 27, 2023 Recommendation: Any Profiling type: Any User ip country: Any User card country: Any Rule results: Any

Dates: 27.09.2023 - 27.10.2023

Search:

Recommendation: Any Trust Accept Review Refuse

Profiling type: Web iOS Android

User ip country: Any

User card country: Any

Rule results: Select rules

Reset to defaults Apply

In der Tabelle finden Sie Informationen zu:

- dem Zeitstempel, zu dem die Anfrage gesendet wurde (**Empfangen am**),
- **Anfrage-ID**, die die Anfrageidentifizierung im Nethone-System ermöglicht,
- **Anfragerferenz**, die die Anfrageidentifizierung in Ihrem System ermöglicht,
- **Profiling-Referenz**, die die Sitzungsidentifizierung ermöglicht,
- **Typ** der Profiling-Sitzung nach Plattform (Web, iOS, Android, **plattformunabhängig**), wenn dieses Feld leer ist, bedeutet dies, dass Nethone keine passende Profiling-Sitzung finden konnte,
- **Betrag**, d.h. Summe aller Käufe,
- Anzahl der in einer gegebenen Profilingung ausgelösten **Signale**,
- Anzahl der **Algorithmen**, d.h. eine Anzahl von Logikblöcken, die eine Empfehlung für eine bestimmte Profilingung ausgelöst haben,
- **Empfehlung**, die die Empfehlung darstellt, die als Antwort auf diese Anfrage bereitgestellt wurde,
- **Transaktions-Flags**, die darüber informieren, wie viele und welche Transaktions-Flags für diese Anfrage gesendet wurden.

Indem Sie mit der Maus über die obengenannten Felder fahren, können Sie detaillierte Informationen zu einer Anfrage finden. Bewegen Sie den Mauszeiger über die Spalte:

- **Anfrage-ID**, **Anfragerferenz** und **Profiling-Referenz** und klicken darauf, um den Wert des Felds in die Zwischenablage zu kopieren,
- **Betrag**, um den Währungsumtausch anzuzeigen (z. B. zwischen USD und EUR) (*Nethone kann die ursprüngliche Währung der Anfrage und ihre Umrechnung in EUR und USD basierend auf dem Wechselkurs am Tag der Anfrage anzeigen.*),
- **Signale** und **Algorithmen**, um eine Liste der ausgelösten Signale/Algorithmen anzuzeigen,
- **Transaktions-Flags**, um die Liste der Flags anzuzeigen, die mit einer Anfrage in Zusammenhang stehen.

Received at	Inquiry ID	Inquiry Reference	Profiling Reference	Profiling Type	Amount	Signals	Algorithms	Recommendation	Transaction flags	Action
Oct 23, 2023 8:36:40 AM (GMT+00:00)	23985...0702		123456		10000 EUR	0	0	ACCEPT	0	See details
Oct 18, 2023 4:19:47 AM (GMT+00:00)	23947...7660		coopw_vzuo		1234 EUR	0	0	ACCEPT	0	See details
Oct 17, 2023 3:30:48 PM (GMT+00:00)	23944...2350		coopw_vzuo		1234 EUR	0	0	ACCEPT	0	See details
Oct 16, 2023 2:21:54 PM (GMT+00:00)	23936...9410		coopw_vzuo		1234 EUR	0	0	ACCEPT	0	See details
Oct 3, 2023 11:17:26 AM (GMT+00:00)	23841...1392		coopw_vzuo		1234 EUR	0	0	ACCEPT	🔒	See details
Sep 28, 2023 12:36:01 PM (GMT+00:00)	23805...9497		20230...-982		11 EUR	0	0	ACCEPT	🔒	See details
Sep 28, 2023 9:22:58 AM (GMT+00:00)	23804...4175		20230...-374		11 EUR	0	0	ACCEPT	🔒	See details

Über die Schaltfläche **'Details anzeigen'** gelangen Sie direkt zur ausführlichen Zusammenfassung der jeweiligen Anfrage.

Besondere Anfrage

Sobald Sie auf die Schaltfläche **'Details anzeigen'** klicken, werden Sie zu den Details der ausgewählten Anfrage weitergeleitet. Dort finden Sie alle Informationen zu der einzelnen Anfrage, die auf Ihrer Plattform registriert ist.

The screenshot displays a user interface for an inquiry. At the top, the header reads "INQUIRY 2120182190561035103 WITH CONTEXT" and "APPLICATION NAME: Demo (Digital Lending)". A search bar is located in the top right corner.

The main content is divided into three sections:

- TIMELINE:** Shows two events:
 - Inquiry 21201 (...) 35103 (Register):** Occurred on Sep 12, 2021 at 10:00:11 PM. Status: ACCEPTED. Reference: ITldg (...) eHBks. 5 signals activated. A "Details" button is present.
 - Transaction:** Occurred on Sep 12, 2021 at 10:00:11 PM. Status: CAPTURED. Reference: wPFaKWChVPogaNXgBlBg. Related inquiry: Inquiry 21201 (...) 35103.
- DETECTED SIGNALS:** Lists 15 signals, each with a lightning bolt icon and a link to details:
 - NO FLASH
 - NO MIME TYPES
 - NO PLUGINS
 - CUSTOMER E-MAIL FOUND IN CLIPBOARD C...
 - AUTOMATED BROWSER
 - BATTERY API HOOKING
 - BEHAVIORAL PATTERN LOOKS LIKE TEAMVIE...
 - CLIPBOARD HOOKING
 - CLIPBOARD USED ON NONSENSITIVE FIELDS
 - CLIPBOARD USED ON SENSITIVE FIELDS
 - COMMUNICATION API HOOKING
 - PROXY USED
 - USER-AGENT SPOOFING
 - NO WEBGL
 - NO CANVAS FONTS
 - NO HEADERS
 - NO ORIGIN
 - NO TOUCHES ON MOBILE
 - OS MISMATCH
 - ONLY POSITIVE FLIGHT TIME
 - OPEN PORTS RELATED TO ANYDESK
 - OPEN PORTS RELATED TO ANYPLACECO
- DECISION LOGIC:** Shows the recommendation and executed sets:
 - RECOMMENDATION: ACCEPT
 - EXECUTED SETS: default set (ACCEPT)

Die obere Leiste zeigt die ID einer bestimmten Abfrage und den Anwendungsnamen (falls Sie Zugriff auf mehrere Anwendungen haben).

Register Benutzerdefiniert

Das Register Benutzerdefiniert ist eine Funktion, mit der Sie Ihre Ansicht im Abschnitt „Profiling“ personalisieren können. Sie können die nützlichsten Widgets aus verschiedenen Registern auswählen und nach persönlichen Vorlieben anordnen, um die Ansicht zu personalisieren. Wählen Sie das Symbol „+“ und beginnen mit der Personalisierung Ihrer Anzeige im Register Benutzerdefiniert.

PROFILING d4ecabb48f2d11e7bdfa8948e167610d
APPLICATION NAME: demo

Add to list

Search

PROFILING TIMELINE

Transaction 805610938391593334

CAPTURED
16 Oct 2017, 09:10 am
Card: VISA 123456...1234
Amount: 1 000 000 USD
Related Inquiry: ▲
Feedback

Manual Review
14 Oct 2017, 09:08 am
Related Inquiry: ▲
Result: ACCEPTED (MANUALLY)
Details

Inquiry 775903800899666034
ACCEPTED (MANUALLY)
16 Oct 2017, 09:08 am
http://demo_merchant.nethone.io/
1 signal triggered
Details

Inquiry 775903800899666034
REFUSED
16 Oct 2017, 08:59 am
http://demo_merchant.nethone.io/
3 signal triggered
Details

Account Created
14 Oct 2017, 08:40 am

Inquiry 775903800899666035
ACCEPTED
16 Oct 2017, 08:00 am
http://demo_merchant.nethone.io/
No signals triggered
Details

ALGORITHM • DATA MAP RELATED •

Welcome to the Custom Tab

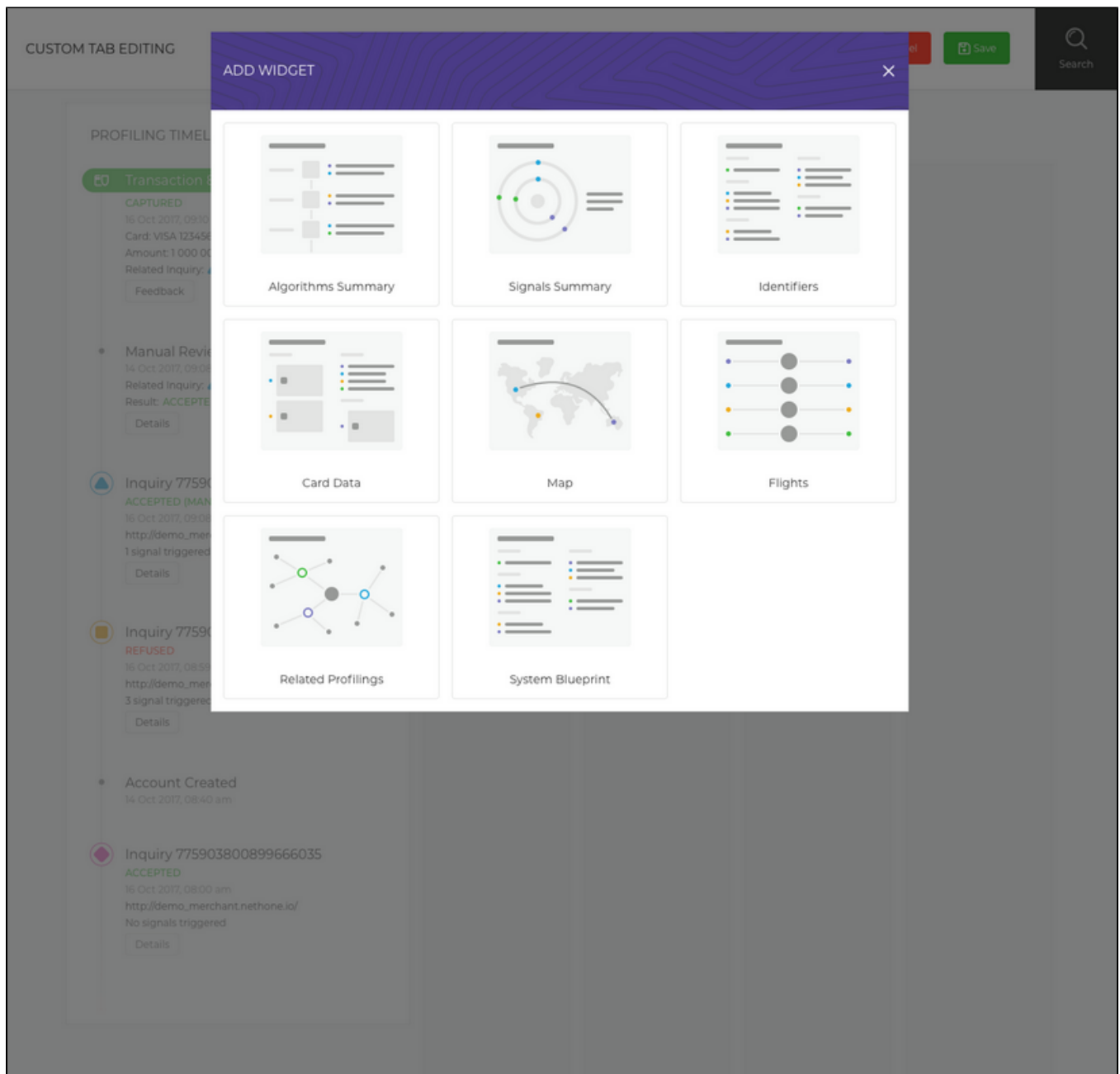
This is the place where you can add selected widgets from other tabs and arrange them to your personal preference.

Start customising

Mit der Schaltfläche 'Widgets hinzufügen' wird eine Liste aller verfügbaren Widgets angezeigt. Sie können aus allen Widgets wählen, die Ihnen in allen Registern zur Verfügung stehen, einschließlich unter anderem:

- Signalübersicht,
- Algorithmenübersicht,
- Kennungen,
- Kartendaten,
- System-Blueprint,
- Karte,
- Flüge,
- Zugehöriges Profiling.

i Beachten Sie bitte, dass einige Widgets, z. B. Kartendaten oder Flüge, möglicherweise nur für ausgewählte Anwendungen verfügbar sind.



Sobald Sie die bevorzugten Widgets ausgewählt haben, können Sie deren Reihenfolge ändern, indem Sie Fenster über- oder untereinander ziehen. In der oberen rechten Ecke jedes Widgets befindet sich ein Papierkorbsymbol, mit dem Sie ein ausgewähltes Widget aus Ihrer benutzerdefinierten Ansicht löschen können. Wenn Sie mit der benutzerdefinierten Ansicht zufrieden sind, klicken Sie auf die Schaltfläche „Speichern“. Anschließend wird das Register „Benutzerdefiniert“ in der Profiling-Ansicht.

PROFILING d4ecabb48f2d11e7bdfa8948e167610d
APPLICATION NAME: demo

← Add to list Search

PROFILING TIMELINE

- Transaction 805610938391593334
CAPTURED
16 Oct 2017, 09:30 am
Card: VISA 123456...1234
Amount: 1 000 000 USD
Related Inquiry: ▲
Feedback
- Manual Review
14 Oct 2017, 09:08 am
Related Inquiry: ▲
Result: ACCEPTED (MANUALLY)
Details
- Inquiry 775903800899666034
ACCEPTED (MANUALLY)
16 Oct 2017, 09:08 am
http://demo_merchant.nethone.io/
1 signal triggered
Details
- Inquiry 775903800899666034
REFUSED
16 Oct 2017, 08:59 am
http://demo_merchant.nethone.io/
3 signal triggered
Details
- Account Created
14 Oct 2017, 08:40 am
- Inquiry 775903800899666035
ACCEPTED
16 Oct 2017, 08:00 am
http://demo_merchant.nethone.io/
No signals triggered
Details

CUSTOM ALGORITHM DATA MAP RELATED Edit Tab

CARD DATA

CARDHOLDER NAME:

- Sean Garner
- Kenneth Copeland
- Charlie Guzman

CARDS USED:

- MASTER CARD CARD TYPE DATA N/A GOLD LEVEL
PL 444444...4448
Lorem Ipsum Bank GmbH
- VISA CREDIT CARD CARD LEVEL DATA N/A
PL 444444...4448
Lorem Ipsum Bank GmbH

SYSTEM BLUEPRINT

OPERATING SYSTEM:

- Mac OS X
- Windows 8.1
- Windows 8.1
- Windows 8.1

BROWSER:

- Chrome
- Chrome

CONNECTION TYPE:

- Ethernet of modem

LANGUAGE:

- English (United Kingdom)
- Portuguese (Brazil)
- German

LOCAL IP ADDRESS:


SIGNALS SUMMARY

SIGNALS TRIGGERED:

- CLIPBOARD USED
- VIRTUAL MACHINE GPU

OTHER SIGNALS:

- USER-AGENT SPOOFING
- VIRTUAL MACHINE
- NO WEBGL
- USER-AGENT SPOOFING
- VIRTUAL MACHINE
- NO WEBGL
- USER-AGENT SPOOFING
- VIRTUAL MACHINE
- NO WEBGL



Wenn Sie jedoch alle an der benutzerdefinierten Ansicht vorgenommenen Änderungen verwerfen möchten, klicken Sie oben rechts auf die Schaltfläche „Abbrechen“. Bitte beachten Sie: Wenn Sie sich an die aktuelle Ansicht gewöhnt sind, können Sie weiterhin die Standardregister verwenden und kein eigenes benutzerdefiniertes Register erstellen.

Zeitleiste

Die Zeitleiste fasst die Aktivitäten des Benutzers während einer einzelnen Benutzersitzung zusammen. Aufgelistete Aktionen können Ereignisse, Anfragen und Transaktionen umfassen (abhängig vom Umfang Ihrer API-Integration).

PROFILING TIMELINE ⓘ

Transaction 805610938391593334

16 Oct 2017, 09:10 am

CAPTURED

CARD: VISA 123456...1234

AMOUNT: 1 000 000 USD

RELATED INQUIRY: ▲

[Feedback](#)

• Manual Review

14 Oct 2017, 09:08 am

RELATED INQUIRY: ▲

RESULT: **ACCEPTED**

REVIEWER: john.dpe@nethone.io

[Details](#)

Inquiry 775903800899666034

16 Oct 2017, 09:08 am

MANUAL REVIEW → **ACCEPTED**

REVIEWER: john.doe@nethone.io

http://demo_merchant.nethone.io/

1 signal triggered

[Details](#)

Inquiry 775903800899666034

16 Oct 2017, 08:59 am

MANUAL REVIEW → **QUEUED (1hr 20min left)**

http://demo_merchant.nethone.io/

3 signal triggered

[Review](#)

[Take the case](#)

• Account Created

14 Oct 2017, 08:40 am

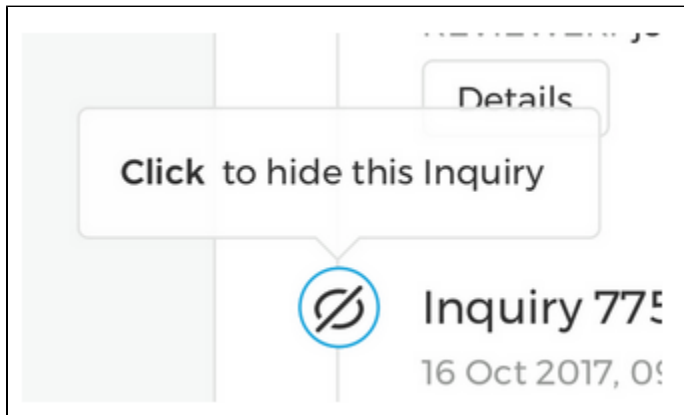
Inquiry 775903800899666035

16 Oct 2017, 08:00 am

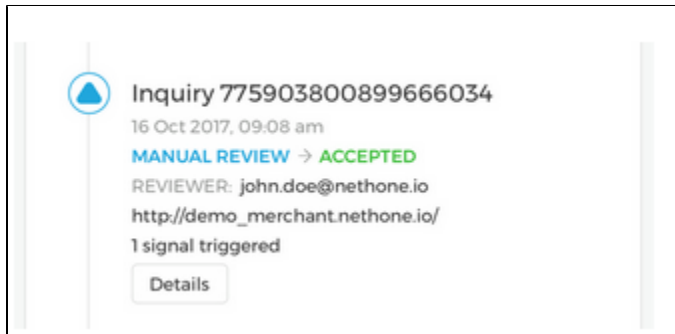
ACCEPTED

http://demo_merchant.nethone.io/

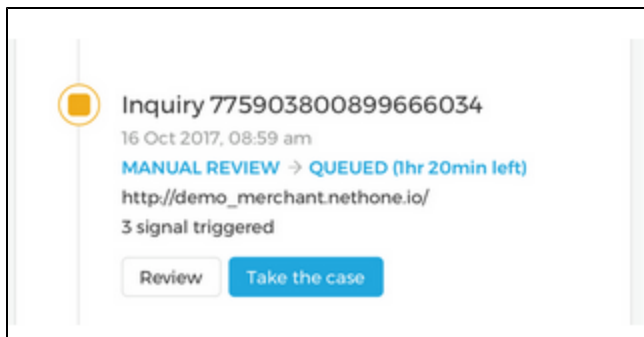
Die Zeitleiste fasst Informationen zu allen Anfragen innerhalb einer einzelnen Benutzersitzung zusammen (Anfragen müssen dieselbe `profiling_reference` haben). Sie können Anfragen innerhalb der einzelnen Benutzersitzung jedoch auch deaktivieren und die Informationszusammenfassung nur zu den für Sie interessanten Anfragen erhalten.



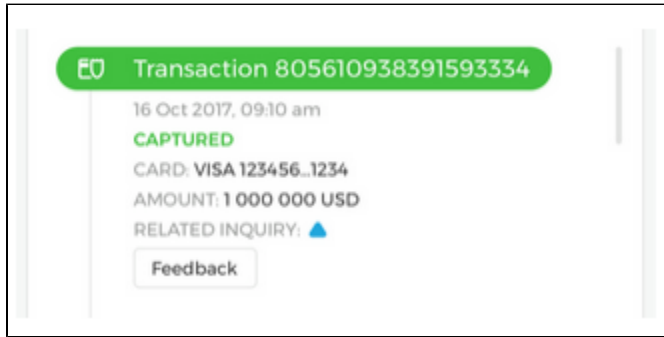
Die Aktionen in der Profiling-Zeitleiste zeigen die neueste oben in der Liste an. Beachten Sie, dass jeder Anfrage ein Symbol und eine Farbe zugewiesen sind, mit denen Sie später eine bestimmte Anfrage in anderen Abschnitten der Profiling-Details identifizieren können.



Per Klick auf die Schaltfläche 'Details' unter der Referenznummer einer Anfrage können Sie detailliertere Informationen zu einer ausgewählten Anfrage erhalten. Hier können Sie eventuell auch einen Fallüberprüfen. Weitere Informationen zum Case Manager erhalten Sie [hier](#).



Wenn sich beispielsweise eine Transaktion als Betrugsfall oder freundlicher Betrug herausstellt oder nach einigen Wochen zurückgebucht wurde, können Sie dies direkt im Abschnitt „Zeitleiste“ melden. Um Feedback abzugeben, klicken Sie in der Zeitleiste unter der entsprechenden Transaktionsbeschreibung auf die Schaltfläche „Feedback“.



Wählen Sie als nächstes die entsprechende Option: Chargeback, Betrug, freundlicher Betrug. Das System überprüft dies noch einmal. Wenn Sie einen Fehler machen, können Sie in einem Popup-Fenster in der oberen rechten Ecke auf „Nein“ klicken. Wenn Sie die Transaktionsreferenz kopieren möchten, bewegen Sie den Mauszeiger über die Referenz und verwenden die Option zum Kopieren mit einem Klick. Die Transaktionsreferenz wird automatisch in Ihre Zwischenablage kopiert.

Algorithmus

In diesem Abschnitt können Sie tiefer in die Logik hinter den KI-Empfehlungen eintauchen.

+

ALGORITHM
DATA
MAP
RELATED

☰

DETECTED SIGNALS

▲ Inquiry 23947 (...) 47660 (0)

● Inquiry 23944 (...) 72350 (0)

★ Inquiry 23936 (...) 29410 (0)

▼ Inquiry 23841 (...) 21392 (0)

▶ Inquiry 23783 (...) 98858 (0)

● Inquiry 23783 (...) 25396 (0)

◀ Inquiry 23762 (...) 64804 (0)

▲ Inquiry 23704 (...) 42058 (0)

● Inquiry 23682 (...) 62623 (0)

★ Inquiry 23648 (...) 43643 (0)

▼ Inquiry 23645 (...) 11501 (0)

▶ Inquiry 23645 (...) 14875 (0)

● Inquiry 23500 (...) 84464 (0)

◀ Inquiry 23492 (...) 60710 (0)

▲ Inquiry 23391 (...) 80080 (0)

➕ NO SIGNALS DETECTED

- ⚙ CUSTOMER E-MAIL FOUND IN CLIPBOARD CONTENTS Ⓞ
- ⚙ ANYDESK DETECTED BASED ON NETWORK PROPERTIES Ⓞ
- ⚙ APP VERSION HOOKING Ⓞ
- ⚙ AUTOMATED BROWSER Ⓞ
- ⚙ BATTERY API HOOKING Ⓞ
- ⚙ BEHAVIORAL PATTERN LOOKS LIKE TEAMVIEWER Ⓞ

- ⚙ NO MIME TYPES Ⓞ
- ⚙ NO ORIGIN Ⓞ
- ⚙ NO PLUGINS Ⓞ
- ⚙ NO TOUCHES ON MOBILE Ⓞ
- ⚙ OS INFORMATION HOOKING Ⓞ
- ⚙ OS MISMATCH Ⓞ

DECISION LOGIC

▲ Inquiry 23947 (...) 47660

● Inquiry 23944 (...) 72350

★ Inquiry 23936 (...) 29410

▼ Inquiry 23841 (...) 21392

▶ Inquiry 23783 (...) 98858

● Inquiry 23783 (...) 25396

◀ Inquiry 23762 (...) 64804

▲ Inquiry 23704 (...) 42058

● Inquiry 23682 (...) 62623

★ Inquiry 23648 (...) 43643

▼ Inquiry 23645 (...) 11501

▶ Inquiry 23645 (...) 14875

● Inquiry 23500 (...) 84464

◀ Inquiry 23492 (...) 60710

▲ Inquiry 23391 (...) 80080

RECOMMENDATION: Ⓞ

ACCEPT

EXECUTED SETS:

default Ⓞ
ACCEPT Ⓞ
▼

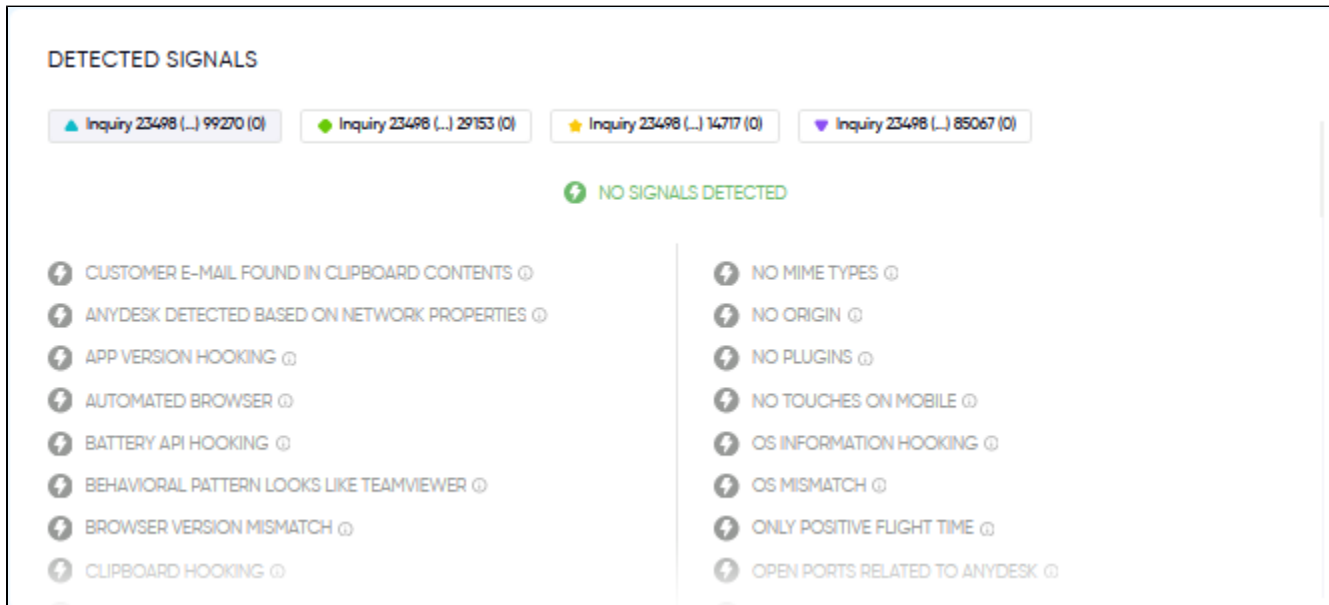
Accept lists Ⓞ
ACCEPT Ⓞ
▼

SKIPPED SETS:

Strategy Ⓞ
SKIP

Signalübersicht

Dieser Abschnitt zeigt alle Signale, die während eines Profilings ausgelöst wurden, und präsentiert sie als Kreisdiagramm. Signale sind kurz gesagt Benachrichtigungen über ungewöhnliche Situationen, die auf eine höhere Wahrscheinlichkeit von Betrug hinweisen können.



Es gibt mehrere Signale, die ein Benutzer während der Profilierung aktivieren kann. Jedes Signal wird in einem Diagramm dargestellt.

- aktivierte Signale sind farblich kodiert nach den Anfragen, die sie ausgelöst haben
- inaktive Signale sind ausgegraut.

Machen Sie sich keine Sorgen, wenn Sie nicht alle Signale und ihre Bedeutungen erkennen. Halten Sie die Maus über dem Namen eines Signals, dann wird eine kurze Beschreibung des Signals angezeigt.

Mehrere Farben in einem Signal bedeuten, dass das jeweilige Signal gleichzeitig in mehreren Anfragen erkannt wurde.

Eine hohe Variabilität der Signale während einer Profiling-Sitzung ist ein starker Indikator für betrügerische Aktivitäten.

Entscheidungs-Logik

Die Entscheidungslogik gibt Ihnen einen Einblick und eine visuelle Darstellung, wie KI-Engines zu bestimmten Entscheidungen kommen. Die Algorithmen, die eine bestimmte Empfehlung für Ihr System auslösen, können wie folgt unterteilt werden:

- Ablehnungs-/Überprüfungs-/Akzeptanzlisten – die jeweils Empfehlungen vom Typ „Ablehnen“, „Überprüfen“ oder „Akzeptanz überschreiben“ auslösen
- **Machine-Learning-Modelle** – die einen Kern unseres Systems bilden und unseren Analysen eine überragende Qualität verleihen
- **Sonstiges** – diese Algorithmen stammen aus der allgemein als Business Intelligence bezeichneten oder manuellen Regeleinrichtung. Sie können von unseren Datenwissenschaftlern als Ergebnis gründlicher Analysen Ihres Unternehmens und seiner Umgebung hinzugefügt werden.

DECISION LOGIC

▲ Inquiry 23498 (...) 99270

● Inquiry 23498 (...) 29153

★ Inquiry 23498 (...) 14717

▼ Inquiry 23498 (...) 85067

RECOMMENDATION: ☺

REFUSE

EXECUTED SETS:

default ☺	● REFUSE ☺	^
⚡ BIN on "Card BINs - refuse list" list	● REFUSE	Show explanation
show 23 accepted		
Accept lists ☺	● ACCEPT ☺	∨
SKIPPED SETS:		
Strategy ☺	SKIP	

Daten

Dieser Abschnitt bietet weitere Einblicke in die Benutzeraktivität und ihre Online-Eigenschaften.

[+](#)
[ALGORITHM](#)
[DATA](#)
[MAP](#)
[RELATED](#)

IDENTIFIERS

USER IDENTITY
 Data unavailable

USER PROFILE
 7a9b5 (...) T183a

ATTEMPT REFERENCE
 5a73b (...) dae70
 b936c (...) da3b0
 8f88* (...) 8d54d

USER IP FROM PROFILER
 95.91.209.25

USER IP LOCATION FROM PROFILER
 Germany, Frankfurt am Main

PAYMENT

EXP. DATE 7/2027
TYPE CREDIT
BRAND VISA
ISSUER JPMORGAN CHASE BANK, N.A.

Card
CARDHOLDER Balamurugan
BIN NUMBER 420000
LAST FOUR DIGITS 0000
BIN COUNTRY United States of America
EXP. DATE 7/2028
TYPE CREDIT
BRAND VISA
ISSUER JPMORGAN CHASE BANK, N.A.

EXP. DATE 8/2029
TYPE CREDIT
BRAND VISA
ISSUER JPMORGAN CHASE BANK, N.A.

SEPA
IBAN DE10700934000002628180

SYSTEM BLUEPRINT (WEB PROFILER)

USER LEAKED IPS
 95.91.209.25

USER LEAKED IPS COUNTRIES
 Germany (DE)

CONNECTION TYPE
 DSL

LANGUAGE
 en-US

TIMEZONE
 UTC+02:00

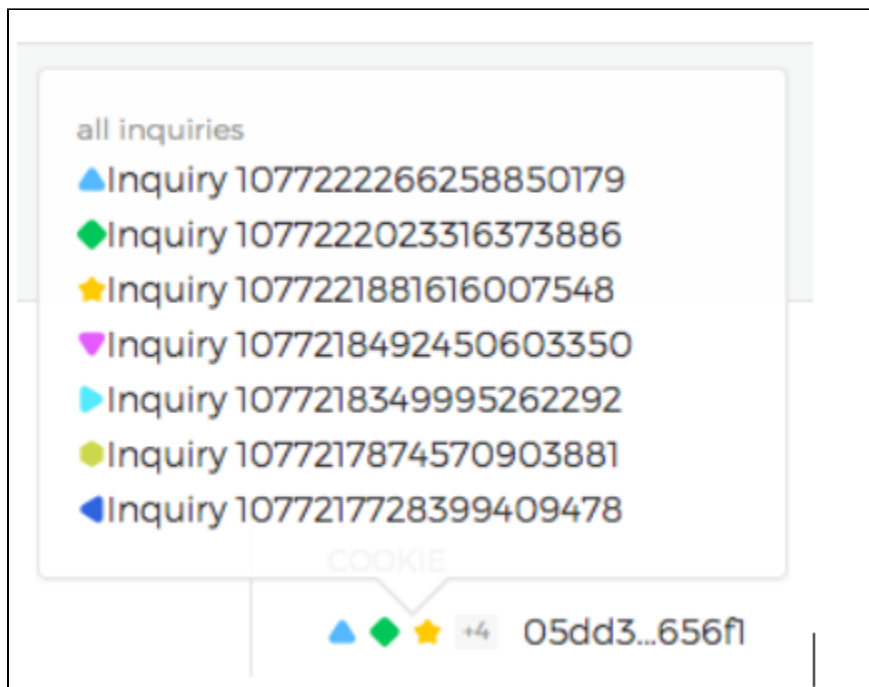
HARDWARE CONCURRENCY
 8

Symbole

In diesem Abschnitt können Sie dank kleiner Symbole, die bestimmte Anfragen darstellen, ganz einfach navigieren. Symbole werden immer links neben einem bestimmten Dateneintrag platziert und entsprechen den Anfragesymbolen in der Profiling-Zeitleiste.

Wenn Sie mit der Maus über das Symbol neben dem Dateneintrag fahren, scrollt die Profiling-Zeitleiste automatisch zur entsprechenden Anfrage.

Wenn mehr als drei Anfragen zu einem bestimmten Element passen, zeigt das Panel alle erst an, wenn Sie mit der Maus über die Anfragesymbole oder das Element „+3“ fahren.



In die Zwischenablage kopieren

Zur Vereinfachung haben wir auch Kopieroptionen für Panel-Elemente eingeführt. Klicken Sie auf ein bestimmtes Element, um es automatisch in die Zwischenablage zu kopieren.

Kennungen

In diesem Abschnitt werden alle verfügbaren Informationen über den Benutzer des Profils aufgelistet. Dazu gehören:

- Benutzerreferenznummern,
- E-Mail-Adressen,
- IPs,
- Telefonnummern,
- Cookies,
- stabile Fingerabdrücke
- und flüchtige Fingerabdrücke.

Die neben jeder Information angezeigten Symbole entsprechen den Symbolen der Anfragen, bei denen sie erfasst wurden.

IDENTIFIERS ⌵

<p>USER REFERENCE:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 166 ▼ 167 <p>USER E-MAIL:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ john.doe@email.com ⌵ ▼ amanda85@test.co.uk ⌵ <p>USER IP:</p> <p>📄 31.123.137.130</p> <p>USER PHONE NUMBER:</p> <p>📄 Data unavailable</p>	<p>COOKIE:</p> <p>📄 914b15f0-1867-4de8-a4e1-4b9f64f654d8</p> <p>FINGERPRINT STABLE:</p> <p>📄 245fd898_34371f2a ⌵</p> <p>FINGERPRINT VOLATILE:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 245fd898_34371f2a ⌵ ▼ 245fd898_34371f2a ⌵ ▲ 245fd898_34371f2a ⌵
---	--

Kartendaten

Dieser Abschnitt enthält alle Informationen zu den vom Benutzer während der Profilerstellung verwendeten Zahlungskarten. Er enthält folgende Daten: Name des Karteninhabers, Kartenmarke, BIN der Karte, ausstellendes Land der Karte, Karten-Level, Kartentyp und ausstellendes Institut. Das Widget ist nur für E-Commerce-Kunden sichtbar.

PAYMENT ⌵

BIN COUNTRY

▲ United States of America (US)

PAYMENT METHOD

Card

BIN NUMBER 460314

LAST FOUR DIGITS 5068

BIN COUNTRY United States of America

▲ EXPIRY DATE 10/2027

LEVEL BUSINESS

TYPE DEBIT

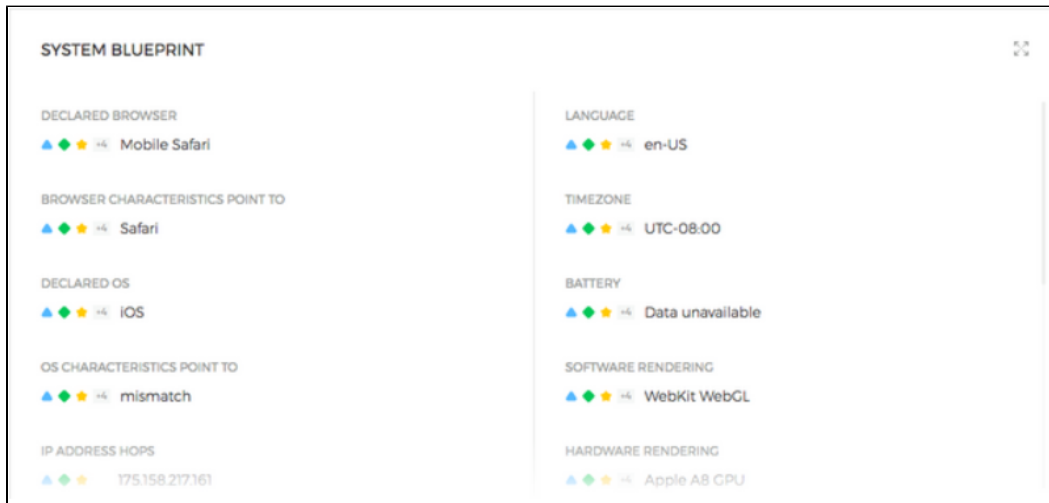
BRAND VISA

ISSUER BROADWAY NATIONAL BANK

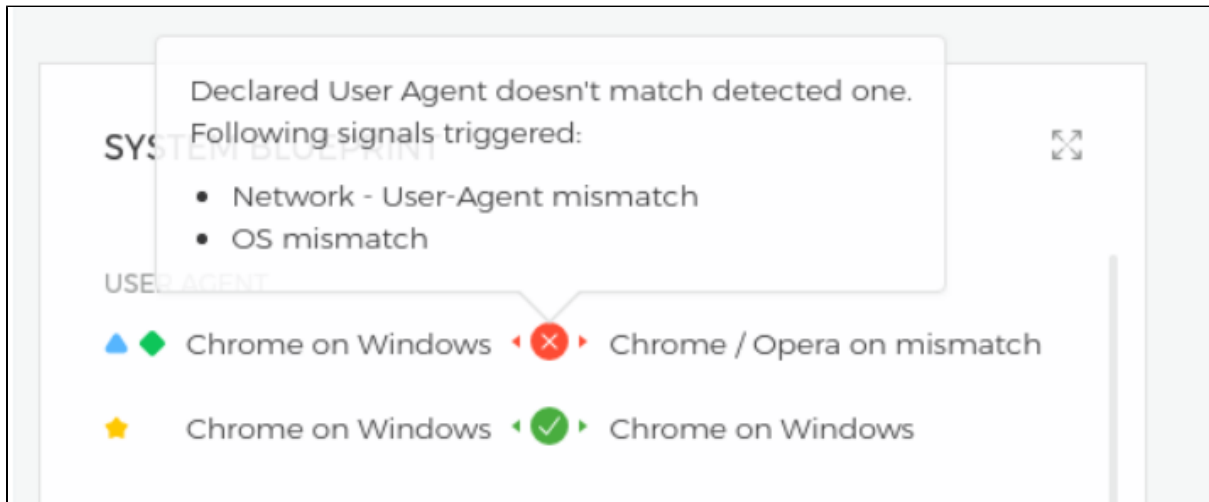
Wenn Sie mit der Maus über das Symbol neben der Dateneingabe fahren, wird die Profiling-Zeitleiste automatisch gescrollt und Sie werden zu einer entsprechenden Anfrage weitergeleitet.

System-Blueprint

Mit den Informationen aus dem System-Blueprint können wir beurteilen, ob die vom User-Agent des Kunden empfangenen Daten mit den tatsächlichen Browsereigenschaften des Benutzers übereinstimmen. Sie umfassen Daten über den Browser des Benutzers, das Betriebssystem, den Verbindungstyp, die Systemsprache, den Akku, die lokale IP-Adresse, IP-Adress-Hops und die Zeitzone. Die neben den jeweiligen Elementen angezeigten Symbole entsprechen den Abfragesymbolen.



Der Abschnitt „User Agent“ informiert Sie darüber, ob der vom Kunden angegebene User Agent mit dem erkannten übereinstimmt. Wenn nicht, wird ein rotes Kreuzsymbol angezeigt. Um herauszufinden, welche Signale ausgelöst wurden, bewegen Sie den Mauszeiger über das Symbol.



Karte

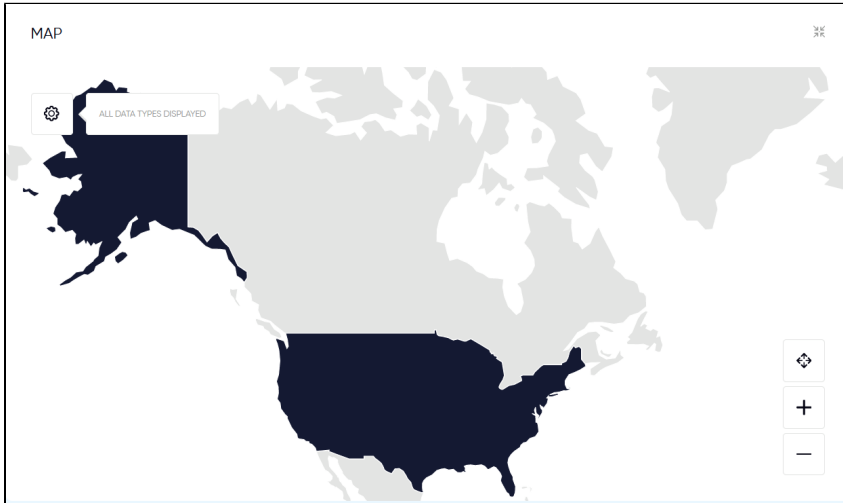
E-Commerce (Transaktionen)

Die Karte zeigt Informationen über das Land, in dem die Zahlungskarten des Benutzers ausgestellt wurden, und woher die IP-Adressen des Benutzers stammen. Blaue Stecknadeln auf der Karte zeigen IP-Informationen an.

Indem Sie mit der Maus über die Stecknadel fahren, können Sie detaillierte Informationen zum IP-Standort anzeigen. Indem Sie mit der Maus über die Länder fahren, können Sie weitere Informationen über Zahlungskarten aus dem jeweiligen Staat erhalten.

Kredite

Die Karte zeigt das geografische Vorkommen ausgewählter Datentypen (z. B. IP-Adresse).

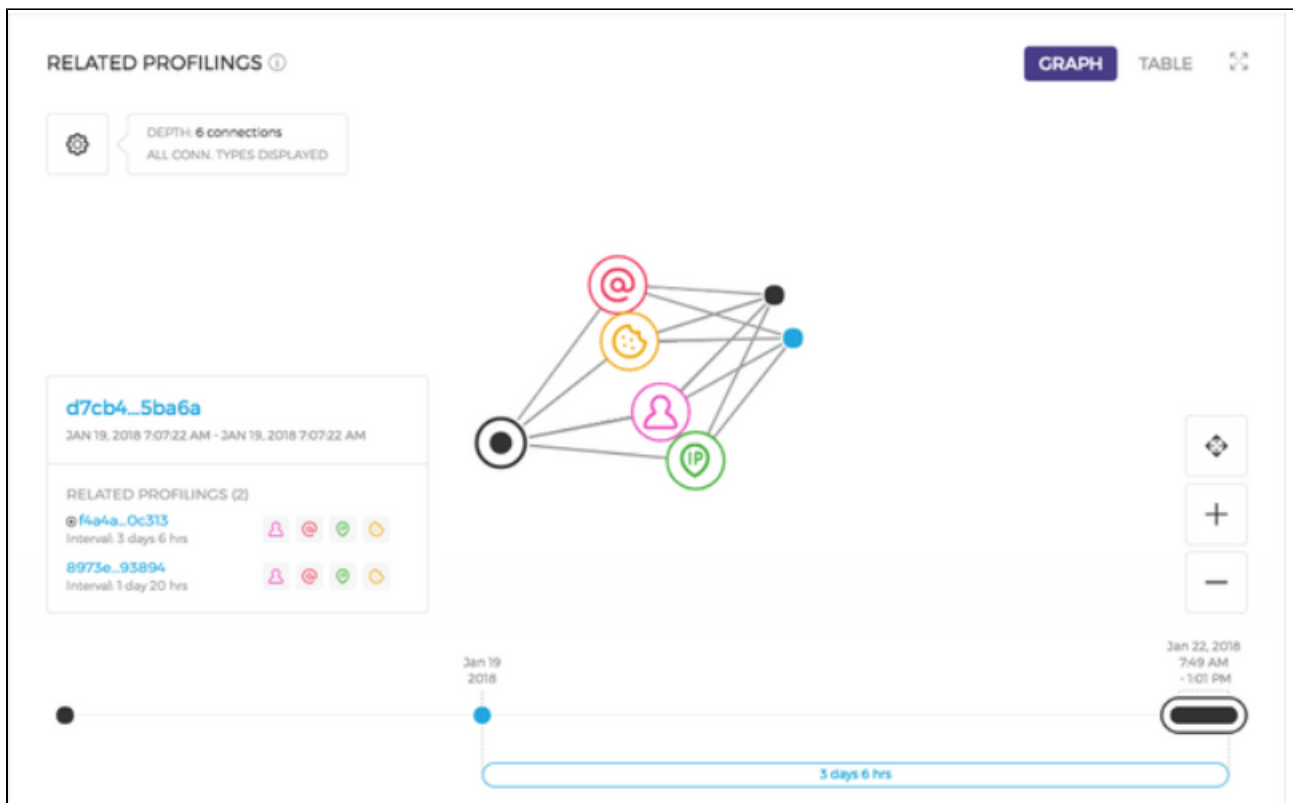


Zugehörige Profilings

In diesem Abschnitt wird erläutert, wie die untersuchte Profilerstellung mit anderen Profilerstellungen in Ihrer Datenbank auf Grundlage mehrerer Merkmale wie Benutzer-IP, Cookies, E-Mail-Adresse usw. zusammenhängt. Es gibt zwei Ansichten: Verbindungsdiagrammansicht und Tabellenansicht.

Diagramm (Stammknoten)

Jeder Knoten im Diagramm stellt ein Profiling dar. Eine aktive Profilerstellung wird durch einen größeren Knoten mit einem Kreis darum dargestellt. Sie können mit der Maus über Knoten fahren, um deren Details in einem Fenster auf der linken Seite in der Vorschau anzuzeigen. Sie können den Fokus des Diagramms jederzeit auf eine andere Profilerstellung ändern, indem Sie auf den entsprechenden Knoten drücken (das „Schloss“-Symbol ändert sich automatisch). Wenn Sie zu einer ausgewählten Profiling-Ansicht weitergeleitet werden möchten, klicken Sie bitte auf einen Link in einem Vorschaufeld.



Alle im Diagramm dargestellten Knoten sind durch ein Merkmal miteinander verbunden, z. B. Benutzerreferenz, Cookie, IP-Adresse, E-Mail-Adresse und Kartentoken. Verfügbare Merkmale werden im Diagramm durch ein farbiges Symbol dargestellt.

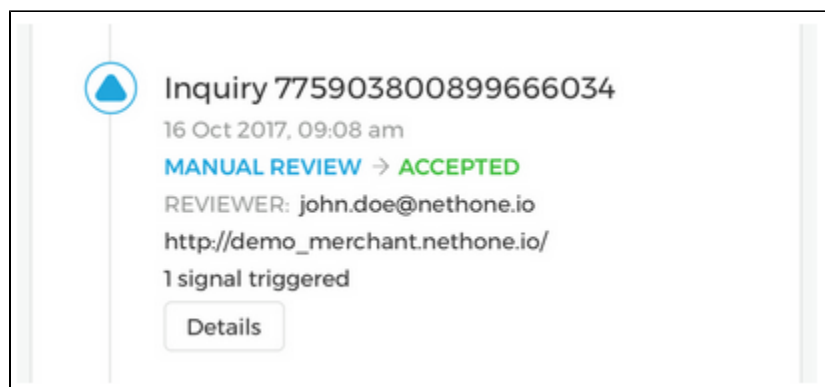


Sie können das Diagramm anpassen, indem Sie die Tiefe der angezeigten Verbindungen ändern und entsprechende Funktionen auswählen. Klicken Sie auf das Einstellungssymbol links oben, um Änderungen anzuwenden und dem Diagramm Filter hinzuzufügen. Bewegen Sie den Mauszeiger über die Knoten, um weitere Informationen zu zugehörigen Profilings anzuzeigen.

The screenshot shows a software interface titled "RELATED PROFILINGS". On the left, there is a settings panel with a "CONNECTION'S DEPTH" slider set to 6 and a "SHOW CONNECTION TYPES" list. The list includes checkboxes for IP, E-mail, User ref., Phone number, Card token, Cookie, and FP volatile. An "Apply filters" button is at the bottom of the list. On the right, a graph visualization shows a central node connected to several other nodes, with a timeline at the bottom ranging from Jan 17 2018 to Jan 22 2018. The interface also includes a "GRAPH" button and a "TABLE" button at the top right.

Anfrage (DETAILS)

Durch Drücken der Schaltfläche „Details“ unter einer Anfrage-ID können Sie in der „Profiling-Zeitleiste“ auf die Details einer ausgewählten Anfrage zugreifen.



The image shows a card for an inquiry with the following details:

- Inquiry 775903800899666034**
- 16 Oct 2017, 09:08 am
- MANUAL REVIEW** → **ACCEPTED**
- REVIEWER: john.doe@nethone.io
- http://demo_merchant.nethone.io/
- 1 signal triggered
- [Details](#)

Der Abschnitt „Anfragen“ ist eine Zusammenfassung des Benutzerverhaltens bei einer individuellen Anfrage. Er enthält Informationen über die Tastaturnutzung Ihres Kunden und sein Verhalten beim Ausfüllen sensibler Felder auf Ihrer Plattform.