

IPG

Die TWIN-Transformatoren

Innovation & Transformation.
Selber. Schneller. Intelligenter.

Denk- und Machfabrik für digitale and
nachhaltige Transformation

IPG Vorstellung
Januar 2026



INNOVATIVE
PARTNERS
GROUP

iPCG
INNOVATE · PERFORM · GROW

INNOVATIVEPARTNERS.GROUP

IPG – Die TWIN-Transformatoren

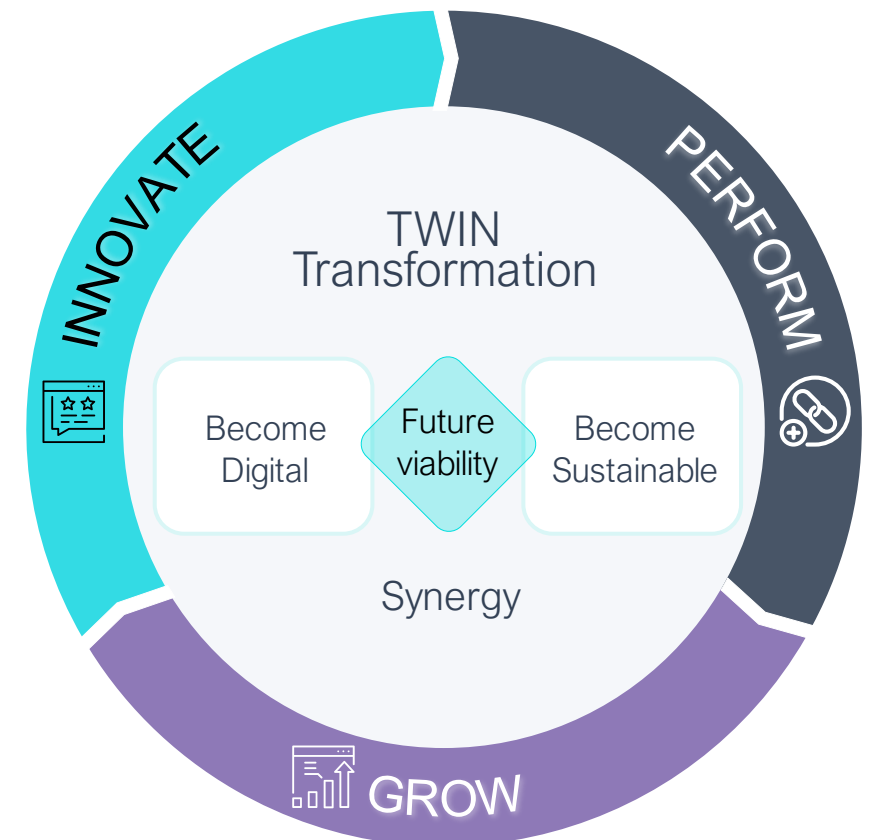
Denk- und Machfabrik für digitale und nachhaltige Transformation.

Wir helfen Unternehmen dabei, innovativ zu sein und sich zu verändern.

Selber. Schneller. Intelligenter.

Unsere Markenzeichen

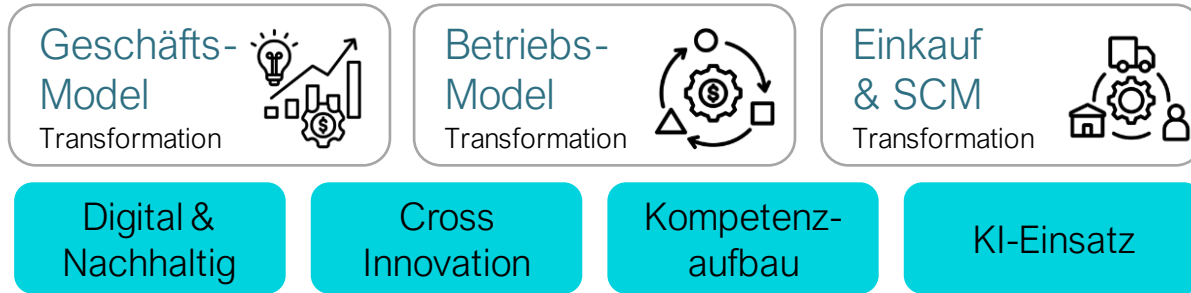
- › **Maßgeschneiderter, multidisziplinärer** TWIN-Transformationsansatz
- › **Transformationsförderung, Kompetenzaufbau und KI-Einsatz** statt klassischer Beratung
- › Langjährige Transformationserfahrung mit **nachgewiesener Erfolgsbilanz**
- › Starker Fokus auf **schnellen und messbaren ROI**
- › **Exklusiver Zugang** zu unserem CROSS INNOVATION Netzwerk mit namhaften Innovations- und Technologieführern aus aller Welt
- › **Cross Innovation Labs** für Co-Creation mit Forschung, Lieferanten und Kunden für neue Lösungsansätze
- › Lesen Sie [HIER](#) was unsere Kunden über IPG sagen



Wir sind IPG | Denk- und Machfabrik für Innovation & Transformation

Wir helfen Unternehmen dabei, innovativ und veränderungsfähig zu sein.
Selber. Schneller. Intelligenter.

KERNKOMPETENZEN



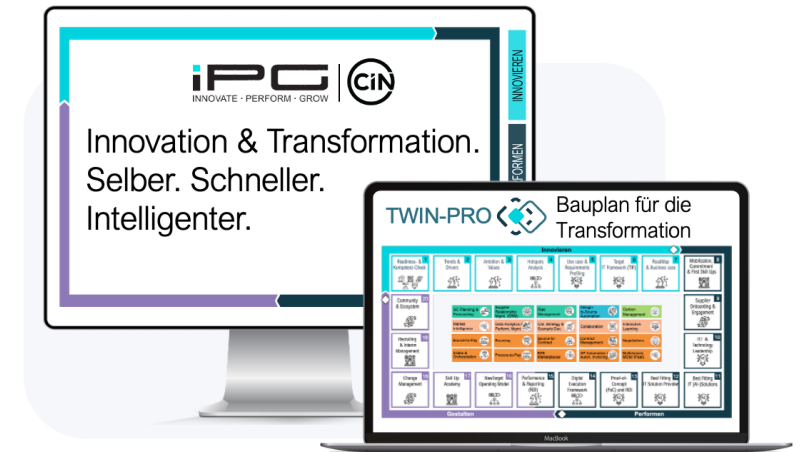
ERFOLGSBILANZ

Co-Entwicklung > 100 Geschäftsmodelle	Leistungssteigerung > 150 Betriebsmodelle	Umsetzung > 250 Skill-UP Programme	In über > 20 Ländern
--	--	---	-----------------------------------

RETURN ON IPG

30–50% kürzere Markteinführungszeit	> 40% kürzere Projektdauer
> 50% geringere Beratungskosten	> 90% Kundenzufriedenheitswert

KI-PLATTFORM



IPG wurde vom Deutschen Innovationsinstitut für Nachhaltigkeit und Digitalisierung (diind, Hamburg) als „**BUSINESS INNOVATOR 2025**“ ausgezeichnet.

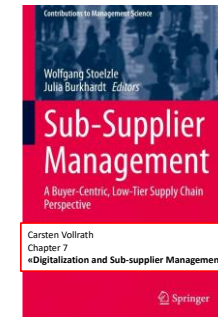
Carsten Vollrath | Experte für Transformationsmanagement



Carsten Vollrath
Founder &
Managing Partner
IPG PARTNERS GROUP



30+ Jahre
Internationale und multidisziplinäre Erfahrung in Innovation & Transformation von Unternehmen



Experte für Innovation & Transformation von Einkauf und SCM

Langjähriger strategischer Partner führender Verbände und Institutionen in Europa

AUSBILDUNG

- › Diplom-Kaufmann, Universität zu Köln
- › Master of Business Administration (J.L. Kellogg Graduate School of Management / WHU-Otto Beisheim School of Management)
- › Regelmässige Forschungsaufenthalte an führenden Universitäten, kontinuierliche Studien zu innovativen Managementmethoden
- › Dozent und Lerncoach in Schulungsprogrammen führender Verbände und Bundesunternehmen

KOMPETENZEN UND FACHGEBIETE

- › Innovations- & Transformationsmanagement
- › Einkauf und Supply Chain Management
- › Industrie 4.0 & Digitalisierung
- › Geschäftsmodell-Entwicklung
- › Organisationsentwicklung & Top-Executive Coaching
- › Programme für Kompetenzmanagement und Mitarbeiterentwicklung
- › Operative Exzellenz, Leistungsverbesserung und Kostensenkung
- › Managing Partner einer global führenden Strategie- und Technologieberatung vor der Gründung von IPG im Jahr 2013
- › Hält mehrere Patente auf Beratungslösungen
- › Besitzt ein grosses internationales Netzwerk von renommierten Forschungseinrichtungen, handverlesenen Experten und Verbänden



Innovation & Transformation. Selber. Schneller. Intelligenter.



Mit dem TWIN-PRO Ansatz begleiten wir Unternehmen bei Ihren Herausforderungen in den Bereichen Innovation, Technologie und Transformation – von der Vision bis zur messbaren Wirkung.



Fünf Dimensionen des Wandels

- 1 **Vision, Mission & Strategie** 
- 2 **Menschen** 
- 3 **Führung, Kultur & Zusammenarbeit** 
- 4 **Prozess-Engineering & Organisation** 
- 5 **Technologie, Daten & Cloud** 

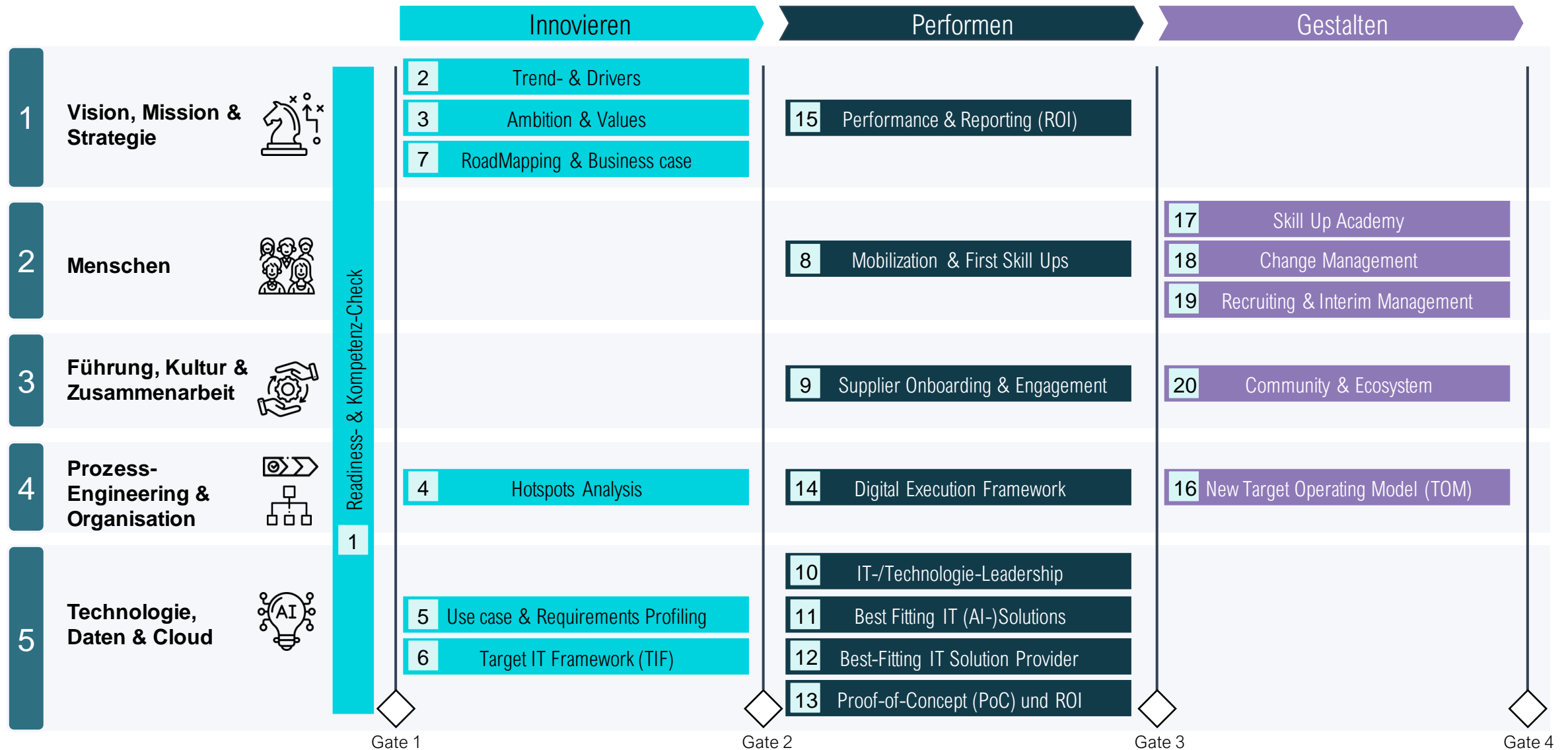
Mehrdimensionaler Wandel | Die fünf Dimensionen der multidisziplinären Transformation



Wandel erfordert eine gleichzeitige Ausrichtung auf Strategie, Menschen, Führung und Kultur, Prozesse sowie Technologie



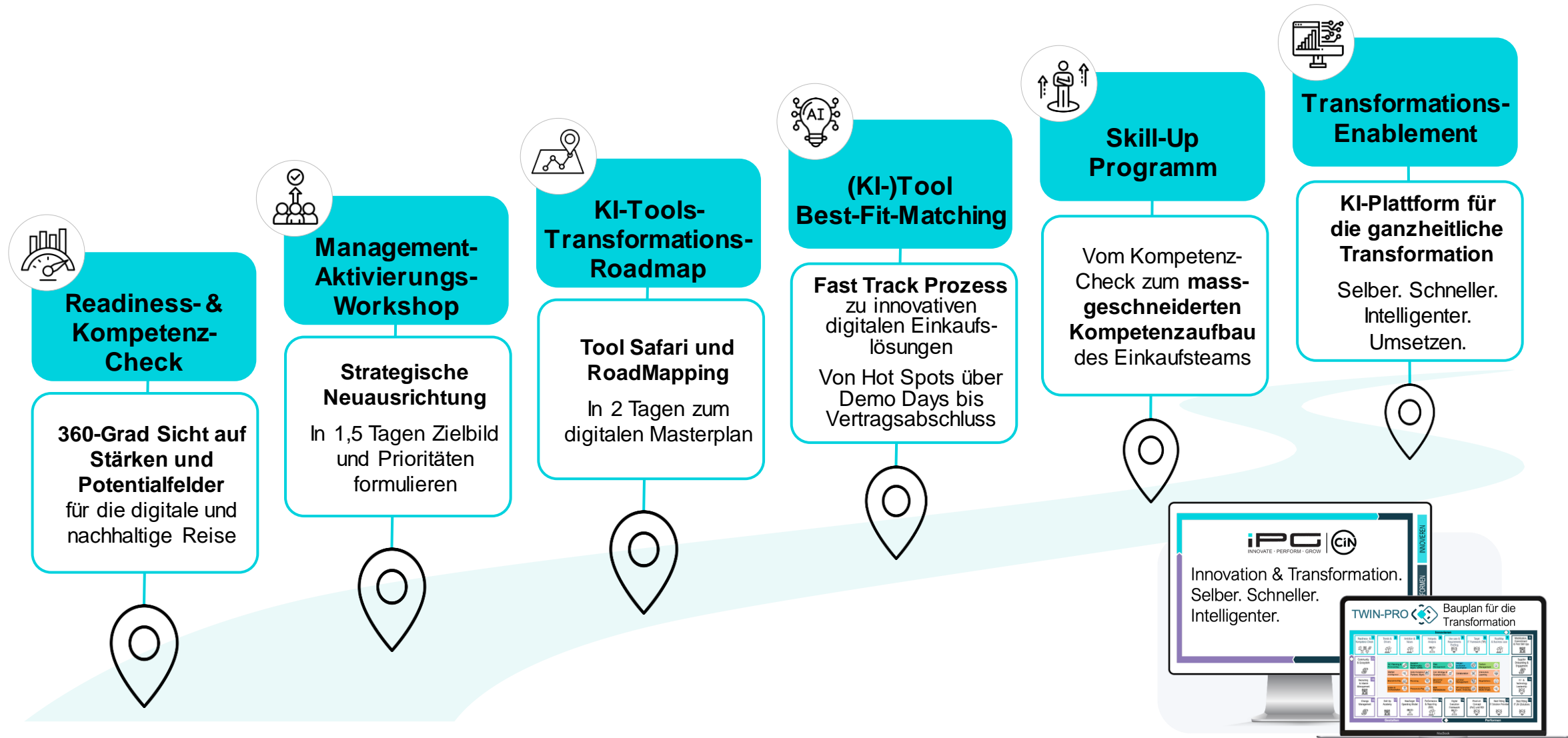
Bauplan | Maßgeschneiderter, multidisziplinärer Bauplan für den digitalen Einkauf



Transformations-Bauplan | Die RoadMap nimmt zentrale Wegmarken der Transformation auf, um Einkauf und SCM systematisch durch den Wandel zu führen



Unser Angebot für die Begleitung von Innovation und Transformation in Einkauf und Supply Chain Management



Wie können Sie die Transformation
Ihres Einkaufs selber, schneller und
intelligenter umsetzen...?

TWIN-PRO PLAN



INNOVIEREN

PERFORMEN

GESTALTEN

TWIN-PRO^{PLAN}



ist ein **modularer Bauplan**, der den nötigen «Treibstoff» für Ihre digitalen und nachhaltigen Einkaufsziele liefert.

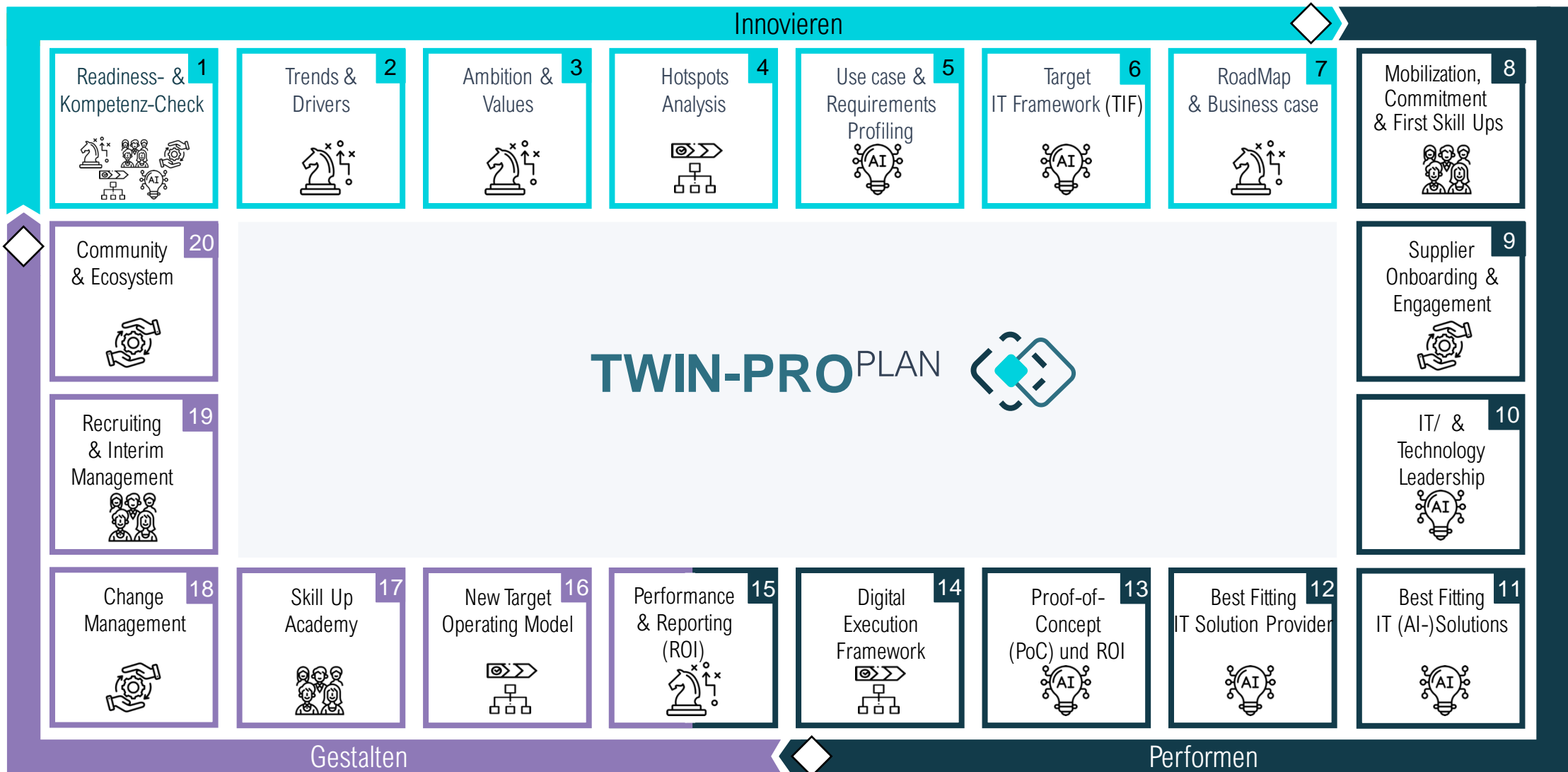
Es unterstützt den Einkauf in einem **systematischen Transformationsprozess** und liefert alle wichtigen Antworten auf die zentralen Fragen bei der **Umsetzung innovativer IT-Lösungen und (KI-)Tools** für einen leistungsstarken digitalen und nachhaltigen Einkauf

INNOVIEREN

PERFORMEN

GESTALTEN

Modularer Bauplan | Maßgeschneiderter, multidisziplinärer Bauplan für den digitalen Einkauf mit vordefinierten Gates

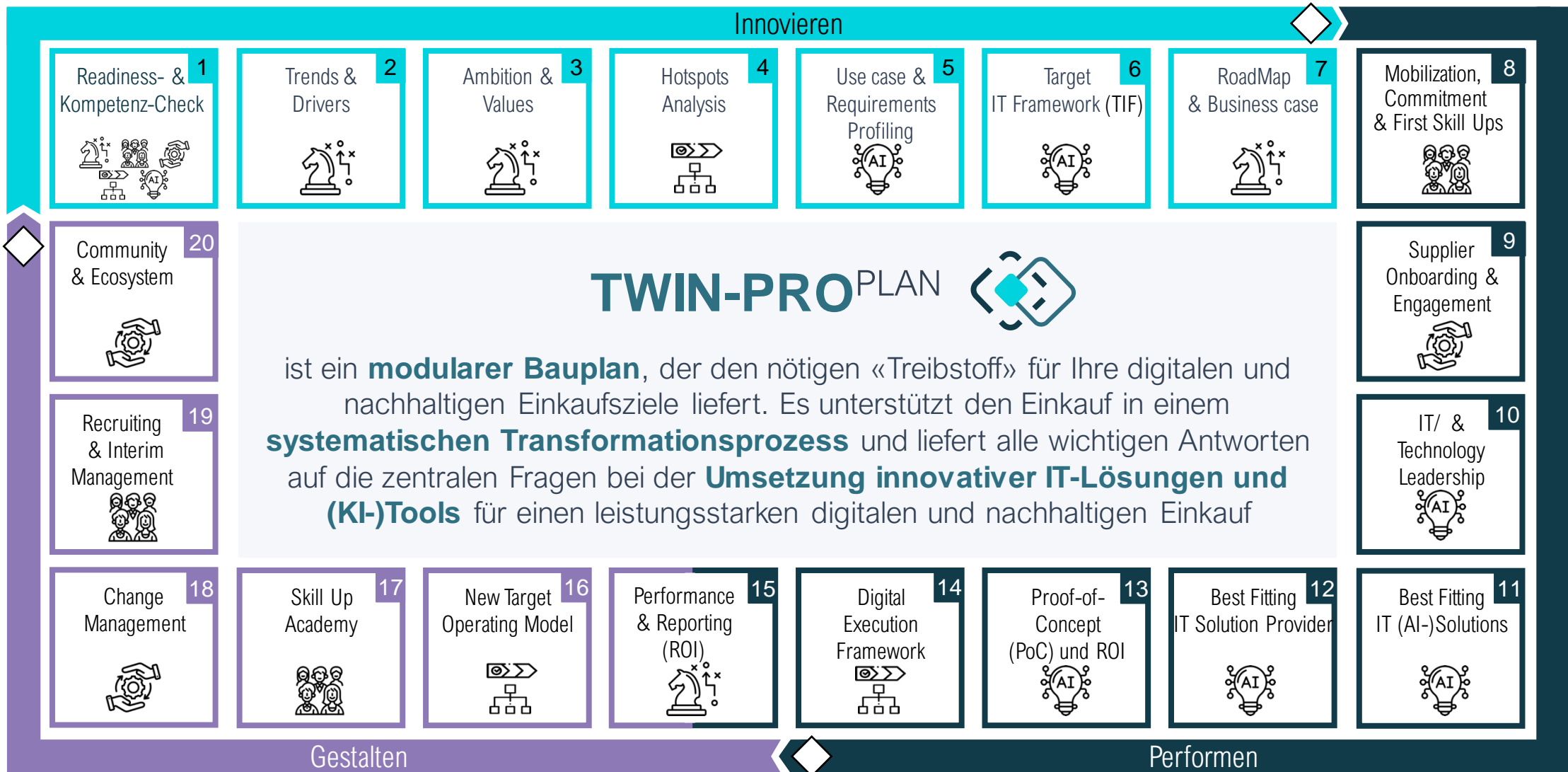


INNOVIEREN

PERFORMEN

GESTALTEN

Modularer Bauplan | Maßgeschneiderter, multidisziplinärer Bauplan für den digitalen Einkauf mit vordefinierten Gates

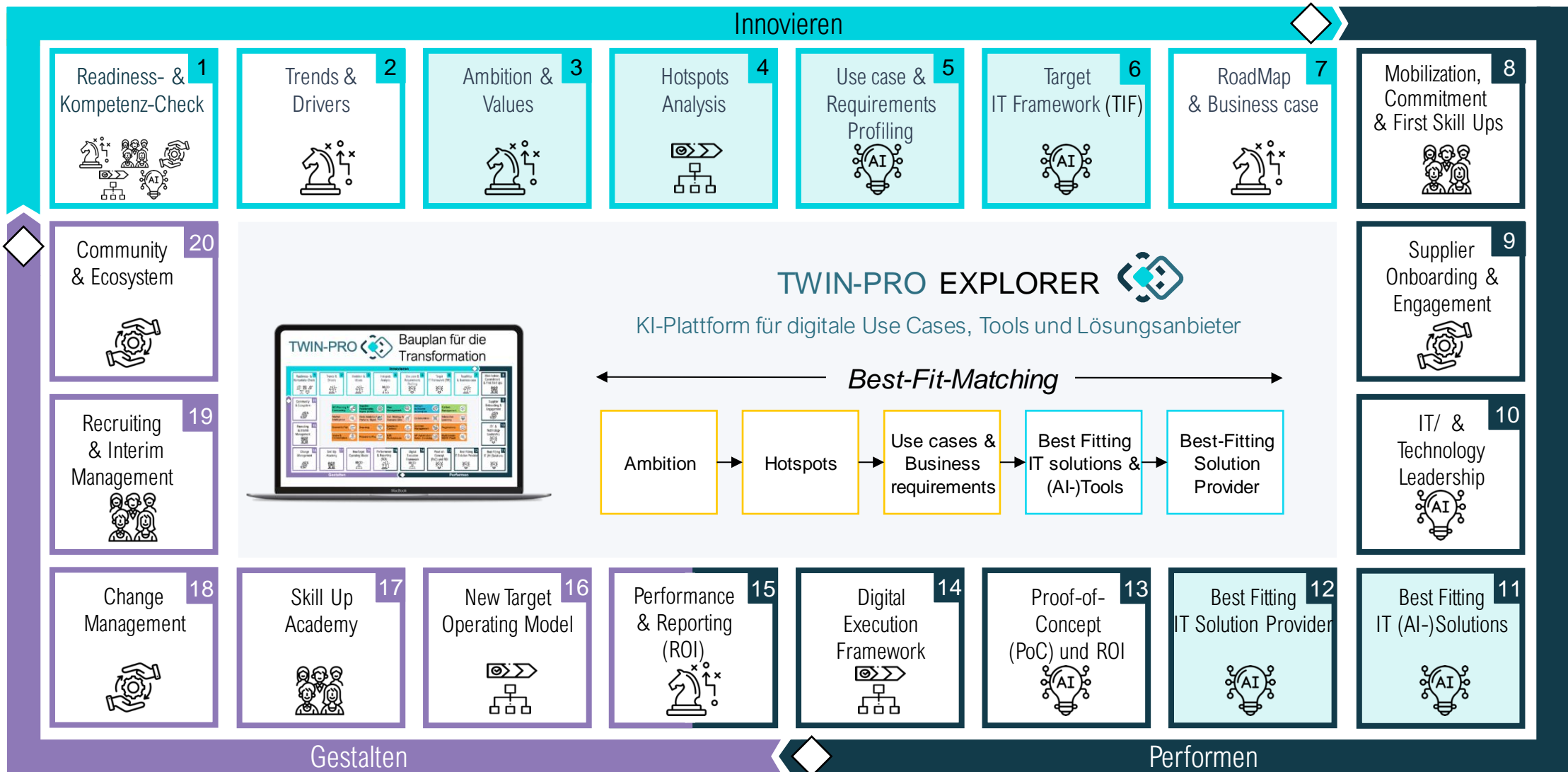


INNOVIEREN

PERFORMEN

GESTALTEN

TWIN-PRO Explorer | Der Explorer bietet intelligente «Best-Fit» Funktionen für die Suche und Bewertung von Tools und Lösungsanbietern



INNOVIEREN

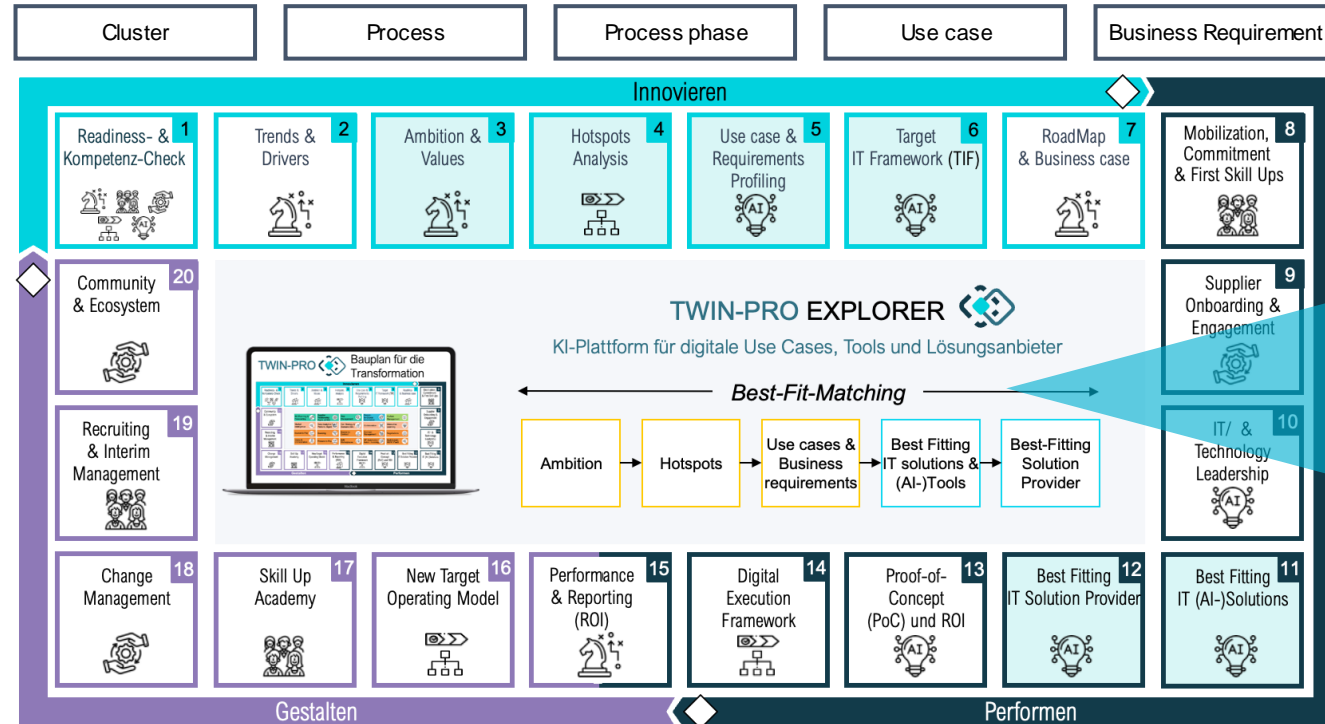
PERFORMEN

GESTALTEN

AI Platform | IPG's AI platform supports Skyguide to discover AI opportunities tailored to individual business requirements

Pinpoint High-Impact AI Opportunities

With the IPG AI platform, you can explore, evaluate and prioritize 1.000+ proven AI use cases for procurement and supply chain tailored to your company for stronger, faster AI outcomes



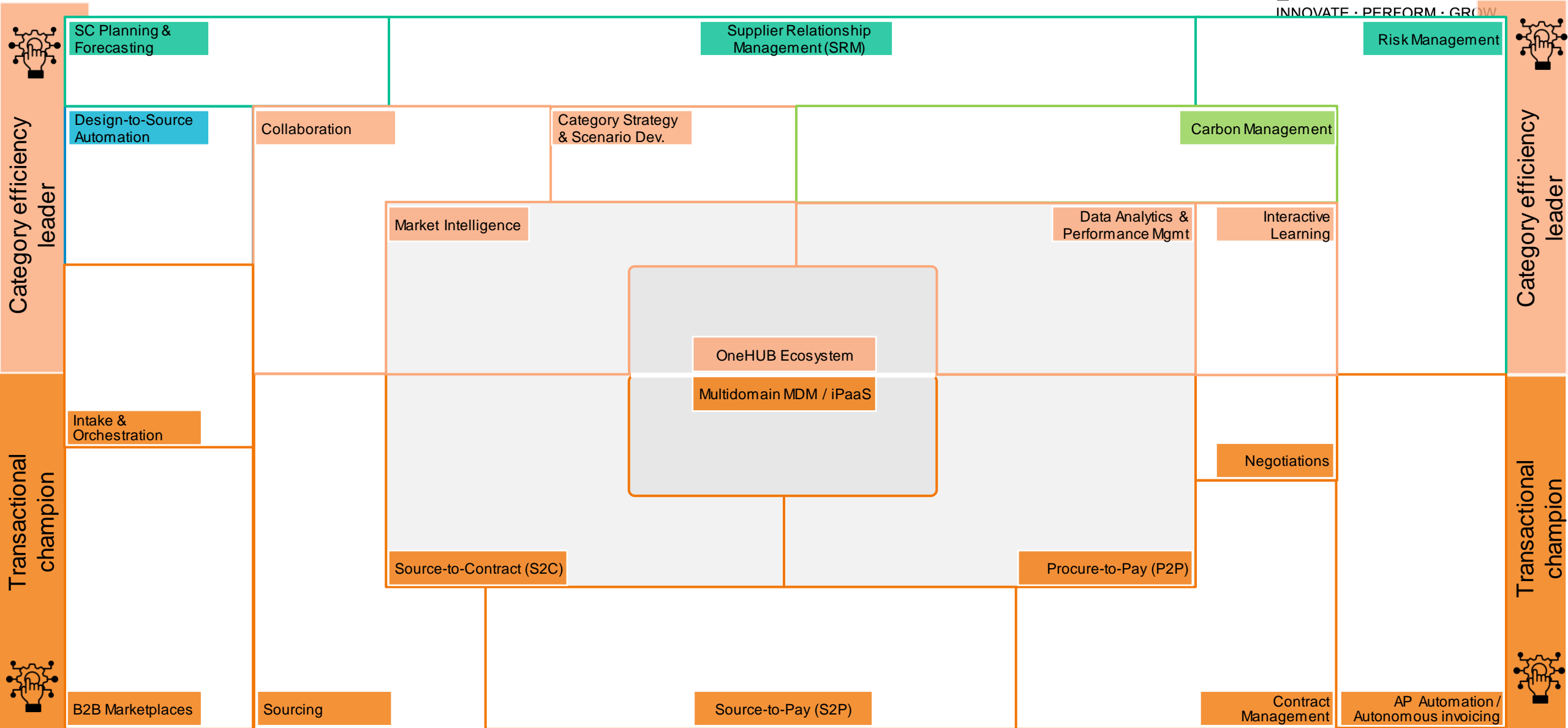
50+
digital AI use case pattern with **1.000+** single use cases

Rapidly identify AI opportunities
Review an ever-expanding library of **1.000+** AI use cases for digital and sustainable procurement and supply chain transformation to surface those most relevant to your needs

Built-In AI Expertise and Case Studies
Evaluate each AI use case based on IPG expert assessment of projected business value and complexity of implementation — all informed by proprietary research and real-world adoption data

AI Prioritization Framework
AI agents, interactive dashboards and scorecards supports ranking, comparison and shortlisting of AI use cases based on alignment with individual ambition, goals, risk appetite and readiness


IPG DIGITAL TOOL MAP | Wir unterscheiden 21 digitale Lösungsräume




Source: IPG Research, PPE Benchmarking
 PPE ≈ Procurement Performance Excellence @ IPG

 Transactional champion

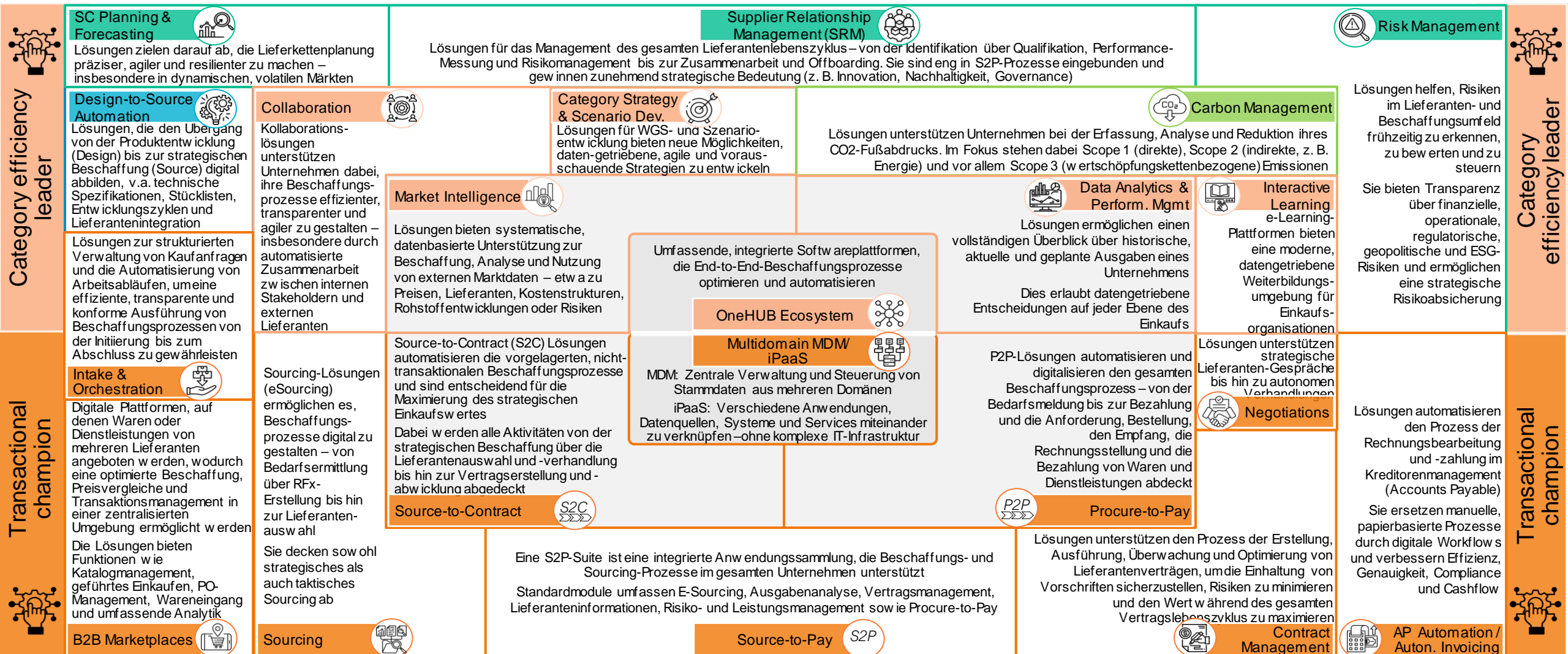
 Category efficiency leader

 Supplier & Supply chain tower

 Lifecycle sustainability manager

 Innovation partner manager

TWIN-PRO ToolMap | TWIN-PRO ToolMap und Tool Navigator decken alle relevanten Anwendungsgebiete und use cases für den digitalen Einkauf ab



● Transactional champion
 ● Category efficiency leader
 ● Supplier & Supply chain tower
 ● Lifecycle sustainability manager
 ● Innovation partner manager

TWIN-PRO ToolMap | TWIN-PRO ToolMap und Tool Navigator decken alle relevanten Anwendungsgebiete und use cases für den digitalen Einkauf ab



● Transactional champion
 ● Category efficiency leader
 ● Supplier & Supply chain tower
 ● Lifecycle sustainability manager
 ● Innovation partner manager

Anmerkung: Alle Logos und Markenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber