



VISIT
Logistics

**INTUITIV. LOGISCH. LEICHT.
SO GEHT YARD
MANAGEMENT**

Logistikabläufe effizient steuern

VISIT ist das einzige Yard Managementsystem mit Digital Fluid Concept. Steigern Sie die Produktivität Ihres Unternehmens, entlasten Sie Personal, gewinnen Sie Kapazitäten: Mit VISIT können Sie die Aktivitäten von Lieferanten und Fahrzeugen auf Ihrem Betriebs- oder Veranstaltungsgelände automatisieren, effizient managen, jederzeit überblicken und nachverfolgen. In Echtzeit. In nur einem Dashboard. 100 % DSGVO-konform.

OPTIMIEREN SIE IHREN LOGISTIKPROZESS

Mit VISIT Logistics minimieren Sie Stau und Standzeiten von LKWs und Lieferanten entscheidend. Sie automatisieren und optimieren die Logistikabläufe auf Ihrem Betriebsgelände. Sie schaffen neue Standards für ein deutlich höheres Sicherheitsniveau an allen Standorten und erhöhen Ihre Logistikkapazitäten.



„Mit der Software von ASTRUM IT kann ich sicher sein, dass unsere Abläufe mit dem Besucher- und LKW-Verkehr wie geplant funktionieren. Kommt es dennoch zu Problemen, werden diese von Fachleuten umgehend beseitigt.“

Silviu-Cornel Wagner
Leitung Sicherheit & Technik Geschäftsb. Revision

BEWEGEN SIE SICH MIT VISIT AUF DER ÜBERHOLSPUR

Mit VISIT Logistics verpassen Sie Ihrem individuellen Logistik Workflow den nötigen Produktivitätsschub!



Kürzere Stand- und Wartezeiten

Wickeln Sie Ihre Lieferanten schneller ab: Mit dem Self-Service in VISIT kann sich jeder Fahrer in seiner Landessprache selbst anmelden. Der Abruf erfolgt automatisiert über Pager, SMS oder Anzeigesysteme.



Systematische Sicherheit

Lieferanten können Ihre Sicherheitsunterweisungen automatisch über die Kiosklösung oder ein Tablet absolvieren und unterschreiben. Ausweisdokumente automatisch prüfen, Ladungssicherungen quittieren – in allen Schritten sicher.



Geringere Kosten

Reduzieren Sie Ihre Personal- und Prozesskosten um mehr als 50 %: In der zentralen Logistik und Ladestellenübersicht von VISIT legen Sie Transportaufträge an und steuern die Be- und Entladeprozesse optimal.



Logistikkapazitäten erhöhen

Wickeln Sie Ihre Be- und Entladeprozesse effizienter ab. Durch Voranmeldungen, schnellere digitale Anmeldeprozesse und eine personenlose Pforte entlasten Sie Ihr Logistikpersonal und optimieren Sie die Aufenthaltsdauer von LKWs.

EINE SOFTWARE NACH IHREN VORSTELLUNGEN

VISIT passt wie angegossen. Mit dem Digital Fluid Concept fügt sich VISIT lückenlos ein und wächst mit den Anforderungen Ihres Unternehmens mit.



VISIT Cloud

Wählen Sie die passende Lösung für Ihre Logistikprozesse. ASTRUM IT übernimmt das Hosting der Software. Wir stellen für Sie den Servicebetrieb für Yard Management zur Verfügung. Sie erwartet ein Rund-um-Servicepaket, zugeschnitten auf Ihre Bedürfnisse.



Flexibel skalierbar

Ergänzen Sie Ihr VISIT bei Bedarf um weitere Pakete und Module. So wächst die Software mit den Anforderungen Ihres Unternehmens mit. Sind Sie auf der Suche nach einer Software für das Management betriebsfremder Personen? Das ist ebenfalls möglich mit VISIT.



Ausführliche Dokumentation

Mit VISIT können Sie Ihre Abläufe einfach auswerten und optimieren. Anhand der detaillierten Dokumentationen können Sie sogar zukünftige Investitionsentscheidungen unterstützen. Und das Wissen bleibt auch bei Personalwechseln im Unternehmen.



360° - Alles aus einer Hand

Software und Hardware von VISIT ergeben ein ganzheitliches Konzept für Ihr Yard Management. Unsere Experten beraten Sie, damit wir Ihre Hardware-Lösungen exakt auf Ihre Anforderungen abstimmen können.



Personenlose Abwicklung

Wirken Sie Engpässen entgegen: Per Self-Service melden sich Lieferanten vor Ort selbst an. Und mit der automatisierten Kennzeichenerkennung bekommt der Vorgang zusätzlichen Drive.



Intuitive Bedienung

Neue Mitarbeiter sind mit VISIT schon nach kurzer Einführung voll handlungsfähig. Berechtigte können alle Aktivitäten auf dem Betriebsgelände jederzeit überblicken und nachverfolgen. In Echtzeit. In nur einem Dashboard.



FALLBEISPIEL I

» NACHWEISEN VON VORSCHRIFTEN UND NACHWEISE OHNE DIGITALISIERUNG FAST UNMÖGLICH

Der Kunde hat ein **sehr hohes LKW-Aufkommen** mit circa 200 LKWs pro Tag. Aufgrund der analogen Lieferpapier-Bearbeitung sowie der Sprachbarriere zwischen Pfortenpersonal und Lieferanten kommt es täglich zu langen Anmeldeprozessen. Dies begünstigt **Stau und LKW-Standzeiten**, welche wiederum die Spedition zu Regressforderungen berechtigt. Auch präzise Auswertungen sind nicht möglich. Schwierig-

keiten gibt es außerdem beim **Nachweis der Ladungssicherung** und beim **Einhalten von Sicherheitsvorschriften**. Das Logistikpersonal hat **keinen Überblick** über die wartenden LKWs und die geladene Fracht. Auch wurden Vorgänge nicht automatisiert, somit ist die Abwicklung der Be- und Entladeprozesse ineffizient und unübersichtlich (u.a. Wareneingang, Warenausgang, Wiegung, Nachtfahrten, Schwertransporte).

KUNDE PROFITIERT DURCH EINSATZ VON VISIT LOGISTICS

 <p>Verkürzung von Stau und Standzeiten sowie Kapazitäts-Erhöhung</p>	 <p>Aufnahme und Digitalisierung aller wichtigen Lieferinformationen</p>	 <p>Effiziente Steuerung der Be-/Entladeprozesse durch die Logistik</p>
 <p>Deutliche Reduktion der Anmeldezeit (> 80%)</p>	 <p>Einfacher Nachweis der Ladungssicherung</p>	 <p>Erfüllen der Audit-Vorschriften</p>

KENNZEICHENERKENNUNG BESCHLEUNIGT PROZESSE

- Selbstanmeldung der LKW-Fahrer/Spediteure in Ihrer Landessprache an einem Kiosksystem
- Eingabe/Abfrage von Lieferinformationen
- Digitale Sicherheitsunterweisung
- Abruf und Steuerung der wartenden LKWs durch die Logistik
- Einfahrt über Kennzeichenerkennung
- Integrierte Wiegung inkl. zulässigem Gesamtgewicht
- Quittierung der Be-/Entladung zur Ladungssicherung
- Ausfahrt über Kennzeichenerkennung und automatische Abmeldung



FALLBEISPIEL II

» BAULICHE HERAUSFORDERUNGEN ERSCHEREN VERKEHRSSITUATION AUF WERKSGELÄNDE

Das Firmengelände des Kunden ist historisch gewachsen - aufgrund von gesetzlichen **Vorgaben bezüglich Sicherheit und Nachweisbarkeit** wird es nach und nach umgebaut. Ein **hohes LKW-Vorkommen** steht im Gegensatz zu **geringer Parkfläche**. Für wartende LKWs steht **kein Abrufparkplatz** bereit, wodurch Stau in der Einfahrt entsteht. Mehrere Einfahrten sind zugleich Ausfahrten, die zudem von Mitarbei-

tenden genutzt werden, was den Verkehr zusätzlich verstärkt und erschwert. Der Kunde hat keine Kontrolle über einfahrende LKWs sowie Anlieferungen, keinen Nachweis über Sicherheitsunterweisungen oder Lernzielkontrollen und keinen **digitalen Ladungskontrollnachweis**. Nachweisführungen werden derzeit nur durch handschriftlich ausgefüllte Papierzettel durchgeführt.

DIESE KUNDENNUTZEN ÜBERZEUGEN

 <p>Echtzeitanformationen über anwesende betriebsfremde Personen auf dem Firmengelände</p>	 <p>Entlastung der Mitarbeitenden durch digitale Nachweisführung und Eingabe der Personendaten</p>	 <p>Verbesserte Auslastung der Ladetore durch gezielten LKW-Abruf</p>
 <p>Digitaler Nachweis der Sicherheitsunterweisungen</p>	 <p>Reduzierung der Wartezeiten der LKWs</p>	 <p>Erhöhung des Sicherheitsstandards</p>

DER WEG ZUM ERFOLG - MIT RFID-AUSWEIS UND WEITBEREICHSLER

- Selbstanmeldung des LKW-Fahrers in eigener Landessprache mit Ausweisdokumentenleser
- Ausgabe einer personalisierten RFID-Karte durch einen Kartendrucker
- Freischaltung der RFID-Karte zur Einfahrt nach dem LKW-Abruf durch die Logistik
- Schrankenöffnung durch Weitbereichsleser nach Freischaltung durch den LKW-Abruf
- Nach erfolgter Schrankenöffnung wird der Liefervorgang in VISIT auf „begonnen“ gesetzt
- Freischaltung der RFID-Karte zur Ausfahrt erst nach der LKW-Quittierung und entsprechender Ladungssicherheitskontrolle durch die Logistik
- Schrankenöffnung wird durch einen Kartenschluckleser ausgelöst und Liefervorgang entsprechend im Yard Management „beendet“.
- Digitaler Nachweis der tatsächlichen Anwesenheitszeiten

FREI KOMBINIERBAR FÜR IHR VISIT

VISIT LOGISTICS BASIC - LIEFERVERKEHRSMANAGEMENT

- Fahrzeuge, Fahrer und Spedition im Vordergrund
- Erfassen der Ein-/Ausfahrt, Ankunftszeit
- Anlegen von Transportaufträgen (keinem, einem oder mehreren)
- Transportauftrag enthält Daten wie Lieferscheinnummer oder geladenes Material
- Logistikübersicht: Übersicht über die anwesenden Fahrzeuge

LKW-ABRUF

- LKW fährt nach Erfassung der Ankunft auf externen Parkplatz
- Logistiker ruft LKW zur Einfahrt, sobald Ladestelle bereit
 - Details: anzufahrende Ladestelle
 - Übersichtliche Darstellung über wartende LKW
 - Auswählen von nächsten Transportaufträgen, Abruf zu bestimmten Ladetoren
- Abruf über SMS, Pager oder Anzeigesystem
- Zeitauswertungen: Ankunft, Abruf, Einfahrt und Ausfahrt (tatsächliche LKW-Standzeiten)

QUITTIERUNG

- Werksgelände kann erst verlassen werden, nachdem Be-/Entladen und Ladungssicherheit fertiggestellt und quittiert ist
- Quittierung mithilfe eines unterstützten Barcodescanner oder Ausweisleser
- Hierdurch wird Ausfahrt ermöglicht
- Verwendung von Ausweisen (VISIT Secure) und Anbindung an Zutrittskontrolle

WÄGUNG

- Erfassen des LKW-Gewichts bei Ein- und Ausfahrt über angebundene LKW-Waage
- Bei Ausfahrt kann Wiegeschein erstellt und gedruckt werden
- Gewicht, Gewichtsdivergenz, weitere Infos

SELF-SERVICE

- Selbstständige Anmeldung über Kiosksystem oder Tablet
- Sprachpaket/Einzelsprachen (24 Sprachoptionen)
- Eingabe von persönlichen Daten, Fahrzeuginformationen, Lieferanlass (z.B. Anliefern, Abholen, Anliefern & Abholen), ggf. Ladestelle

KENNZEICHENERKENNUNG

- Kann Kennzeichen bereits beim Befahren des Geländes erkennen
- Anmeldung über Kennzeichen
- Automatische Einfahrt und Ausfahrt

SICHERHEITSUNTERWEISUNG

- Individueller Inhalt
- Dokumentation, Revisionssicherheit
- Rechtliche Absicherung
- Wirksamkeitstest

STELLEN SIE SICH IHREN INDIVIDUELLEN LOGISTIK-WORKFLOW ZUSAMMEN



Voranmeldung via Web-UI:

- Mail mit PIN / QR-Code



Eingeschränkte Rechte werden freigeschaltet (z.B. Sanitäräume)

Check-in am Kiosk:

- Anmeldung per Kennzeichen/QR-Code/PIN/Information aus ERP-System
- Daten vervollständigen/Identifizieren
- Sicherheitsunterweisung
- Ausweisausgabe

Abruf über:

- Anzeigesystem
- Pager
- SMS

Einfahrt über:

- Kennzeichenerkennung
- QR-Code
- Ausweis

Quittieren von Vorgängen:

- Be-/Entladen
- Wägung

Ausfahrt über:

- Kennzeichenerkennung
- QR-Code
- Schluckleser/Ausweis

**LASSEN SIE UNS DARÜBER SPRECHEN,
WIE VISIT IHRE BESUCHS- UND
LOGISTIKPROZESSE OPTIMIEREN KANN:**

**+49 9131 9408-444
sales@astrum-it.de**

**VISIT IST EIN PRODUKT VON ASTRUM IT –
DEM SOFTWARE-EXPERTEN FÜR DIGITALE VITALITÄT**

ASTRUM IT GmbH
Am Wolfsmantel 2
91058 Erlangen

Tel.: +49 9131 9408-0
Fax.: +49 9131 9408-108

[visit.astrum-it.de](https://www.visit.astrum-it.de)