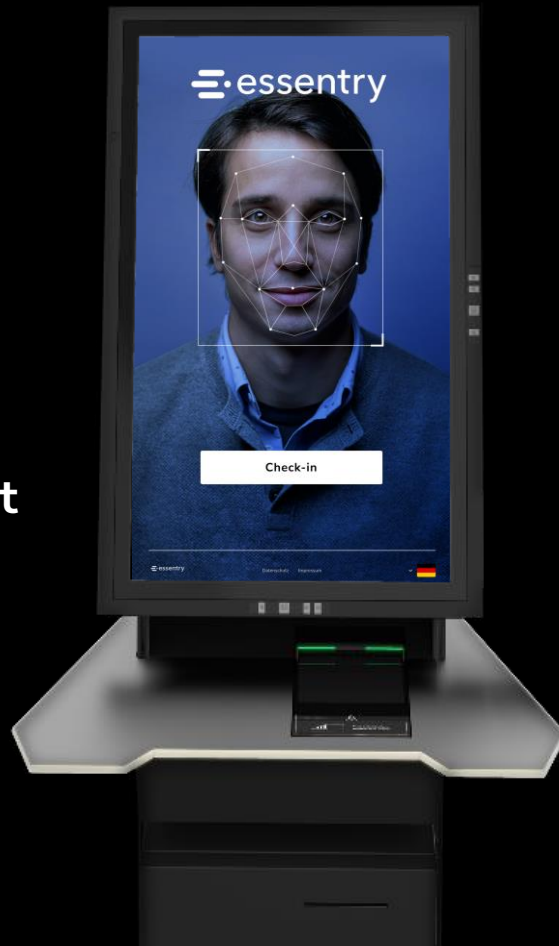




Automatisiertes Zutrittsmanagement mit Identitätsverifikation

Use Case: Rechenzentren



Wir denken Zutrittsmanagement neu. Sicher, einfach und nutzerzentriert.



Kompromisslose Sicherheit

● Identitätsverifikation

- Wir verifizieren die Identität eines Besuchers zuverlässig und sicher auf Grenzkontrollniveau.
- Wir prüfen die Echtheit von mehr als 7.500 Ausweisdokumenten aus 196 Ländern.
- Mittels Künstlicher Intelligenz und biometrischer Technologie gleichen wir das Bild auf dem Ausweisdokument mit einem vor Ort aufgenommenen 3D-Echtzeit-Porträt ab.

Erhöhte Effizienz

● Automatisierung des Zutrittsprozesses

- Über die essentry Plattform können eine Vielzahl von Vorbereitungen bereits digital und vor dem Besuch erledigt werden, bspw. die Unterzeichnung von NDAs, Sicherheitsunterweisungen oder Gesundheitsbriefings.
- Der Check-in Prozess dauert weniger als eine Minute.
- Nach der erfolgreichen Identitätsverifikation erhält der Gast eine RFID-Karte mit individuellen Zutrittsberechtigungen.

Hohe Nutzerzentriertheit

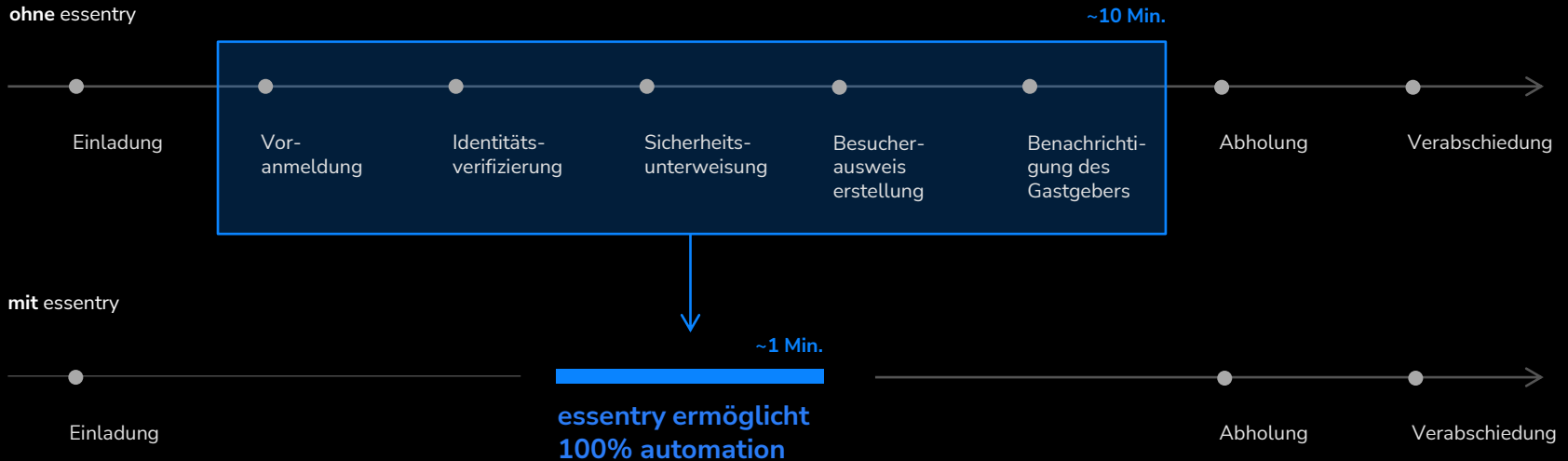
● Individualisierung des Check-Ins

- essentry verfügt über eine hohe Flexibilität und Anpassungsfähigkeit an individuelle Unternehmensbedürfnisse.
- Um die Mehrfachnutzung für wiederkehrende Besucher zu vereinfachen und zu beschleunigen können bspw. "Trusted IDs" zur dauerhaften Nutzung erstellt werden.

Mit essentry verkürzen Sie die Zutrittszeit um bis zu 90%.

Vergleich eines herkömmlich organisierten Zutrittsprozesses vs. Einsatz der essentry Kiosk-Lösung.

Check-In Prozess



Use Cases – Rechenzentren.

Wir fördern Beständigkeit, Effizienz und Kundenzufriedenheit an Rechenzentrumsstandorten.

Erfahren Sie im Video wie das NTT-Sicherheitsteam die Sicherheit erhöht, die gesetzlichen Anforderungen erfüllt, Kosten spart und standortübergreifend des Zutrittsprozess harmonisiert hat.

The logo consists of three horizontal lines to the left of the word "essentry" in a lowercase, sans-serif font.

The logo features a stylized white circle with a smaller circle inside, followed by the letters "NTT" in a bold, uppercase, sans-serif font.



[NTT Use Case Video ansehen](#)

Use Cases – Rechenzentren



essentry Kunde seit 2019

NTT Global Data Centers EMEA betreibt derzeit 44 Rechenzentren an 22 Standorten in EMEA mit über 370 MW IT-Leistung. NTT verfügt insgesamt über mehr als 40 Jahre Erfahrung und Expertise.

Einhaltung der Rechtsnormen


- ✓ DSGVO
- ✓ Richtlinie 2008/114/EG (Schutz kritischer Infrastrukturen)
- ✓ ISO 27001 zertifiziert auf Basis des BSI IT-Grundschutz
- ✓ Trusted Site Infrastructure (TSI) SOC2 Typ II
- ✓ ISO 45001
- ✓ Lokale Arbeitsschutznormen COVID-19

Kompromisslose Sicherheit

- ✓ Erhöhter Schutz vor Betrug durch Identitätsüberprüfung auf Grenzkontrollniveau
- ✓ Vollständige Konfigurationsmöglichkeiten des Online Check-in an lokale Anforderungen, Sprachen und mehr
- ✓ Vollständige Transparenz über EMEA-Standorte durch ein Besucher-Audit-Protokoll, das alle Aktivitäten von der Einladung bis zum Check-out erfasst

Verbesserte Prozesseffizienz

- ✓ Verkürzte Prozess- und Wartezeiten für mehrere tausend wöchentliche Besucher durch einen vollautomatischen Check-in-Prozess
- ✓ Vollständige Integration von Zutrittskontroll- und CRM-Systemen
- ✓ Vollständiges Protokoll der Zutrittsrechte, Check-in und Check-out Zeiten pro Besuch

 [NTT Use Case Video ansehen](#)

”

Seitdem wir essentry in unsere Systeme integriert haben, konnten wir einen enormen Gewinn an Sicherheit und Effizienz verzeichnen. Wir schätzen vor allem die Flexibilität, mit der essentry sich an unsere spezifischen Bedürfnisse anpasst und ein einheitliches Zutrittsmanagement ermöglicht.

Florian Kastl
Security Director, NTT Global Data Centers EMEA GmbH

Kompromisslose Sicherheit

Das NTT-Sicherheitsteam war auf der Suche nach einem System, das die Sicherheit erhöht, die gesetzlichen Anforderungen erfüllt, Kosten spart und den Prozess der Besucherverwaltung an allen Rechenzentrumsstandorten harmonisiert.

Der Zugang zu den Rechenzentrumsstandorten muss höchsten Sicherheitsanforderungen standhalten. Vor der Einführung von essentry musste das Sicherheitsteam die heterogenen Prozesse an den verschiedenen Standorten überwachen und verwalten. Die Besucherdaten lagen in verschiedenen Systemen, da es keine zentrale Plattform für die standortübergreifende Verwaltung der Besucher gab. Aufgrund des manuellen Prozesses waren die Wartezeiten für den Besucherzugang zeitaufwändig und entsprachen nicht dem kundenzentrierten Ansatz, den NTT in allen seinen Einheiten verfolgt. Mit Blick auf die Kernwerte von NTT entwickelte essentry eine Lösung, die einem der größten Rechenzentrumsbetreiber helfen sollte, bei der Absicherung seiner Standorte und der Gestaltung des Kundenerlebnisses "intelligenter" zu arbeiten. Die Fähigkeit, NTT-Kunden durch intuitiven Self-Service Check-in und kompromisslose Sicherheit zu unterstützen, war ein Schlüsselement für den Erfolg von essentry.

Referenzen: Kunden und Partner.

essentrys kompromisslose Sicherheit und die Funktionen zur Identitätsüberprüfung, die den Kern unserer Plattform bilden, haben uns zum vertrauenswürdigen Partner für multinationale Unternehmen sowie Facility Management- und Sicherheitsdienstleister gemacht.

Ausgewählte Kunden



NTT

essentry ist zentraler Bestandteil des EMEA-weiten Zutrittsprozesses zu den NTT GDC EMEA Rechenzentren.



Der Besuchermanagementprozess im globalen Headquarter des AB InBev Konzerns wird mit essentry vollständig automatisiert.



Das Headquarter des Axel Springer Konzerns verwaltet seine Besucher mit essentry.



essentry setzt höchste Sicherheitsanforderungen für den Werkszutritt der Continental Automotive um.



BNP PARIBAS

Die BNP Paribas Bank verwaltet mit essentry den Zutritt zu Ihren Büros. Dank der Flexibilität von essentry werden je nach Gasttyp unterschiedliche Sicherheitschecks automatisiert durchgeführt.



GETEC

Mit essentry kann der Chemieparkbetreiber GETEC.PARK SWISS die strengen Vorgaben an den Zutritt zur kritischen Infrastruktur globaler Chemiekonzerne erfüllen.

Darüber hinaus besteht unser Kundenstamm aus führenden Unternehmen der Bereiche Medizin und Logistik, sowie weltweit tätigen Unternehmensberatungen und Hedgefonds.

Partner für Hochsicherheitslösungen, Dienstleistungen und Facility Management



e-shelter security



ROHDE & SCHWARZ



APLEONA

Kontaktieren Sie uns.

+ 49 (0) 6196 9734 090
info@essentry.com

Eschborn

Düsseldorfer Str. 15
65760 Eschborn

Berlin

Friedrichstr. 236
10969 Berlin

München

Törringstraße 22
81675 München

Über essentry.

essentry ist auf die Digitalisierung von Zutrittsprozessen spezialisiert. Kern des Produktes ist die Verifikation von Identitäten auf Grenzkontrollelevel und das Automatisieren von Zutrittsprozessen. Durch den Einsatz biometrischer Technologie und künstlicher Intelligenz realisiert essentry ein Höchstmaß an Sicherheit für Einrichtungen, Mitarbeiter und Gäste. essentry integriert sich nahtlos in bestehende Prozesse und IT-Landschaften und erhöht die Sicherheit auf ein Höchstmaß. Seinen Ursprung hat essentry in der anspruchsvollen Rechenzentrumsindustrie und ist geprägt von den dort herrschenden Hochsicherheitsanforderungen sowie den strengen Regularien an Datenschutz, Datensicherheit- und Compliance-Standards. Um auch anderen Organisationen und Industrien die Anwendung zu ermöglichen hat essentry die Standards in seinen Produkten industrialisiert und bietet sie als Managed-Service an.



Erfahren Sie mehr über essentry:

- [▶ Use Case Chemie/ Pharmazie: GETEC](#)
- [▶ Check-in in unter einer Minute](#)
- [▶ Datenschutzkonzept](#)

Haftungsausschluss.

Das Material in dieser Präsentation wurde von der Essentry GmbH erstellt und stellt allgemeine Hintergrundinformationen über die Aktivitäten von essentry dar, die zum Zeitpunkt dieser Präsentation aktuell sind. Diese Informationen sind in zusammengefasster Form dargestellt und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Der Inhalt dieser Präsentation ist eine geschützte und vertrauliche Information der Essentry GmbH. Sie darf ohne schriftliche Zustimmung nicht an Dritte weitergegeben werden.

© 2022 Essentry GmbH | Alle Rechte vorbehalten