

chilli(mind)

creating digital value

Oliver Gerstheimer  
Managing Director

Kassel | Mai 2026

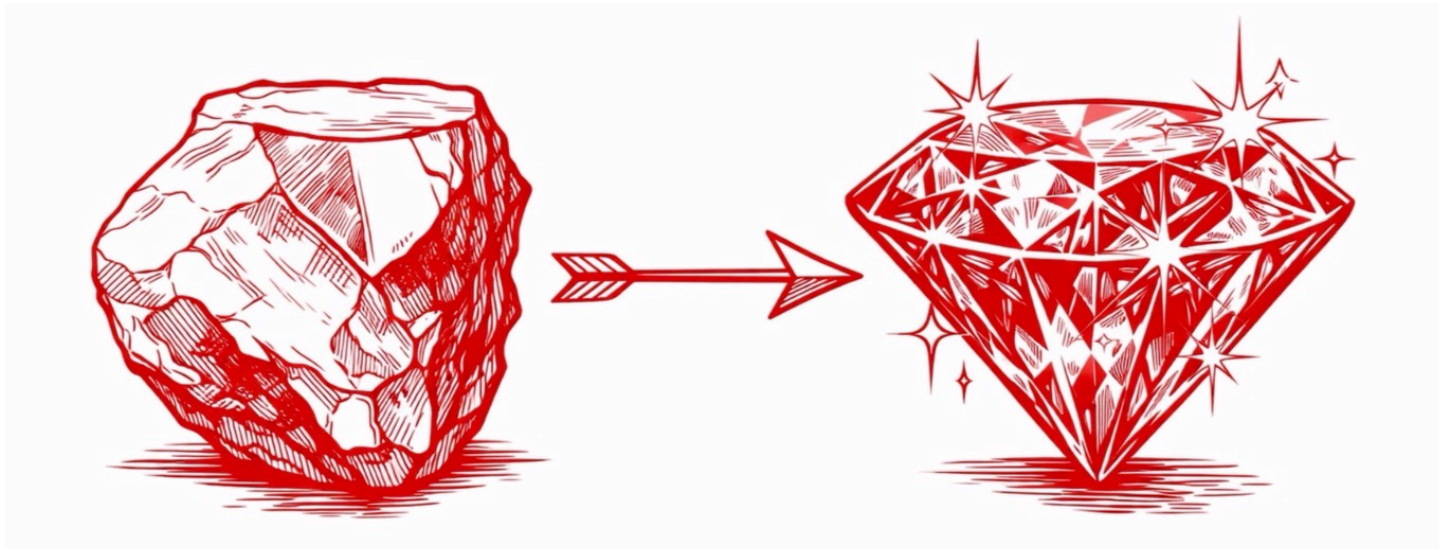


TOP 10  
Design Studios  
2021 – 2025

**#02: Claude-Code-MeetUp Kassel**

# NEW ERA OF AIDEATION: Co-Creation im KI-Zeitalter

# The Era of Aideation



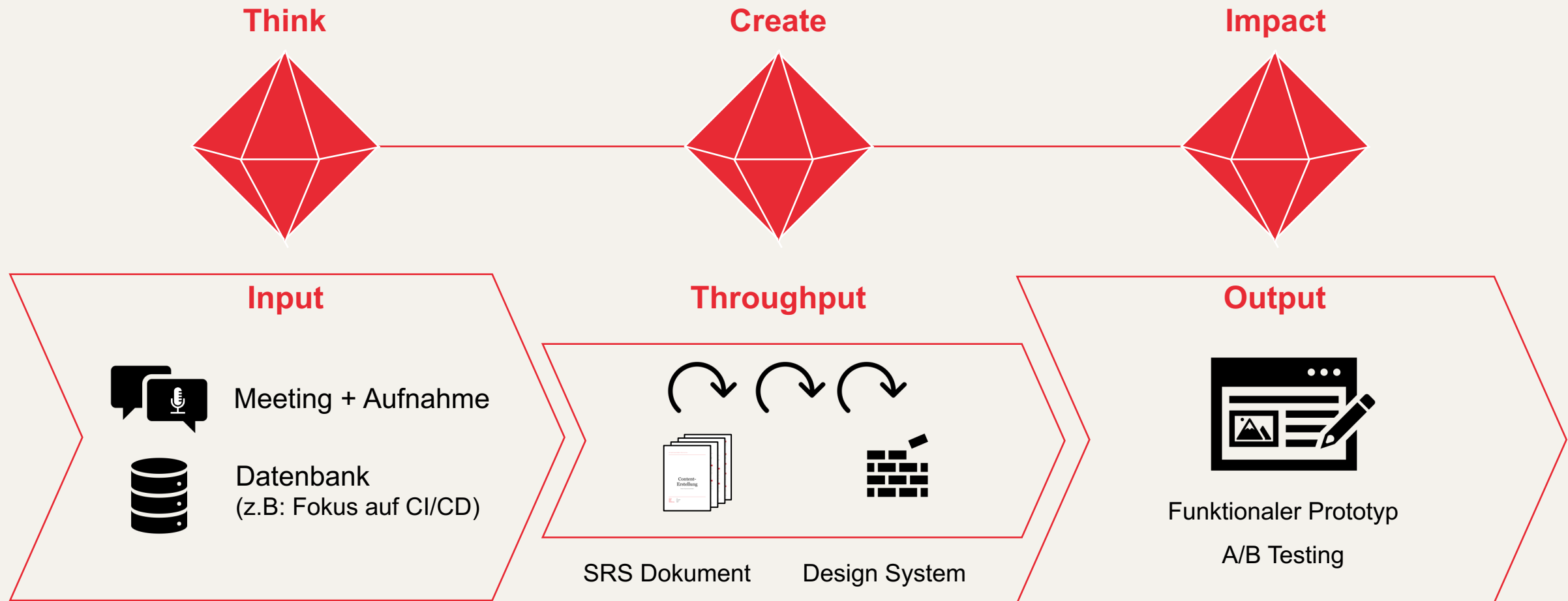
**Der Rohdiamant (Idee) kommt aus den Corp-Teams – der Feinschliff von der UX / AX-Agentur:**

1. Ideen werden von Mitarbeitern “nach gusto“ mit einem KI-Tool visualisiert, aufbereitet und zentral auf einer Aideation-Plattform sichtbar & zugänglich gemacht.
2. Zum „Feinschliff“ wird nun die Idee & Proto an die Co-Aideation-Agentur übergeben. Diese unterstützt mit methodischer AX-Expertise bei der Business-Value-Detaillierung, übernimmt die Spec-/Feinkonzeption und bereitet Prio-Entscheidungen für das Management vor – Make-or-Buy / Go-or-No-Go.

**„Unternehmen stehen vor einem „Luxus-Paradoxon“  
Noch nie war es durch KI so einfach und günstig,  
Ideen in Prototypen zu überführen – und noch nie gab es  
gleichzeitig **SO VIELE & ÜBERALL** im Unternehmen davon.**

**Die MA-Kreativität ist vorhanden – die KI-Motivation steigt.  
Die Herausforderung besteht nun in der Etablierung eines  
zentral erreichbaren **„AIDEATION-HUBs“** gemeinsam mit einem  
erfahrenen Innovationspartner.**

# Ideation & Prototyping: Vom Dialog zur Spezifikation



## Good Case: Co-Creation – the new Dimension of Ideation & Process-Design

● CHILLI MIND · AI PROCESS  
BUILDER

PRODUKTSPEZIFIKATION

# Prozesse erfassen, anreichern, *KI-bereit machen.*

Ein visuelles Tool für Workshops und Analyse-Sessions — Geschäftsprozesse werden direkt im Team modelliert, mit Kontext angereichert und in KI-lesbare Formate überführt.

Wo steckt **AI-Potential** in euren Prozessen? Der AI Process Builder macht Abläufe sichtbar, identifiziert Automatisierungsansätze und liefert die strukturierte Spezifikation, die KI-Systeme und Entwicklungsteams brauchen.

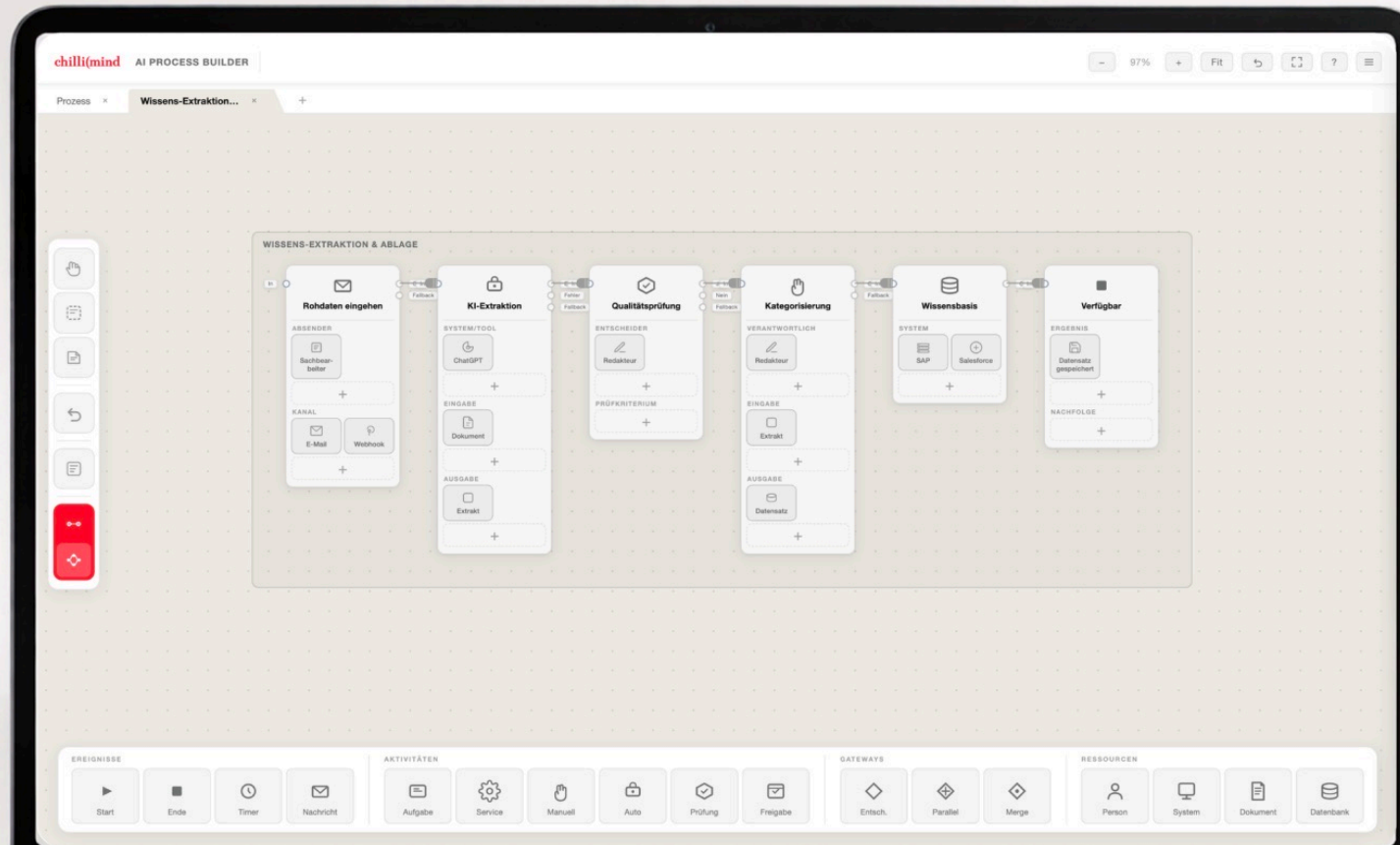
# AI PROCESS BUILDER

ROLLE

Projektleiter	Teamleiter	Entwickler
Designer	QA	Product Owner
Stakeholder	Berater	

Eigener Eintrag...

+ Hinzufügen



Prozess

PROZESSSCHRITTE

- Start START → Aufgabe
- Aufgabe AUFGABE  
Hier können zusätzliche Infos beschrieben werden.  
→ Entsch.
- Entsch. ENTSCHEIDUNG → Aufgabe / Aufgabe
- Aufgabe AUFGABE → Ende
- Aufgabe AUFGABE → Ende
- Ende ENDE

Dokumentenhistorie

Datum	Dokument	Erstellung
13.04.2024	SRS Dokument	Erstellung

1.1 Zweck des Dokuments

1.2 Geltungsbereich (Scope)

1.3 Definitionen, Abkürzungen, Akronyme

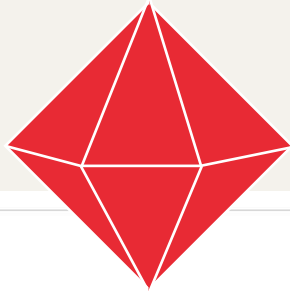
SRS Dokument

Export



# Good Case: Co-Creation – *the new Dimension of Aideation & Process-Design*

Think



01

## Prozess erfassen

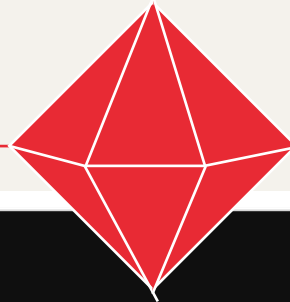
Im Workshop oder allein — Abläufe werden visuell auf der Canvas modelliert. Schritte, Verantwortliche, Entscheidungen und Systemgrenzen werden per Drag-and-drop angelegt.

Workshop-tauglich

Drag & Drop

13+ Schrittypen

Create



02

## Anreichern & spezifizieren

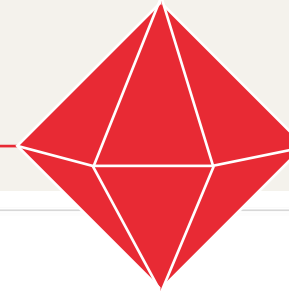
Jeder Schritt wird mit Kontext versehen: Eingaben, Ausgaben, Systeme, Trigger. Die KI generiert automatisch strukturierte Beschreibungen und identifiziert Automatisierungspotenziale.

KI-Briefing

AI-Potenzial-Analyse

Kontextfelder

Impact



03

## KI-lesbares Format ausgeben

Der angereicherte Prozess wird als strukturiertes Markdown oder JSON exportiert — direkt verwendbar für KI-Systeme, Agenten oder als Übergabe an Entwicklungsteams.

Markdown .md

JSON .json

AI-Agent-ready

# Good Case: Co-Creation – the new Dimension of Ideation & Process-Design

## KI-OUTPUT & SCHNITTSTELLEN

### Strukturierter Export für KI-Systeme und Entwicklungsteams

Kernfunktion

- **AI-Potenzial gemeinsam markieren**

Im Workshop werden Prozessschritte gemeinsam mit dem Kunden bewertet und händisch markiert — wo lohnt Automatisierung? Welche Schritte sind AI-fähig? Das Ergebnis ist eine geteilte, dokumentierte Einschätzung.

- **Markdown-Briefing**

Jeder Prozess wird als vollständiges, strukturiertes Markdown-Dokument ausgegeben — mit Schrittbeschreibungen, Abhängigkeiten und Systemreferenzen. Direkt als Prompt oder Wissensbasis verwendbar.

- **JSON-Spezifikation**

Der vollständige Prozessgraph als maschinenlesbares JSON — Nodes, Verbindungen, Felder und Metadaten. Ideal für Agenten-Pipelines, n8n, Make oder eigene KI-Integrationen.

## ANWENDUNGSFÄLLE

### Prozess-Workshops

Gemeinsam modellieren, direkt exportieren

### AI-Potenzial-Mapping

Gemeinsam mit dem Kunden identifizieren & markieren

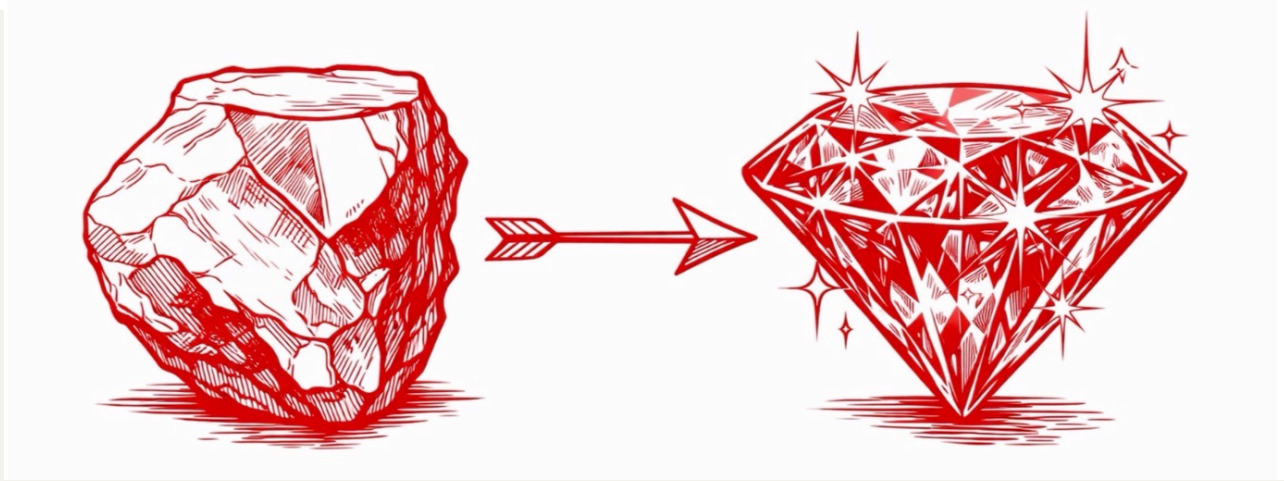
### Agenten-Spezifikation

KI-Schnittstellen definieren & übergeben

### Dev-Übergabe

Strukturierte Anforderungen für Teams

## Die neue Ära der Agenturzusammenarbeit im KI-Zeitalter



"Die Ideenausgestaltung via KI-Prototyping entspricht einem **Business-Rohdiamant mit erstem Schliff** und sollte aus den Fachbereichen der Unternehmung kommen.

Die Veredlung und evaluierende Aufwertung, also das **exakte Feuer**, die vielen kleinen, präzisen Facettenschliffe werden durch eine **erfahrene Innovation-Agentur übernommen und durchlaufen ein strukturiertes Spec-Driven-Design & -Development**. Der Vorteil beim Facettenschliff: die Iterationen zwischen Agentur und Fachbereichen passieren in **real-time und um den Faktor 10 – 20 günstiger.**"

## KI-Einsatz – Klare Trennung von zwei Bereichen

**Aideation &  
Prototyping  
(Entstehung)**

**Gezielte User-Need-Analyse**

**KI-gestützte Idee-Visu & Aidea-Protos**

**Akzeptanztesting, z.B. via Digitale Zwillinge**

**Formatierung Anforderungen (Basic-Spec)**

**DOKUMENTATION & SPEZIFIKATION (SRS)**

**Bewertung &  
Umsetzung  
(Realisierung)**

**Make-or-Buy-Decsion (MVP)**

**Feinkonzeption / Business Value Spec**

**DesOps & DevOps Planung auf Basis**

**Proto-SRS als Blueprint für die Entwicklung**

**REALISIERUNGSKONZEPT / UMSETZUNG**

# Corp-Innovation: Aideation als Hub – Findings & Business Value

01	<b>Alle Menschen &amp; Teams sind kreativ – die Herausforderung liegt in der motivierenden Anstiftung zur Ideen-Manifestation (Einfangen), Dokumentation &amp; Verarbeitung von Ideen, nicht in deren Erzeugung.</b>
02	Die Ideen-Motivation zu fördern und Mitarbeiter-Kreativität im Unternehmen <b>gewinnbringend und geradlinig auf die Straße zu bringen ist das Ziel.</b>
03	KI hat die Prototyping-Kosten radikal reduziert und schafft damit eine <b>positive Inflation für einen „Aideation-Pool“ der optimal orchestriert werden muss.</b>
04	<b>Der Prozess war „bisher intern zu komplex &amp; teuer“:</b> Innovation Hubs der ersten Generation (2015 – 2020) scheiterten mangels linear-komplizierten-Prozessen, Führung und klarer Übergabestrukturen – nicht mangels Kreativität oder dem Fehlen an MA-Ideen.
05	Der Aideation Hub-Ansatz (Watering Hole Strategy) ist der strategische Kern des KI-basierten Ansatzes: ein strukturierter Ort, an dem <b>Ideen hierarchieübergreifend gesammelt, KI-gestützt bewertet und nach Business Value mit Partneragenturen priorisiert und format-veredelt</b> werden.
06	Inhouse-Prototyping schafft rasche Ownership durch den Ikea-Aufbau-Beteiligungs-Effekt – Mitarbeitende als Co-Creator und Urheber sind die besten Treiber ihrer Ideen. <b>Mit KI-unterstützter Co-Creation wird eine neue Innovationskultur + externe Innovations-Experten etabliert.</b>
07	<b>Der Rohdiamant kommt aus den Teams – der Feinschliff von der Agentur:</b> die Co-Creation passiert in zwei Schritten – Ideenkonzepte werden durch KI einfach und effektiv visualisiert von Mitarbeitern und dann auf dem „HUB“ zentrale abgelegt. Auf dem Weg zur Bewertung des Business-Value und für weitere Make-or-Buy-Entscheidung für das Mgmt vor erfolgen weitere Format-Veredelungen und Aufbereitungen von der externen Agentur die im Prozess unterstützt.
08	<b>Der Process- und Business-Value entsteht als Idee im Unternehmen („Rohdiamant“):</b> Der „Rohdiamant“ wird noch vom Ideengeber mit KI-Unterstützung zum ersten „bewertbaren“ Grobkonzept aufbereitet (70-80%), dann erfolgt die Übergabe an die Innovation-/UX-/AI-Agentur – diese bringt die Umsetzungs-Expertise ein und unterstützt bei der Ideen-Realisierung mit Fokus in den Bereichen: Business-Value-Proposition, DesignOps + DevOps.
09	Das wirtschaftliche Potenzial dieses „Aideation-Prozess-Ansatzes“ liegt im Median bei: <b>ca. 100.000 Euro / 100 Mitarbeiter – der Invest liegt bei 1/10.</b>
10	<b>Ein erfahrener Innovations-Agentur-Partner kann bei der Aideation-Ernte helfen:</b> gleichzeitig werden KI-Erfahrung und Kreativitätsprozesse etabliert – das Potenzial an Kreativität & Technologie ist im Unternehmen bereits vorhanden – es fehlt nur die planvolle Führung und Etablierung des Aideation-Ansatzes.

# THX

# & CU

THINK CHILLI &  
MAKE IT HAPPEN

chilli(mind)

creating digital value

Oliver Gerstheimer  
**Managing Director**  
gerstheimer@chilli-mind.com  
+49.(0) 561.310 595-13

[chilli-mind.com](http://chilli-mind.com)  
[linkedin.com/company/chilli-mind](https://www.linkedin.com/company/chilli-mind)  
[instagram.com/chilli\\_mind](https://www.instagram.com/chilli_mind)