



# Handelssystem Mane

## *Die Revolution des Welthandels beginnt*

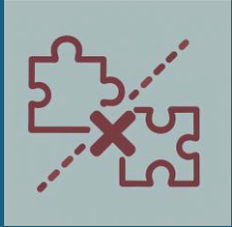
Automatisiert. Transparent. Global.  
Eine Plattform für Besteller, Lieferanten und Logistiker.

Gründer & CEO: **Manfred Ritschel**

[info@handelssystem-mane.de](mailto:info@handelssystem-mane.de)

0,1 % Beteiligung für 7.500 € – auf Anfrage, keine öffentliche Kapitalaufnahme

# Was „Mane“ lösen wird



## Silo-IT & ERP-Fragmentierung

Große Industriebetriebe arbeiten mit isolierten Systemen, Schnittstellenproblemen und inkonsistenten Datenströmen, trotz Milliardenbudgets.

**67 % der Unternehmen haben keine konsistente Datenintegration über ihre ERP-Landschaft**

*(Quelle: Deloitte, 2023)*



## Mangel an Echtzeit & Transparenz

Viele Konzerne operieren ohne Echtzeitdaten und durchgängige Dokumentation. Entscheidungen basieren oft auf Schätzungen statt auf Fakten.

**Nur 6 % der Unternehmen geben an, ihre Supply Chain in Echtzeit überwachen zu können.**

*(Quelle: McKinsey, 2022)*



## Medienbrüche im Alltag

Viele Abteilungen kommunizieren noch immer über E-Mail, PDF oder Fax – statt über automatisierte, integrierte Schnittstellen.

**Nur 12 % der Großunternehmen verfügen über durchgängig automatisierte Order-to-Cash-Prozesse.**

*(Quelle: PwC, 2022)*



## Kosten durch Ineffizienz

Verzögerungen, manuelle Nachbearbeitung und redundante Abstimmungen führen zu massiven indirekten Kosten – oft unbemerkt, aber systematisch wachsend.

**Bis zu 30 % der Supply-Chain-Kosten entstehen durch Koordinationsverluste, Wartezeiten und Medienbrüche.**

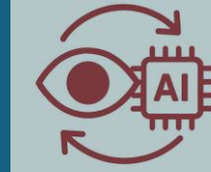
*(Quelle: McKinsey, BME-Studie 2023)*

# „Mane“ verbindet. Automatisiert. Dokumentiert. In Echtzeit.



## Datenfluss statt Datensilos

Mane schafft eine durchgängige Verbindung aller Beteiligten – ohne Medienbrüche, mit standardisierten Schnittstellen zwischen Einkauf, Logistik und Produktion.



## Echtzeit-Transparenz & KI-Unterstützung

Durch KI-basierte Auswertung und Monitoring werden Engpässe, Lieferstatus und Bedarfe in Echtzeit sichtbar – automatisierte Handlungsempfehlungen inklusive.



## Blockchain-basierte Dokumentation & Nachverfolgung

Jede Transaktion, jedes Dokument, jeder Prozess wird auf der Blockchain fälschungssicher protokolliert – für maximale Verlässlichkeit und globale Skalierbarkeit.



## Eine Plattform für alles

Mane vereint Besteller, Lieferanten und Logistikpartner in einer zentralen, modularen Plattform – mit klarer Rollenverteilung und intelligenter Benutzerführung.

# „Mane“ automatisiert den gesamten Handelsprozess von der Bedarfserfassung bis zur Zahlung

1.



## Auftrag:

Bedarf wird eingegeben, KI optimiert, Blockchain sichert ab.

2.



## Kapazitäten:

Produzenten und Logistiker melden freie Kapazitäten in Echtzeit.

3.



## Preisermittlung:

KI vergleicht Anbieter, Zölle und Routen automatisch.

4.



## Freigabe:

Besteller prüft Preis, Lieferung, Qualität – und bestätigt.

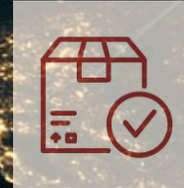
5.



## Transport:

Route nach Zeit, CO<sub>2</sub> und Kosten wird automatisch zugewiesen.

6.



## Lieferung:

Wareneingang wird digital bestätigt oder reklamiert.

7.



## Zahlung:

Smart Contract löst Zahlung bei erfolgreicher Lieferung aus.

8.



## Vorteile:

Alle Daten fließen in Bewertungen, ESG & Berichte ein.

Ab dem Zeitpunkt der Bestellung übernimmt MANE vollständig – intelligent, automatisiert, manipulationssicher.

# „Mane“ operiert dort, wo Milliarden entstehen

## TAM

Total Addressable Market

30 Mrd. USD

Der gesamte jährliche globale Markt für digitale Handelsplattformen bis 2030.

*(Quelle: McKinsey 2023)*

## SAM

Serviceable Available Market

15 Mrd. USD

Industrieunternehmen mit hoher Digitalisierungsbereitschaft in Europa und Nordamerika.

*(Quelle: Statista 2022)*

## SOM

Serviceable Obtainable Market

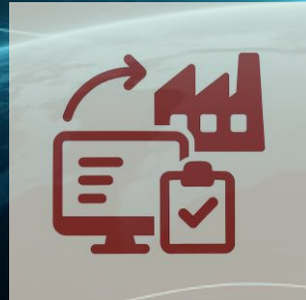
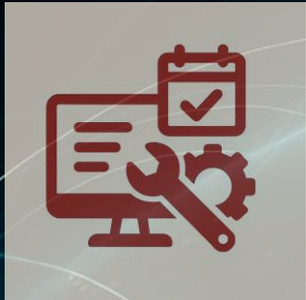
4 Mrd. USD

Direkt erreichbarer Teilmarkt in den ersten 5 Jahren – Fokus auf Großkonzerne mit Integrationsbedarf.

*(Quelle: Gartner 2023)*

Der Markt wächst jährlich um durchschnittlich 15 %. Plattformlösungen mit Automatisierung & Blockchain erzielen besonders hohe Nachfrage.

# Strategischer Markteintritt bis 2029 – globaler KMU-Rollout ab 2030



Phase 1 Entwicklung & Vorbereitung	Phase 2 Pilotierung	Phase 3 Internationale Skalierung	Ausblick KMU-Integration ab 2030
2025 - 2029	ab 2026	ab 2028	KMU-Rollout ab 2030
MVP & Plattformaufbau mit externen Partnern	Einführung bei Großkunden aus Industrie, Chemie, Logistik	Expansion nach Nordamerika & Asien	Einführung einfacher Self-Onboarding-Strecken
Blockchain-Backbone, KI-Module, Schnittstellen	Validierung komplexer Handelsprozesse unter Echtbedingungen	Multilingual, Zollsysteme, ESG, lokale Partner	Modularisierte Light-Version für KMU
Fokus: Qualität, Sicherheit, Skalierbarkeit		Ziel: Etablierung als „Enterprise Operating System“ im Welthandel	Fokus: Zugang zu globalen Lieferketten bei minimalem Aufwand

# Was andere fragmentieren, vereint Mane – intelligenter, sicherer, integrativer.

Plattform	Integration	KI	Blockchain	Zielgruppe	Besonderheit
SAP Ariba	✗	✗	✗	Konzerne	Komplex, altmodisch
Alibaba	✗	✗	✗	Händler B2B/B2C	asiatisch geprägt, transaktionsorientiert
Tradeshift	teils	✗	✗	Großkunden	Netzwerkgedanke, kaum Automatisierung
<b>Mane</b>	<b>✓ vollständig</b>	<b>✓ Echtzeit-KI</b>	<b>✓ fälschungssicher</b>	Industrie → KMU → global	<b>automatisiert + sicher + integriert</b>



**Vollständige Prozessintegration:**  
vom Auftrag bis zur Zahlung



**Blockchain-Sicherheit:**  
jedes Detail fälschungssicher



**KI-gestützte Entscheidungen:**  
Echtzeitvorschläge, Risikoanalyse



**Skalierbar & modular:**  
Industrie heute, KMU & Weltmarkt morgen

# Ein Gründer. Eine Vision. Ein System.



**Manfred Ritschel**  
Gründer & CEO

Ich bin das System hinter dem System.

„Mane“ ist kein Gründerteam, kein Spin-off, kein Projekt aus dem Lehrbuch. Es ist das Ergebnis jahrelanger technischer Analyse, konzeptioneller Entwicklung und strategischer Planung – von einer Person: mir.

- Visionär & Systemarchitekt
- Entwickler der KI- & Blockchain-Logik
- Netzwerker, Koordinator, Entscheidungsträger

Mein Ziel ist nicht Geschwindigkeit – sondern Präzision, Kontrolle und ein System, das dauerhaft funktioniert.

[info@handelssystem-mane.de](mailto:info@handelssystem-mane.de)

# 1,5 Mio. € für 20 % Beteiligung – mit technischer Absicherung bis 2029

Punkt	Inhalt
<b>Kapitalbedarf</b>	1.500.000 € (einmalig, Beginn Phase 1)
<b>Beteiligung</b>	20,00 % (exklusiv für dieses Investment)
<b>Einzahlung</b>	Einmalig vor Projektstart
<b>Rechtsform</b>	GmbH
<b>Projektstart</b>	Phase 1: Gründung & Infrastruktur

## Finanzprognose :

Jahr	Einnahmen	Kosten	Gewinn
2029	5 Mio. €	1,2 Mio. €	<b>3,8 Mio. €</b>
2030	12 Mio. €	1,5 Mio. €	<b>10,5 Mio. €</b>
2031	20 Mio. €	1,8 Mio. €	<b>18,2 Mio. €</b>

## Mittelverwendung:

- Gehaltskosten & Projektfreistellung (bis Ende 2029 abgesichert)
- Technologische Infrastruktur (KI, Blockchain, Server, Plattform)
- Firmenfahrzeug + technisches Setup
- Miete für Büro (langfristige Absicherung)
- Marketing & strategische Partnerschaften
- Sicherheitspuffer zur Vermeidung weiterer Kapitalrunden
- 60 % der Anteile bleiben beim Gründer (Manfred Ritschel)
- 30 % Investoren
- 10 % reserviert für Team & strategische Co-Investoren
- Keine Verwässerung bis Series A (Schutzklausel optional)
- Investorenrechte:
  - Halbjährliches Reporting (Finanzen, Roadmap)
  - Kein operativer Aufwand
  - Exit-Rechte: Tag-Along / Drag-Along

# Wachstum in Phasen: Vom Konzept zum Konzern

2025



Phase 1: Gründung & Setup

GmbH-Gründung, Firmenstruktur, Büro & Ausstattung, Projektfreistellung

2026



Phase 2: MVP-Entwicklung

Technische Entwicklung (KI, Blockchain, UI), Plattformprototyp

2027



Phase 3: Pilotkunden & Validierung

Einführung bei Industriepartnern, Feedback- & Optimierungsphase

2028



Phase 4: Internationale Skalierung

API-Ausbau, Lokalisierung (Sprache, Zoll, ESG), globale Beta-Tests

2029



Phase 5: Plattformreife & Stabilisierung

Vollautomatisierter Betrieb, ESG-Datenflüsse, Reportingmodule

# „Strategischer Aufbau für einen Exit an den Kapitalmarkt“

*Der Börsengang ist das Ziel – strukturell, technologisch und organisatorisch vorbereitet.*

1. IPO – Initial Public Offering
  - Ziel: Zugang zum internationalen Kapitalmarkt (ab 2029)
  - Voraussetzung: Plattformbetrieb, internationale Nutzerbasis, stabile Umsätze
  - Vorteile: Hohe Unternehmensbewertung, volle Liquidität für Investoren
  
1. Strategischer Verkauf
  - Option: Übernahme durch Konzern (z. B. SAP, Siemens, Maersk)
  - Vorteil: Synergieeffekte, schneller Rückfluss für Investoren
  
1. Rückkauf gemäß Beteiligungsvertrag
  - Frühestens nach 10 Jahren
  - 50 % Aufschlag auf Firmenwert zum Rückkaufszeitpunkt

*Der Börsengang ist mehr als ein Exit – er ist die logische Konsequenz eines skalierbaren, global aufgestellten Systems mit realem Mehrwert.*

# Blockchain & Prozesslogik – Wie „MANE“ Handel neu denkt



## **Fälschungssichere Transaktionen:**

Jede Aktion wird kryptografisch gesichert und dauerhaft gespeichert.



## **Smart Contracts:**

**Automatisierte Vertragsabwicklung ohne manuelle Zwischenschritte.**



## **Transparenz & Nachvollziehbarkeit:**

Live-Dokumentation jedes Schritts – sichtbar für alle Beteiligten.



## **Vertrauensvorteil im globalen Handel:**

Zusammenarbeit auch ohne Vorkenntnis durch technische Verlässlichkeit.

## **Was ist Blockchain – verständlich erklärt**

Die Blockchain ist im Grunde eine digitale, dezentrale Datenbank, in der Informationen fälschungssicher und nachvollziehbar gespeichert werden. Der Begriff „Block-Chain“ bedeutet wörtlich eine Kette von Datenblöcken, die chronologisch miteinander verknüpft sind.

### Die Grundprinzipien:

- **Dezentralität:**  
Keine zentrale Kontrolle – alle Beteiligten (z. B. Server, Unternehmen, Nutzer) halten Kopien der Blockchain. Dadurch ist das System ausfallsicher und vertrauenswürdig, auch ohne zentrale Instanz.
- **Unveränderlichkeit:**  
Jeder neue Block (Transaktion, Vertrag, etc.) wird kryptografisch an den vorherigen Block angehängt. Ein nachträgliches Ändern ist praktisch unmöglich, ohne die gesamte Kette neu zu berechnen – was technisch extrem aufwändig ist.
- **Transparenz:**  
Jede Transaktion kann – wenn gewünscht – von allen Beteiligten eingesehen werden. Gleichzeitig sind private Daten verschlüsselt, sodass die Privatsphäre gewahrt bleibt.
- **Vertrauen durch Technik – nicht durch Dritte:**  
Verträge, Zahlungen, Lieferketten – alles kann automatisiert über sog. Smart Contracts gesteuert werden, ohne Zwischenhändler.

# So läuft ein Auftrag mit „MANE“ ab – automatisiert, transparent, effizient

## Ausgangslage:

Ein deutscher Industriekunde benötigt 12 Tonnen Edelstahlteile mit garantierter Ankunft binnen 14 Tagen.  
Früher: Wochenlange Koordination mit mehreren Anbietern, Unsicherheiten bei Zoll, Transport und Termintreue.

## Der automatisierte Ablauf mit MANE:

### 1. Kapazitätsmeldung durch Anbieter:

Produzenten und Logistikunternehmen melden laufend ihre verfügbaren Produktions- und Transportkapazitäten an die Plattform – **proaktiv**, automatisiert, verifiziert.

### 2. Digitale Bedarfseingabe durch den Kunden:

Der Kunde definiert lediglich Menge, Materialtyp, Lieferzeitraum und Qualitätskriterien.

### 3. Automatisierte Angebotserstellung:

Die KI des Systems sucht in Echtzeit die besten verfügbaren Kombinationen – aus Lieferanten, Logistiker, Route, Preis und CO<sub>2</sub>-Bilanz.  
Das Ergebnis: **ein vollständiges, optimiertes Gesamtangebot**, in unter 60 Sekunden.

### 4. Digitale Auftragsfreigabe:

Der Kunde prüft das automatisierte Angebot und gibt es mit einem Klick frei.

Es entsteht ein **verbindlicher Smart Contract** – rechtswirksam, revisionssicher, in der Blockchain gespeichert.

### 5. Lieferung, Nachverfolgung, Zahlung:

Jeder Prozessschritt – Produktion, Abholung, Transport, Wareneingang – wird digital dokumentiert.

Die Zahlung erfolgt **automatisch nach erfolgreicher Lieferung** – abgesichert und überprüfbar.

## Ergebnis:

- **Volle Transparenz** bei Preis, Herkunft, Zeitplan und Emissionen
- **Rechtsverbindliche Abwicklung ohne manuelle Verträge**
- **Bis zu 30 % Einsparung in den Gesamtprozesskosten**  
(Quelle: Deloitte / McKinsey zu digitalen Handelsplattformen)
- **Signifikante CO<sub>2</sub>-Reduktion** durch KI-optimierte Logistik

**MANE ersetzt keine Anbieter – MANE**

**orchestriert den besten Prozess.**

**Vollautomatisch. Rückverfolgbar. Skalierbar.**