



and let thy feet  
millenniums hence  
be set in midst of knowledge

# WAYTATION


---

„Wir sind das Google Analytics für den Event-Markt“



WAYTATION

Die erste **Plug&Play IoT-Lösung** zur Erfassung und Analyse von Besucherströmen und COVID19 Tracking auf Konferenzen und internationalen Messen.



and let thy feet  
millenniums hence  
be set in midst of knowledge

## Die Problematik vor COVID19

Der Mangel an Daten zur “Customer Journey“  
für Messen und Konferenzen.

# Die Problematik seit COVID19

---



Wie verhindert man  
Neuinfektionen?

Wie realisiert man  
Zugangskontrollen,  
Mindestabstand und  
Beschränkungen?

Wie gewährleistet man die  
Sicherheit aller Teilnehmer?



WAYTATION





**Unsere Lösung** bietet das Tracking, die Analyse und die Monetarisierung von Besucherbewegungen bei Messen und Konferenzen.



Wir bieten nun ein zusätzliches **COVID19 Track & Trace** inkl. Live-Monitoring, Nachverfolgung und Warnung im Falle infizierter Besucher.



# Das Herzstück

- 1** Unser WAYTAG ist ein Bluetooth 4.0-Gerät, das am Trageband des Besuchers befestigt ist und es ermöglicht, die Bewegungen des Besuchers auf dem Gelände nahtlos und ohne weitere Interaktion zu erfassen.

Bluetooth™

- 2** Unser IoT Sensor sichert die notwendige Bandbreite zur Übertragung Ihrer Waytag-Daten in Echtzeit.

3G / LTE / 5G

- 3** Über die Cloud werden sämtliche Daten DSGVO konform in Ihre Cloud übertragen und sind jederzeit online abrufbar.



# Die Lösung im Detail

Unsere IoT Lösung basiert auf 2 Komponenten - [WayTags](#), kleine Bluetooth Beacons, die am Namensschild der BesucherInnen angebracht und personalisiert werden. In den Ausstellungshallen, den Vortragsräumen, auf POIs und auf Ausstellungsständen kommt die 2. Komponente unsere IoT Lösung zum Einsatz:

Unsere autarken [IoT Sensoren](#), die mittels [plug&play](#) in wenigen Minuten überall installiert werden können, vollkommen unabhängig von der Infrastruktur des Veranstaltungsortes.

So können nicht nur Besucherströme erfasst und analysiert werden, sondern auch – analog zu ANTI Corona Apps – Kontakte von BesucherInnen und AusstellerInnen erfasst werden.

Im Falle einer positiven getesteten Person, können so alle anderen Personen, die sich über einen längeren Zeitraum mit ebendieser aufgehalten haben, informiert / gewarnt werden.

[Vollkommen anonym und DSGVO-konform.](#)



Aufenthaltort

Verweildauer

Visitor History

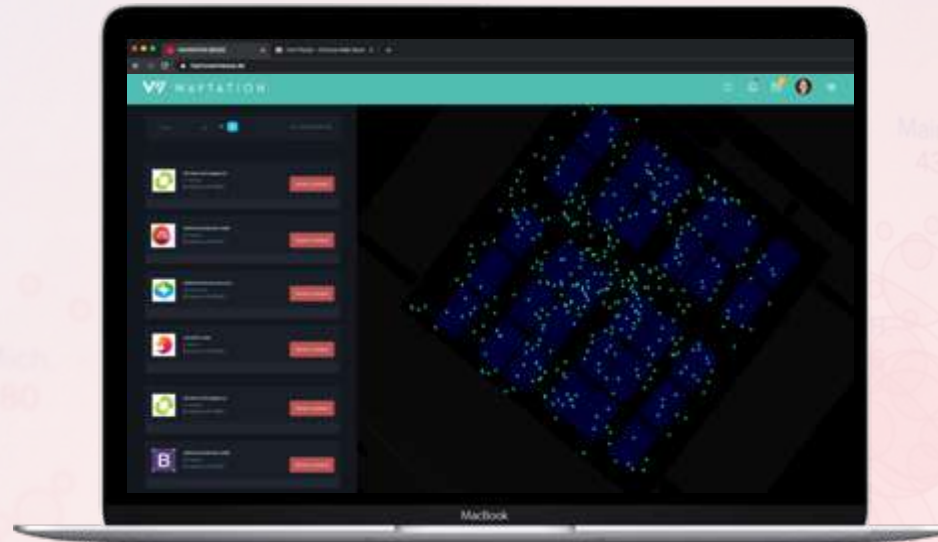
Entries & Exits

Besucherströme

Besucher-Demographien

# Contact Tracing

Alle relevanten KPIs werden in ECHTZEIT aufgezeichnet, analysiert und können dazu beitragen, Besucher, die mit einer Person in Kontakt gekommen sind, im Falle einer COVID-19-Infektion zu warnen.

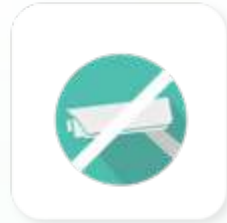


Mit Hilfe unserer IoT **Track & Tracing-Lösung** und unserer selbstentwickelten Plattform ist es möglich, zu analysieren, wer mit wem über einen längeren Zeitraum im Stadion Kontakt hatte, und so - im Falle eines positiven Tests - alle Personen zu warnen, die mit der betreffenden Person in Kontakt gestanden haben.

# Alles auf einen Blick



Kein RFID



Keine Kameras



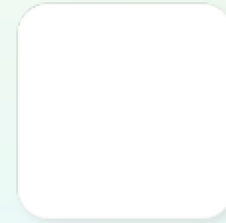
Keine App  
oder Wi-Fi



Nahtlose  
Abdeckung



DSGVO  
Konform



Unsichtbares  
System

# Vorteile & Features

## Veranstalter\*in

- ✔ Event-Analysen
- ✔ COVID-19 TRACING
- ✔ Kundenzufriedenheit
- ✔ Optimierung der Planung
- ✔ Umsatzbeteiligung
- ✔ Sponsoreinnahmen
- ✔ Promotionmöglichkeiten
- ✔ CMEasy

## Aussteller\*in

- ✔ Leads
- ✔ COVID-19 TRACING
- ✔ Ausstellungstand-Analysen
- ✔ Benchmarking
- ✔ Promotion
- ✔ Remarketing
- ✔ Feedback und Bewertungen
- ✔ Optimierung der Standfläche

## Besucher\*in

- ✔ Digitales Messtagebuch
- ✔ COVID-19 TRACING
- ✔ Kontakt zu Ausstellern
- ✔ Smarte Empfehlungen von Ausstellern und Vorträgen
- ✔ Gamification
- ✔ Evaluierung
- ✔ CMEasy

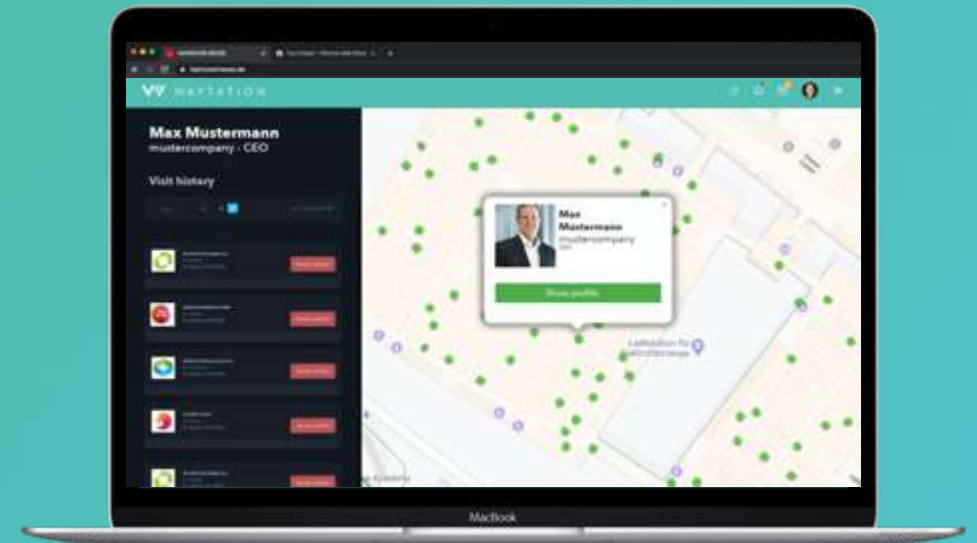


# All-In One Solution

- ✔ Planungs- & Reporting Tool
- ✔ Produkte für Aussteller
- ✔ Marketing & Sessions Plattform
- ✔ Erlebnisse für Besucher

NEU

COVID19 Track & Trace





**THANK YOU**

**WWW.WAYTATION.COM**

**MAIL: CONTACT@WAYTATION.COM**