



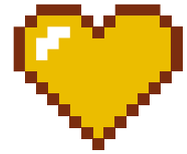
Scope

■ **One System. One Record.**

Crossing borders in one step



Digital Logistics
with a Human Heart.





Scope	05
Spedition	07
Airline Messaging	08
Sea Carrier Messaging	08
Sendungsmonitor	09
Connect	09
Kostenkontrolle	10
Offerten	10
Flugplan	11
Segellisten	11
Gefahrgut	12
Reports und Statistiken	12
Cargo iQ	13
Zoll	15
Deutschland	15
Niederlande	15
Schweiz	15
USA	15
Universelle Funktionen	17
Cloud	18
International und Lokal	18
Schnellsuche	19
Automatisierte Validierung	19
Sanktionslistenprüfung	20
E-Mail	20
Formulare	21
Integrationen	23
Support	29
Training	30
Über Riege	33

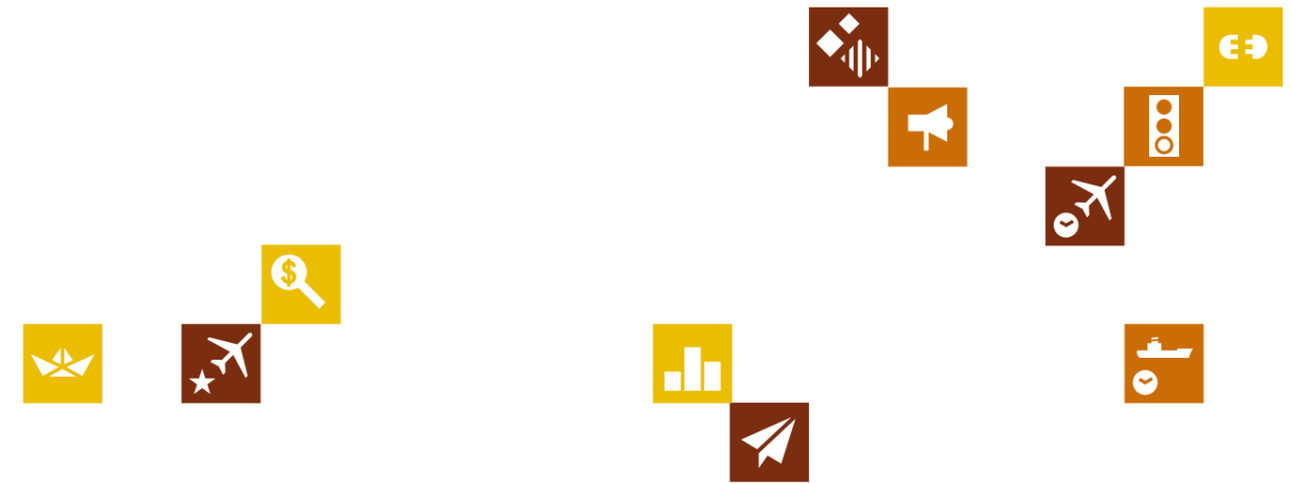
Scope

Die Plattform für Zusammenarbeit in der digitalen Logistik.

Konzipiert als integrierte Speditionsoftware für Luftfracht, Seefracht und Zoll hat sich Scope durch kontinuierliche Weiterentwicklung und fortlaufende Integration externer Systeme zu einer globalen Logistikplattform für grenz- und systemüberschreitende Zusammenarbeit entwickelt.

Uneingeschränkte Konnektivität gewährt den Beteiligten zu jeder Zeit Zugang zu allen relevanten Informationen. Volle Transparenz und nahtlose Auftragsabwicklung sorgen für ein einzigartiges Anwender- und Teilnehmererlebnis über die gesamte logistische Kette. Die Zukunft der Logistik ist digital. Scope ist die Zukunft der digitalen Logistik.





Spedition

Digitale Logistik von Angebot bis Lieferung.

Scope verfügt über alle Funktionen, die den Anwender bei der Auftragsabwicklung aktiv unterstützen und so das Arbeitsleben erleichtern. Von der Angebotserstellung bis zur Auslieferung. Durch den elektronischen Austausch interner wie extern verwalteter Daten entfallen unnötige manuelle Arbeitsschritte wie die Mehrfacheingabe von Daten sowie zeitraubende Systemwechsel.

Ergänzend tragen überzeugende Top-Funktionen durch Vereinfachung der Abläufe und Gewährleistung einer effizienten Auftragsbearbeitung dazu bei, Prozesse zusätzlich zu beschleunigen und Fehlerquellen zu reduzieren.





Airline Messaging

Zuverlässiger Nachrichtenaustausch plus Buchungsfunktion.

Der Nachrichtenaustausch zwischen Scope und Airlines erfolgt automatisch, sicher und zuverlässig. Die Anbindung erfolgt über das Riege Cargo Community System (CCS) zu führenden Portalen wie CHAMP, Descartes, Cargonaut und anderen. Dabei besteht die Möglichkeit, zusätzliche Nachrichtentexte zu erstellen, um eventuelle lokale Anforderungen abzudecken und den besten Kommunikationskanal auszuwählen.

Buchungen können direkt aus Scope vorgenommen werden. Die Notwendigkeit der zeitraubenden Nutzung externer Systeme entfällt. Der e-AWB wird nach Abschluss einer Sendung erstellt und an die Airline übermittelt. Der Sendungsstatus wird automatisch aktualisiert und in der jeweiligen Sendung wie auch im Sendungsmonitor angezeigt.



Sea Carrier Messaging

Automatische Kommunikation durch nahtlose Integration.

Scope bietet EDI-Verbindungen zu INTTRA, GT Nexus, CargoSmart sowie die Integration von Ocean Insights an. Diese Portale verbinden die Anwender mit den großen Reedereien in aller Welt und ermöglichen die sichere Verwaltung und den Austausch von Daten. Dabei werden sämtliche Arbeitsschritte in Scope ausgeführt, ein Systemwechsel ist nicht erforderlich.

Der Datenaustausch umfasst die Übermittlung von Containerbuchungen, Versandanweisungen und VERMAS-Nachrichten mit den Informationen zum Verified Gross Mass (VGM – Verifiziertes Bruttogewicht) an den Spediteur sowie den Empfang von Container-Events vom Spediteur. Durch die Integration von Ocean Insights stehen Anwendern die Tracking-Events der wichtigen Reedereien zur Verfügung.



Sendungsmonitor

Status und Meilensteine im Blick und im Griff.

Der Sendungsmonitor ermöglicht es, den jeweils aktuellen Status aller in Scope erfassten Sendungen auf einen Blick zu sehen. Ohne jede Sendung einzeln aufzurufen. Der Sendungsmonitor zeigt das letzte Ereignis, sowie den nächsten Meilenstein mit Zeitangaben an. Bei Handlungsbedarf ist es möglich, aus dem Sendungsmonitor direkt in die Sendung zu gehen, um z. B. Status zu ändern, zu aktualisieren oder zu löschen.

Anhand verschiedener Filterfunktionen können bestimmte Sendungen oder Status selektiert, beobachtet oder bearbeitet werden. Der zeitgenaue Überblick über alle Sendungen und die Möglichkeit, zeitnah einzugreifen, reduzieren das Risiko unerwünschter und kostenintensiver Verzögerungen bis hin zum potenziellen Totalverlust.



Connect

Sendungsverfolgung und Buchung via Web.

Connect ist die ergänzende Webapplikation, die es Spediteuren, Agenten und Kunden ermöglicht, Sendungen zu verfolgen und so den jeweils aktuellen Status zu überprüfen. Alle Prozessteilnehmer erhalten zuverlässig Auskunft über ihre Zuständigkeiten, können Meilensteine erfüllen und Events hinzufügen. Kunden können Buchungen vornehmen, die dann in Scope unmittelbar zur Verfügung stehen.

Alle relevanten Dokumente stehen mit Abschluss der Sendung und damit schon vor deren Ankunft zur Verfügung. Sie können von den Beteiligten eingesehen, weitere Maßnahmen können unmittelbar eingeleitet werden. Die klar strukturierte, anwenderfreundliche Oberfläche von Connect kann dem Corporate Design des Spediteurs angepasst und so Kunden als eigene, ergänzende Dienstleistung präsentiert werden.



Kostenkontrolle

Umsatz, Kosten und Erlöse auf einen Blick.

Die Kostenkontrolle in Scope gibt pro Vorgang eine detaillierte Übersicht über Kosten und Erlöse, erzeugt automatisch notwendige Rückstellungen und informiert zuverlässig über eventuelle Abweichungen. Die Kreditlimit-Schnittstelle ermöglicht zudem eine individuelle Kundenbewertung und trägt so dazu bei, finanzielle Risiken zu minimieren. Ein summarischer Monatsabschluss zeichnet anhand verlässlicher und vergleichbarer Statistiken ein klares Bild des Geschäftsverlaufs.

Durch die Kostenkontrolle wissen Anwender von Anfang an, was am Ende übrig bleibt. Bei ergänzender Nutzung der Report- und Statistikfunktion in Scope ist die Kostenkontrolle nicht nur Rentabilitätsrechner, sondern ein unverzichtbares Instrument für ein aktives, erfolgreiches Unternehmensmanagement.



Offerten

Angebote mit höherem Auftragspotenzial.

Unmittelbar nach Eingang einer Anfrage kann die passende Offerte für die jeweilige Transportart in wenigen Arbeitsschritten erstellt und schnell beantwortet werden. Per Mausklick lässt sich auf eine Vielzahl an Vorlagen zurückgreifen, die sich in Sekundenschnelle maßgeschneidert auf die Anfrage des Kunden erweitern lassen. Eine Vorschau gibt die Sicherheit, dass alles stimmt – einschließlich des professionellen Erscheinungsbildes mit eigenem Unternehmenslogo.

Sobald es zu einer Auftragsvergabe kommt, kann die Offerte in eine Buchung und Sendung umgewandelt und ohne erneute Dateneingabe als Auftrag abgewickelt werden.



Flugplan

Flüge einfacher suchen und schneller finden.

Der integrierte Flugplan ermöglicht die komfortable Suche passender Flüge direkt aus der Sendung heraus. Ohne Unterbrechung der Sendungserfassung. Anhand der Sendungsdaten zeigt Scope die verfügbaren Flüge an. Nach Auswahl fließen die entsprechenden Daten automatisch in die Sendung ein. Prozesse werden beschleunigt, fehlerhafte Daten aufgrund manueller Eingabe vermieden, zeitaufwendige Systemwechsel entfallen.

Für Flüge, die nicht direkt durchgeführt werden, zeigt Scope neben dem First Leg auch eine Auswahl an Second Legs an, so dass bei Anschlussflügen Zeit für die Umverladung bleibt und die schnellste Verbindung sichergestellt ist.



Segellisten

Manuelle Eingabe oder automatische Datenübernahme.

Die Segellisten für die Abfahrten aus den Häfen Hamburg, Bremen/Bremerhaven und Wilhelmshaven werden in Scope automatisch übernommen. Im Bedarfsfall können die Segellisten auch manuell verwaltet werden. Dazu zählen Daten wie ETS (Estimated Time of Sailing), ETA (Estimated Time of Arrival) und Ladeschluss/Closing.

Der direkte Datenimport beschleunigt die Erstellung von Seefrachtensendungen und verhindert Eingabefehler. So reduziert sich das Risiko unerwünschter, kostenintensiver Verzögerungen.





Gefahrgut

Identifizierung und Vermeidung von Risiken.

Scope ermöglicht die direkte Eingabe von Gefahrgutinformationen gemäß den Gefahrgutvorschriften (DGR) der IATA und den Vorschriften für International Maritime Dangerous Goods (IMDG) innerhalb einer Sendung. Der direkte Zugriff auf offizielle Listen von Gefahrgutdaten wie UN-Nummern, IMDG-Codes und weiteren Klassifizierungen verhindert die Unterbrechung der Arbeitsabläufe durch unnötige Systemwechsel.

Scope fügt die erfassten DGR-Daten automatisch in den e-AWB und die B/L ein. So können Anwender die DGR-Information weder vergessen noch müssen sie diese separat eingeben. Die DGR-Daten werden in allen relevanten Dokumenten ausgedruckt. Damit ist die sofortige Sichtbarkeit für alle Prozessbeteiligten sichergestellt.



Reports und Statistiken

Tiefere Einblicke für bessere Aussichten.

Die Reports und Statistiken, die in Scope zur Verfügung stehen, gewähren Managern substanzielle Einblicke in die Unternehmenssituation und versorgen sie mit zuverlässigen Informationen über die Gesamtentwicklung. Interaktive, aussagefähige Grafiken dokumentieren die Unternehmenssituation in der logischen Sekunde ihrer Abfrage.

Zur Überprüfung des operativen Geschäfts und der Rentabilität können Auftragsvolumina, Produktivität und Erträge ausgewertet werden. Die Beobachtung von Entwicklungen und Tendenzen gibt eindeutige Hinweise für zukünftige Entscheidungen und bildet so die Grundlage für die weitere Gestaltung erfolgreicher Wachstumsstrategien.



Cargo iQ

Optimierung durch Standardisierung.

Cargo iQ ist die IATA-Initiative zur Prozesskontrolle, Qualitätsüberwachung und Serviceverbesserung für Fluggesellschaften, Spediteure und Handlingagenten. Die Vereinfachung von Prozessen und die Standardisierung von Daten schafft vergleichbare Kriterien zur Bewertung und Verbesserung von Qualitätsstandards in der Abwicklung von Luftfrachtsendungen.

In Übereinstimmung mit den IATA-Standards von Cargo iQ ermöglichen die Meilensteinvorlagen innerhalb von Scope die Abbildung von Arbeitsabläufen im Look and Feel von Cargo iQ und belegen so die Authentizität von Standards und Verfahren, die aufgrund messbarer Erfolgskriterien und kontinuierlicher Verbesserungen Luftfrachtkunden erkennbare Mehrwerte bieten.



Zoll

Automatisch schneller deklarieren.

Scope verfügt über komfortable Anwendungen zur sicheren Zollabwicklung für Deutschland, die Niederlande, die Schweiz und die Vereinigten Staaten. Direkt aus der Scope Sendungserstellung für Luft- und Seefracht, im Stand-Alone-Modus sowie als Blackbox-Integration zu externen WMS/ERP.

Die übersichtliche Oberfläche und zahlreiche Funktionen erleichtern und beschleunigen die Arbeit. So sehen Sachbearbeiter in der Übersicht alle Anwendungen auf einen Blick. Bei der Eingabe der Daten werden die Eingabefelder fortlaufend automatisch validiert. Abschließend befinden sich alle Dokumente in einer Ablage. Und die Vorlagenfunktion für vorgefertigte Deklarationen reduziert den Aufwand bei sich wiederholenden Sendungen auf ein Minimum. Bei gleichzeitig erhöhter Datenintegrität.

Deutschland

- ATLAS Ausfuhr
- ATLAS Einfuhr
- ATLAS NCTS
- ATLAS Exit
- ATLAS SumA
- ATLAS AV/UV
- ATLAS Zolllager

Niederlande

- AGS Export
- AGS Import
- NCTS
- CLIENT PD/VWA
- RTO/PDE/PGTS

Schweiz

- e-dec Import
- e-dec Export
- e-dec eVV
- NCTS

USA

- AES
- ISF



Universelle Funktionen

Die Vollausrüstung für schnelleres Arbeiten.

Neben einer Vielzahl von Funktionen für Spedition und Zollabwicklung verfügt Scope über zahlreiche ergänzende Funktionen, welche die Auftragsbearbeitung zusätzlich vereinfachen und beschleunigen oder sich lokalen, nationalen und unternehmensspezifischen Vorgaben anpassen.

Dazu zählen die standortunabhängige Verfügbarkeit, zeitsparende intuitive Eingaben, die papierlose Kommunikation mit Kunden und Niederlassungen in aller Welt sowie Auswertungen in Echtzeit für ein erfolgreiches Unternehmensmanagement.



Cloud

Vorteile der Software as a Service.

Scope aus der sicheren Riege-Cloud lässt sich für jede Unternehmensgröße – vom kleinsten bis zum größten – ohne IT-Barrieren und länderübergreifend anpassen. Mitarbeiter können zu jeder Zeit und an jedem Ort auf die jeweils notwendigen Daten zugreifen, Sendungen bearbeiten und Meilensteine erledigen. Eine sichere Infrastruktur und deren ständige Wartung und Überwachung gewährleisten eine statistische Ausfallsicherheit von über 99,95%.

Von besonderer Bedeutung sind auch die Einsparungen im IT-Bereich. Die dauerhaft fixen Kosten für Wartung und Pflege entfallen ebenso wie die sprungfixen Kosten für den erfahrungsgemäß im Lauf der Zeit wachsenden Ressourcenbedarf.



International und Lokal

Anpassung an Sprachen, Zeiten und Formate.

Ob am Stammsitz oder in Niederlassungen in anderen Ländern, Scope ist „gedanklich“ immer vor Ort und „denkt“ und „spricht“ in der jeweiligen Landessprache bzw. beherrscht den landesüblichen Umgang z. B. mit Zahlenformaten.

Durch Hinterlegung einer Vielzahl von Landeswährungen funktioniert Scope im Prinzip auch wie ein Währungsrechner, so dass bei Exportgeschäften auch Rückberechnungen in die landeseigene Währung möglich sind. Durch entsprechende Schnittstellen können Wechselkurse importiert werden. Kalkulationsverluste durch Währungsschwankungen werden so vermieden.



Schnellsuche

Daten einfach schneller zuverlässig finden.

Die in Scope hinterlegte Datenbasis lässt sich über alle Code- und ID-Felder schnell und zuverlässig durchsuchen. Sämtliche Sucheingaben vervollständigen sich intuitiv von selbst. Durch den Einsatz intelligenter Filter werden gewünschte Suchergebnisse sekundenschnell geliefert und übersichtlich dargestellt.

Arbeitsunterbrechungen durch Suche nach notwendigen, aber nicht vorliegenden Daten reduzieren sich auf ein Minimum. Die Vervollständigung einer Sendung mit allen notwendigen Angaben oder die Rückverfolgung einzelner Vorgänge lässt sich so auf die Schnelle erledigen. Schnellsuche in Scope heißt auch schnell finden.



Automatisierte Validierung

Sichere Dateneingabe durch Warnungen und Fehlermeldungen.

Anwender von Scope werden durch eine automatisierte Validierung unmittelbar auf mögliche Eingabefehler hingewiesen. Fehlerhafte Eingaben können sofort korrigiert werden. Die Erkennung fehlerhafter Eingaben verhindert außerdem, dass sich Anwender später auf eine zeitaufwendige Fehlersuche begeben oder eine komplette Korrekturphase einleiten müssen.

Doch schon vor einer möglichen Validierung zeigt Scope durch die intuitive Eingabeerkennung eine Auswahl an Alternativen, die sich automatisch vervollständigen und so Fehleingaben verhindern. Da Scope zwischen Fehleranzeigen und Warnungen unterscheidet, wird der Workflow nicht bei jeder Abweichung unterbrochen. Fehlende, aber vernachlässigbare Daten werden als Warnung nur pro forma angezeigt.



Sanktionslistenprüfung

Durchführung von Compliance-Checks auf Abruf.

Scope ermöglicht den direkten Zugriff auf Datenbanken mit Sanktionslisten. Mit der Durchführung der erforderlichen Screenings können Spediteure sich selbst und ihre Kunden vor Sanktionsverletzungen und den daraus resultierenden Folgen, wie z. B. Einträge in schwarze Listen, schützen. Die Wahrung der Reputation als seriöser Spediteur, die Zulassung beim Zoll sowie der Status eines anerkannten Wirtschaftsbeteiligten (Authorized Economic Operators, AEO) sind unerlässlich, um im Geschäft zu bleiben.

Die Intervalle der Screenings können individuell definiert oder auf neue Verträge und Aufträge beschränkt werden, da sich Bekannter Versender (Known Consigner, KC) und Reglementierter Beauftragter (Regulated Agent, RA) nicht tagesaktuell ändern. So können die anfallenden Kosten kontrolliert und begrenzt werden.



E-Mail

Papierloser Austausch von Dokumenten und Informationen.

Die E-Mail-Funktion ist in die elektronische Akte von Scope integriert. Alle in der elektronischen Akte angelegten oder hinterlegten Dokumente können ohne Systemwechsel aus Scope heraus versendet werden.

Da der Export von Dokumenten in ein externes E-Mail-System entfällt, kann die gesamte Kommunikation mit Kunden oder Drittanbietern ohne Umwege schneller stattfinden.



Formulare

Standardisiert oder individualisiert.

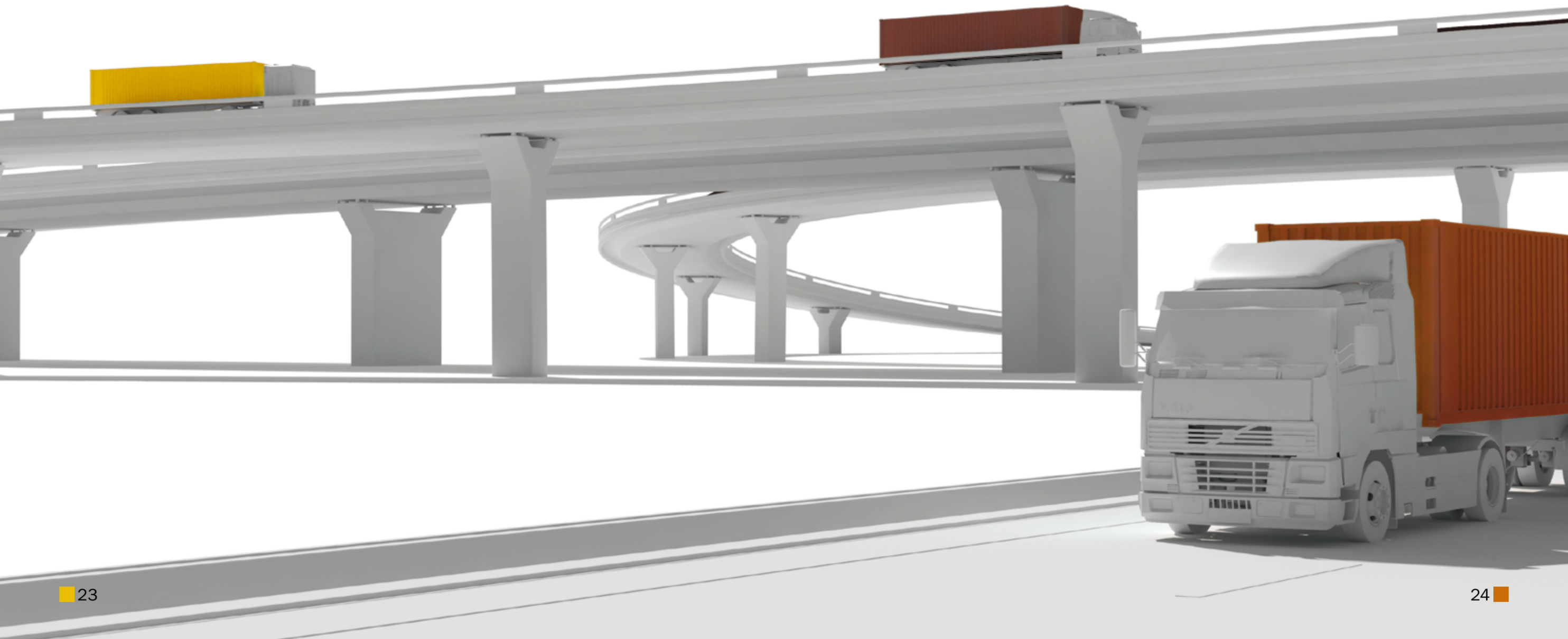
Die Formularvorlagen in Scope beinhalten sämtliche Dokumente für die Abwicklung von Luft- und Seefracht-Sendungen einschließlich Zoll für Deutschland und die Niederlande.

Da alle notwendigen Dokumente als Formularvorlagen in Scope hinterlegt sind, erübrigt sich der umständliche Export in andere Systeme. Die Umwandlung in PDF erlaubt den sofortigen E-Mail-Versand direkt aus Scope. Durch die individuelle Gestaltung lassen sich die Formulare dem offiziellen Erscheinungsbild des Unternehmens anpassen. Ergänzende Verweise z. B. auf die Speditionsrichtlinien lassen sich ebenfalls integrieren.

Integrationen

Kommunikationsfreudig auf allen Ebenen.

Scope ist offen für alles und jeden, der in der Logistikkette elektronische Anbindung sucht oder angebunden sein muss. Das gilt für die Kommunikation mit institutionellen Prozessbeteiligten ebenso wie für den Datenaustausch mit externen Systemen auf Kunden-seite. Durch die vorprogrammierte Schnittstellenfreundlichkeit ist die Grundlage für e-freight, papierlose Kommunikation, mehr Transparenz sowie system- und grenzüberschreitende Zusammenarbeit gegeben.



Spedition

Scope kommuniziert mit allen wichtigen Cargo Community Systemen für die Luftfracht und die relevanten Portale für Seefracht-Messaging und -Tracking. Darüber hinaus ermöglicht Scope den direkten Zugang zu Portalen, die Sicherheits- und Compliance Checks, Qualitätskontrollen sowie Flugpläne und Segellisten für Airlines und Reedereien anbieten.

- | | | | |
|-----------------|-------------|----------------|------------------|
| ■ Cargo Office | ■ CHAMP | ■ EDIfly | ■ Ocean Insights |
| ■ Cargonaut | ■ DAKOSY | ■ FlightGlobal | ■ Portbase |
| ■ CargoSmart | ■ dbh | ■ GT Nexus | ■ SITA |
| ■ CCN Singapore | ■ Descartes | ■ INTTRA | ■ UNISYS |
| ■ Chain.io | ■ DGOOffice | ■ OAG | ■ WebCargo |

Zoll

Durch die Kompatibilität mit WMS/ERP Software von Drittanbietern kann die Scope Zoll-Integration alle Zollverfahren in allen angeschlossenen Ländern bedienen. So haben Anwender die Möglichkeit, die Zollabwicklung aus ihrem System heraus zu erledigen, ohne Scope Zoll separat aufzurufen. Ein echter Blackbox-Effekt. Aktuell verfügbar für Deutschland, die Niederlande, die Schweiz und die Vereinigten Staaten.

- | | |
|------------------------|----------------|
| ■ Zoll (Deutschland) | ■ CBP (USA) |
| ■ Douane (Niederlande) | ■ NetChB (USA) |
| ■ EZV (Schweiz) | |

Finanzen

Scope verfügt über sein eigenes Rechnungswesen, verbindet sich aber auch problemlos mit Buchhaltungssoftware. Der Austausch aller Finanzdaten zwischen den Systemen ist in allen Fällen sichergestellt, vom Rechnungs- bis zum Mahnwesen.

- | | | |
|---------------|----------------|--------------|
| ■ ABACUS | ■ Diamant | ■ SAT Mexiko |
| ■ AccountView | ■ Exact Global | ■ Unit4 |
| ■ AFAS | ■ Exact Online | ■ Varial |
| ■ CONTPAQi | ■ QuickBooks | ■ YonYou U8 |
| ■ DATEV | ■ Sage | |



Connecting the Global Supply Chain.





Support

Integrierte Funktion.

Support ist für Riege weit mehr als der handelsübliche Kundendienst. Support ist ein unverzichtbares Produktmerkmal, denn er dient dazu, die Möglichkeiten eines leistungsstarken, innovativen Systems wie Scope in vollem Umfang auszuschöpfen, Prozesse weiter zu verbessern und die globalen Ziele und Strategien des anwendenden Unternehmens zu unterstützen.

Hilfe muss immer dann zur Hand sein, wenn sie gebraucht wird. Das ist sie, wenn Kunden eine Frage oder ein Problem haben. Dann wenden sie sich direkt an das Riege Support Team. Idealerweise über den Riege Helpdesk. Der ist die Verbindung zwischen Scope und dem Riege Support, auf die jeder Anwender zugreifen kann. Im Helpdesk werden alle Anfragen und Meldungen zu Scope erfasst und über ein Ticketsystem durch das Support Team bearbeitet. Schnell, zuverlässig, kompetent.

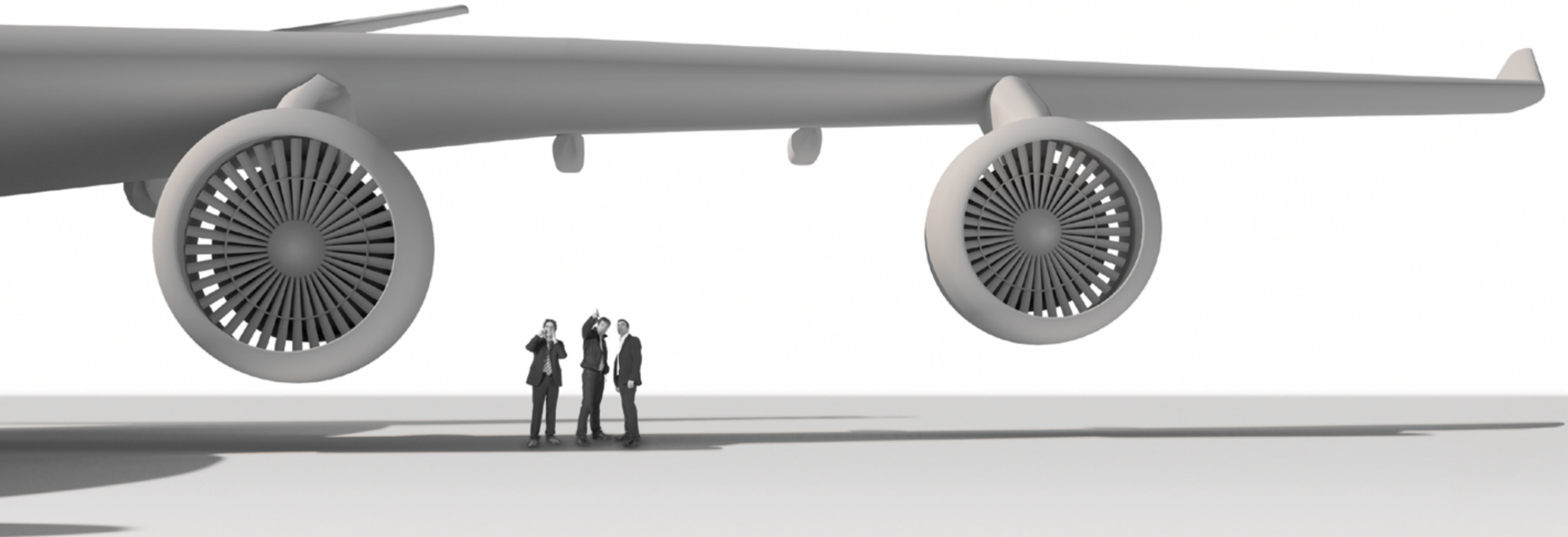


Training

**Trainingsprogramme mit
Speditions- und Zollprofis.**

Die von Riege angebotenen Trainingsprogramme versetzen Anwender in die Lage, ihr Wissen zu vertiefen und die Möglichkeiten in Scope Luftfracht, Seefracht und Zoll noch effektiver zu nutzen. Die Trainingsprogramme können beim Kunden, Online oder im Riege Trainingscenter durchgeführt werden. Mit maximal 8 Teilnehmern pro Schulung ist ein hoher Lerneffekt gewährleistet, der durch direkte Kommunikation untereinander noch verstärkt wird.

Die bei Riege In-house-Trainings zur Verfügung gestellte Hardware ist aktuell, entspricht aber dem realen Arbeitsumfeld. Die Software ist sowieso immer auf dem neuesten Stand. Die Trainer sind Speditions- und Zollprofis aus dem Riege Support. So wird Fachwissen aus erster Hand vermittelt.





Über Riege

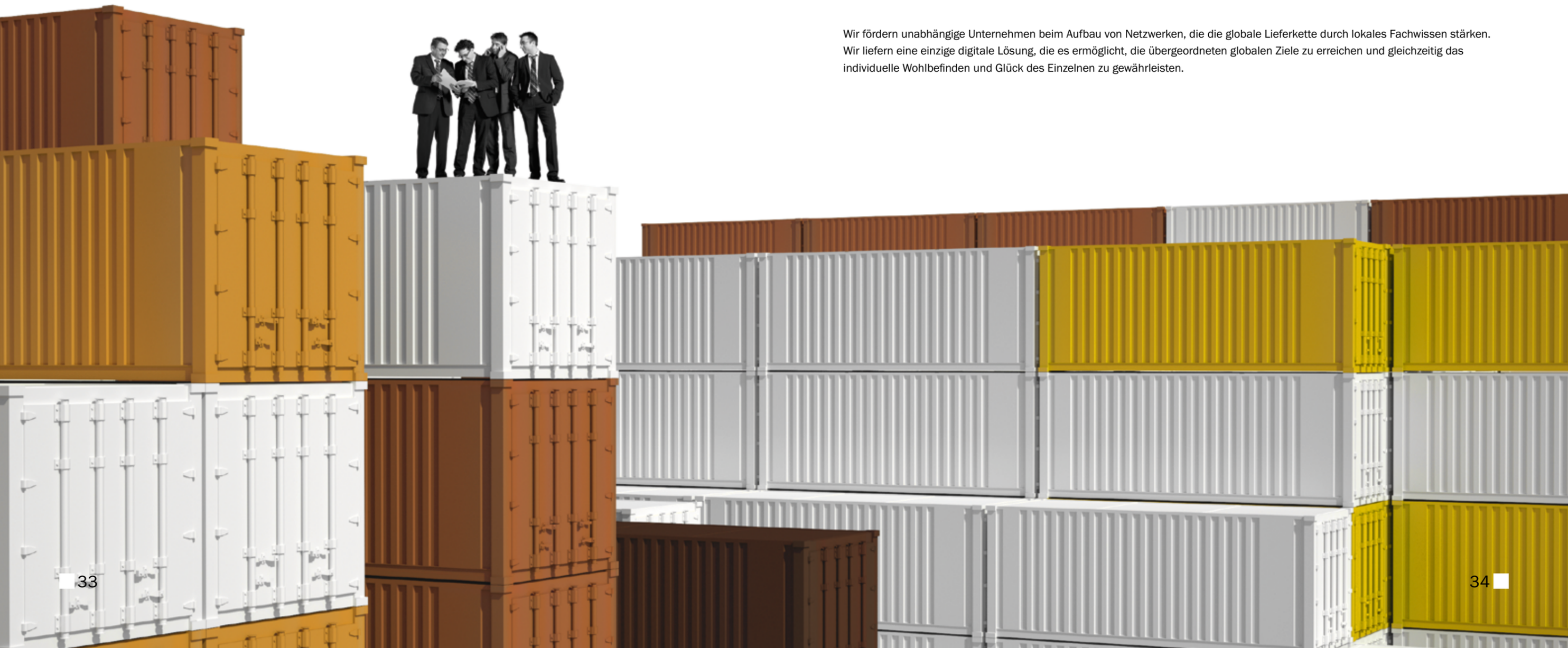
Riege Software ist einer der führenden Anbieter cloud-basierter Softwarelösungen für die Logistik-Industrie. Gegründet 1985, zählt das inhabergeführte Unternehmen über 450 Kunden mit über 5.000 Anwendern in 41 Ländern. Neben dem Stammsitz in Deutschland unterhält Riege 6 Niederlassungen in Europa, Asien und Nordamerika.

Vision

Wir glauben an die uneingeschränkte Zusammenarbeit innerhalb der globalen Lieferkette, weil nur so die Zukunft der Logistik gesichert und gestaltet werden kann. Wir glauben an die Digitalisierung mit dem Menschen im Herzen als Voraussetzung für die Freiheit, Grenzen zu überschreiten, Länder zu durchqueren, Kontinente zu überbrücken und die Erde zu umspannen.

Mission

Wir fördern unabhängige Unternehmen beim Aufbau von Netzwerken, die die globale Lieferkette durch lokales Fachwissen stärken. Wir liefern eine einzige digitale Lösung, die es ermöglicht, die übergeordneten globalen Ziele zu erreichen und gleichzeitig das individuelle Wohlbefinden und Glück des Einzelnen zu gewährleisten.



Niederlassungen

■ Vereinigte Staaten

Riege Software International, Inc.
73 Redding Road, P.O. Box 565, Georgetown, CT 06829
Phone: +1 (844) 474-3436
Email: info.us@riege.com

■ Mexico

Riege Software S.A. de C.V.
World Trade Center Querétaro,
Paseo de la República Km 13020,
Torre 1, Int. 808, 76230 Juriquilla, Querétaro
Phone: +52 (442) 332 6701
Email: info.mx@riege.com

■ Niederlande

Riege Software International BV
Halfeiken 4 B, 3956 VT, Leersum
Phone: +31 (343) 452353
Email: info.nl@riege.com

■ Hong Kong

Riege Software International (Asia) Ltd
16/F, Pearl Oriental House, 60 Stanley Street, Central
Phone: +852 (2801) 7623
Email: info.hk@riege.com

■ Deutschland

Riege Software International GmbH
Mollsfeld 10, 40670 Meerbusch
Phone: +49 (2159) 9148 0
Email: info.de@riege.com

Riege Software International GmbH
Mönchhofallee 7, 65451 Kelsterbach
Phone: +49 (2159) 9148 0
Email: info.de@riege.com

■ Schweiz

Riege Software International AG
Baumgartenstrasse 15, 8309 Nürensdorf
Phone: +41 (44) 8886046
Email: info.ch@riege.com

