

KI PRAKTISCH

# Gamma AI vs. Canva: Welches Tool spart Firmen wirklich Zeit?

Gamma AI oder Canva für KMU-Präsentationen? Ehrlicher Vergleich mit DSGVO-Einordnung, Kostenrechnung und Branchenempfehlungen für DACH-KMU.

AUTOR

**Strukturaflow-Team**

VERÖFFENTLICHT

**29. Mai 2026**

ONLINE LESEN

<https://wissen.strukturaflow.it.com/gamma-ai-vs-canva-kmu-praesentationen/>

Präsentationen zählen zu den größten Zeitfressern in einem Unternehmen, dabei entstehen in Unternehmen regelmäßig Angebots-Decks, Quartalsreviews, Bankgespräche und Kundenpitches, die jeweils Stunden kosten. Gamma AI und Canva versprechen beide Abhilfe, lösen aber unterschiedliche Probleme. Die Frage ist nicht, welches Tool „besser“ ist, sondern welches zu Ihrem Betrieb, Ihrer Branche und Ihren Datenschutzerfordernungen passt.

Dieser Artikel beantwortet genau das – mit einem direkten Feature-Vergleich, einer DSGVO-Einordnung, einer realistischen Kostenrechnung und konkreten Empfehlungen nach Branche.

---

## Was ist Gamma AI – und was kann es wirklich?

Gamma AI ist ein KI-gestütztes Präsentationstool: Sie geben einen Prompt oder eine Gliederung ein, und das System erstellt daraus eine strukturierte, layoutierte Präsentation. Der Kernunterschied zu Canva liegt im Ausgangspunkt – Gamma beginnt mit Text und Inhalt, nicht mit Design.

Was Gamma gut macht: Struktur generieren, Folien-Texte vorschlagen, automatisch ein stimmiges Layout anwenden. Gerade wenn Sie vor einer leeren Folie sitzen und nicht wissen, wo Sie anfangen sollen, ist das ein spürbarer Vorteil.

Was Gamma nicht kann: individuelles Corporate Design umsetzen, komplexe Infografiken erstellen oder pixelgenaue Layouts produzieren. Wer strenge Brand-Guidelines hat oder aufwändige Visualisierungen braucht, wird schnell an Grenzen stoßen.

## Gamma AI in der Praxis – was passiert nach dem ersten Prompt?

Ein typischer Workflow für eine Angebotspräsentation eines Dienstleisters sieht so aus:

- 1. Prompt eingeben:** Sie beschreiben kurz das Thema, den Anlass und die Zielgruppe – zum Beispiel: „Erstelle eine 10-seitige Angebotspräsentation für ein IT-Dienstleistungsunternehmen, das einem mittelständischen Produktionsbetrieb Cloud-Migration anbietet. Sprache: Deutsch.“
- 2. Gliederung prüfen und freigeben:** Gamma schlägt eine Struktur vor – Sie können einzelne Punkte ergänzen, verschieben oder streichen.
- 3. Layout wählen:** Aus mehreren Designvarianten wählen Sie eine aus.
- 4. Manuelle Anpassung:** Texte verfeinern, Bilder ersetzen, Logo einsetzen – das bleibt Handarbeit.

Realistischer Zeitaufwand: Eine erste, präsentierbare 10-Folien-Version ist in 20–35 Minuten fertig. Das ist deutlich weniger als bei einem Kaltstart in PowerPoint oder Canva – aber nur, wenn der initiale Prompt gut ist. Vage Eingaben produzieren generische Ausgaben, die Sie mehr Zeit mit Korrekturen kosten als gespart wurde.

---

# Was ist Canva – und wo liegt der Unterschied zu Gamma?

Canva ist ein visuell orientiertes Design-Tool, das in den letzten Jahren KI-Funktionen ergänzt hat (Magic Design, Magic Write, Background Remover). Der Kern bleibt jedoch das Design: Sie arbeiten mit Vorlagen, Bildmaterial und Layoutelementen – die KI ist ein Zusatz, kein Grundprinzip.

Stärken von Canva: Branding-Konsistenz über ein Brand Kit, umfangreiches Bildmaterial, branchenspezifische Templates, solide Teamfunktionen. Wenn Sie eine Präsentation brauchen, die optisch zu Ihrem bestehenden Corporate Design passt, ist Canva flexibler als Gamma.

Schwäche im direkten Vergleich: Die KI-Textfunktionen (Magic Write) sind deutlich schwächer als Gammas Kernfunktion. Canva unterstützt Sie beim Erstellen von Inhalten, aber es denkt Ihnen keine Struktur vor.

## Canva für Unternehmen – mehr als nur Präsentationen

Canva deckt im KMU-Alltag weit mehr ab als Präsentationen: Social-Media-Posts, Flyer, Angebots-PDFs, Newsletter-Header, Stellenausschreibungen. Für viele Betriebe ist Canva das zentrale Visuell-Tool.

Das ist ein Vorteil – sofern Sie die Zeit investieren, das Tool wirklich zu lernen. Der Nachteil: Gerade in kleinen Betrieben besteht die Gefahr von „Scope Creep“. Man fängt mit einer Präsentation an und endet anderthalb Stunden später mit einem neu gestalteten Instagram-Post. Canva kann produktiv sein oder eine produktive Ablenkung – je nachdem, wie diszipliniert Sie damit umgehen.

---

# Direkter Feature-Vergleich: Was zählt für Unternehmen wirklich?

KRITERIUM	GAMMA AI	CANVA
Einstiegshürde	Sehr niedrig – Prompt genügt	Mittel – Einarbeitung in Templates nötig
Zeitaufwand (10 Folien)	20–35 Minuten	45–90 Minuten
KI-Qualität Text & Struktur	☐ Stark (Kernfunktion)	△ Schwach (Zusatzfunktion)
KI-Qualität Design	△ Solide, wenig individuell	☐ Stark, viele Varianten
Branding-Optionen	Begrenzt (Logo, Farben)	☐ Vollständiges Brand Kit
Teamfunktionen	Vorhanden (ab Plus/Pro)	☐ Ausgereift (ab Teams)
Export PPTX	☐ (kostenpflichtige Pläne)	☐
Export PDF	☐	☐
Mobile Nutzung	Eingeschränkt	☐ Vollständige App
Offline-Fähigkeit	☐ Cloud-only	☐ Cloud-only
Deutsch-Qualität KI	Gut, gelegentlich glätten	Mittel (Magic Write)
Anwendungsbreite	Rein Präsentationen	Präsentationen + gesamtes Designspektrum

**Gewinner nach Anwendungsfall:** Wer schnell strukturierte Präsentationen braucht – Gamma. Wer visuell konsistentes Markenmaterial quer durch den Betrieb erstellen will – Canva.

## DSGVO und Datenschutz – was KMU in Deutschland und Österreich wissen müssen

Das ist der Punkt, den die meisten Tool-Vergleiche überspringen – und der für KMU in Österreich, Deutschland und der Schweiz entscheidend sein kann.

**Gamma AI** nutzt Anthropic's Claude-Infrastruktur. Anthropic ist ein US-amerikanisches Unternehmen, die Datenverarbeitung erfolgt auf US-Servern. Ähnliche Datenschutzfragen stellen sich bei Claude-basierten Diensten generell – wer also bereits mit anderen Claude-basierten Tools arbeitet, kennt die Einschränkungen.

**Canva** ist ein australisches Unternehmen und nutzt AWS-Infrastruktur, teilweise mit EU-Rechenzentren. Das ist keine vollständige DSGVO-Absicherung, aber die Datenlage ist etwas transparenter als bei Gamma.

Was das für Ihren Betrieb bedeutet: Präsentationen enthalten häufig sensible Inhalte – Umsatzzahlen, Kundendaten, Mitarbeiterzahlen, Projektdetails. Diese direkt in Gamma oder Canva einzugeben ist nach aktueller Rechtslage problematisch, solange kein gültiger Auftragsverarbeitungsvertrag (AVV) vorliegt.

**Praktische Empfehlung:** Verwenden Sie beide Tools mit anonymisierten oder aggregierten Daten. Statt „Kunde Mayer GmbH: Umsatz 2,3 Mio. €“ schreiben Sie „Referenzkunde Industrie: Umsatz 7-stellig“. Das schützt Sie und Ihre Kunden – und die KI-Ausgabe wird dadurch nicht schlechter. Wie Sie KI DSGVO-konform im Betrieb einsetzen, beschreibt unser Leitfaden für KMU ausführlicher.

## **Wann brauchen KMU einen Auftragsverarbeitungsvertrag (AVV)?**

Wenn Sie personenbezogene Daten in ein Cloud-Tool eingeben – Namen, E-Mail-Adressen, Gehaltsdaten, Kundennummern – handeln Sie als Verantwortlicher und der Tool-Anbieter als Auftragsverarbeiter. Nach aktueller Rechtslage brauchen Sie dafür einen AVV.

Gamma AI bietet in den Business-Plänen eine DPA (Data Processing Agreement) an – für Privatpersonen und kleine Pläne ist das nicht standardmäßig enthalten. Canva bietet ebenfalls eine DPA an, die Sie aktiv anfordern müssen.

**Fazit:** Im Zweifel vor der produktiven Nutzung mit einem IT-Rechtler oder Datenschutzbeauftragten sprechen. Das gilt besonders für Steuerberater, Ärzte und Anwälte, die berufsrechtlich besonders strenge Anforderungen haben. Vergleichbare Überlegungen kennen wir vom Vergleich anderer KMU-Tools – Datenschutz ist kein Gamma-spezifisches Problem, sondern ein grundsätzliches Thema bei US-Cloud-Diensten.

---

# **Was kostet das wirklich? – Total-Cost-of-Ownership für KMU**

## **Gamma AI Preismodell (Stand Redaktion – bitte vor Veröffentlichung prüfen)**

- **Free:** Begrenzte Anzahl an KI-Generierungen pro Monat, Gamma-Branding auf Präsentationen, eingeschränkter Export
- **Plus:** Unbegrenzte KI-Nutzung, PPTX-Export, kein Branding – ca. 8–10 USD/Monat pro Nutzer
- **Pro:** Erweiterte KI-Features, Analytics, Teamfunktionen – ca. 15–20 USD/Monat pro Nutzer

## Canva Preismodell

- **Free:** Brauchbar für Einzelnutzer, aber kein Brand Kit, kein Hintergrundentferner ohne Limit, eingeschränkte Teamfunktionen
- **Pro:** Vollständiges Brand Kit, Magic Write, Premium-Bilder — ca. 15 EUR/Monat pro Nutzer
- **Teams:** Ab 2 Nutzern, Teamverwaltung, gemeinsame Brand Assets — ca. 14 EUR/Monat pro Nutzer (bei Jahresabo)

## Kostenrechnung: Ein 10-Personen-KMU

Annahme: 5 Mitarbeitende erstellen regelmäßig Präsentationen, Stundensatz Vollkosten 60 EUR.

**Gamma AI Pro, 5 Nutzer:** – Jahreskosten Tool: ca. 900–1.200 EUR – Zeitersparnis pro Präsentation: ca. 30–60 Minuten vs. PowerPoint-Kaltstart – Bei 3 Präsentationen/Monat pro Person = 15 Präsentationen/Monat = 7–15 eingesparte Stunden – Wert der eingesparten Zeit/Monat: 420–900 EUR – **Amortisation: nach 1–3 Monaten**

**Canva Teams, 5 Nutzer:** – Jahreskosten Tool: ca. 840 EUR – Zeitersparnis variiert stark — bei rein visuellen Aufgaben bis 50%, bei textlastigen Präsentationen deutlich weniger – Zusatznutzen durch Social Media, Marketing-Material etc. schwer zu beziffern, aber real

**Fazit Kostenrechnung:** Gamma amortisiert sich schneller, wenn Präsentationserstellung ein häufiger Anwendungsfall ist. Canva lohnt sich breiter, wenn der Betrieb auch für Marketing-Kommunikation ein einheitliches Tool braucht.

---

## Branchenspezifische Empfehlungen

### Steuerberater und Kanzleien

Gamma eignet sich gut für Erstberatungs-Decks und Mandantenpräsentationen — etwa „Was ändert sich 2026 für Ihr Unternehmen?“ als strukturierte Folienpräsentation. Wichtig: Keine Mandantendaten direkt eingeben, nur allgemeine Inhalte.

Canva empfiehlt sich für Kanzlei-Außendarstellung: Leistungsübersichten, Broschüren, Social-Media-Präsenz. Wer beides braucht, kann beide Tools kombinieren — aber dann mit klarer Aufgabentrennung. Einen spezifischen Blick auf KI-Einsatz in Steuerkanzleien bietet unser [Praxisguide für Steuerberater](#).

### Handwerk und Baugewerbe

Gamma ist sinnvoll für Angebots- und Projektpräsentationen an Auftraggeber oder Architekten — wenn Sie einem Bauherrn Ihr Leistungspaket erklären wollen, hilft eine strukturierte Präsentation mehr als ein PDF.

Canva eignet sich für Kundenkommunikation, Social Media und Referenz-Portfolios. Ein Handwerksbetrieb mit aktiver Instagram-Präsenz wird mehr Nutzen aus Canva ziehen als aus Gamma.

## **Berater, Trainer und Coaches**

Gamma als primäres Tool: Wenn Sie regelmäßig neue Workshops, Seminare oder Kundenprojekte präsentieren, ist die Fähigkeit, schnell aus einem Briefing eine erste Präsentation zu generieren, ein echter Wettbewerbsvorteil.

Canva ergänzend für Workshopmaterialien, Handouts und Teilnehmerdokumente – die visuelle Qualität ist dort oft höher als bei Gamma-Ausgaben.

## **Handel und Dienstleister**

Canva als Erstempfehlung, weil der visuelle Bedarf (Produktbilder, Angebote, Aktionskommunikation) in der Regel überwiegt. Gamma wird interessant, wenn häufig Pitch-Situationen entstehen oder regelmäßige Reportings an Gesellschafter oder Lieferanten erstellt werden.

---

# **Können Sie beide Tools kombinieren – und sollten Sie das?**

Ein Hybrid-Workflow funktioniert in der Theorie gut: Gamma für Struktur und Text, Export als PPTX, dann Canva oder PowerPoint für visuelles Feintuning. In der Praxis erzeugt das häufig doppelten Aufwand – Layoutverschiebungen beim PPTX-Import, Stilbrüche zwischen den Plattformen, zwei verschiedene Workflows im Team.

Wann Kombination sinnvoll ist: Einmalige, hochwertige Präsentationen für wichtige Anlässe (Bankgespräch, Investoren, Messen), bei denen Zeitinvestition gerechtfertigt ist.

Wann es sich nicht lohnt: Im täglichen Geschäft, wo schnelle, solide Ergebnisse wichtiger sind als Perfektion.

**Klare Empfehlung:** Für die meisten KMU ist ein konsequent genutztes Tool besser als zwei halbgar eingesetzte. Entscheiden Sie sich für ein primäres Tool, das zu 80% Ihrer Anwendungsfälle passt – und bleiben Sie dabei.

---

## **Praxis-Tipp – In 30 Minuten zur fertigen KMU-Präsentation**

**Anwendungsfall:** Jahres-Review-Präsentation für ein Handwerksunternehmen, 8 Folien, Ziel: Bankgespräch zur Erweiterung der Betriebsmittel-Linie.

**Tool-Wahl: Gamma AI** – weil der Zeitdruck hoch ist, kein Vorab-Branding nötig ist und die Struktur wichtiger ist als das visuelle Design.

## Schritt 1 – Prompt vorbereiten (5 Minuten)

Ein guter Prompt für diese Situation:

„Erstelle eine 8-seitige Präsentation auf Deutsch für ein österreichisches Handwerksunternehmen (Elektrotechnik, 12 Mitarbeitende) für ein Bankgespräch. Ziel: Erweiterung der Betriebsmittel-Linie. Inhalt: Unternehmensübersicht, Entwicklung der letzten 3 Jahre, aktuelle Auftragslage, Investitionsvorhaben, Finanzierungsbedarf und Rückzahlungsplan. Ton: Professionell, sachlich, vertrauenswürdig.“

Was dieser Prompt leisten muss: Branche, Größe, Anlass, Zielgruppe, gewünschte Struktur, Ton. Je mehr Kontext, desto brauchbarer die Ausgabe.

## Schritt 2 – Gliederung prüfen (5 Minuten)

Gamma schlägt eine Struktur vor. Prüfen Sie: Fehlt ein Folienthema? Ist die Reihenfolge logisch? Hier 2–3 Minuten investieren spart später Nacharbeit.

## Schritt 3 – Layout wählen, Logo einsetzen (5 Minuten)

Wählen Sie ein dezentes, seriöses Layout. Logo hochladen, Primärfarbe anpassen – das reicht für den Banktermin.

## Schritt 4 – Zahlen und Fakten einfügen (15 Minuten)

Das bleibt manuelle Arbeit – und das ist richtig so. Umsatzzahlen, Auftragswerte, Investitionssummen gehören nicht in den Prompt, sondern werden nachträglich in die vorbereitete Struktur eingefügt. Das schützt Ihre Daten und stellt sicher, dass die Zahlen stimmen.

Was bleibt Handarbeit: Fakten prüfen, Zahlen eintragen, Kernaussagen schärfen. Kein KI-Tool übernimmt die inhaltliche Verantwortung – und das sollte es auch nicht. Was KI bei kreativer und inhaltlicher Arbeit wirklich leisten kann und wo ihre Grenzen liegen, beschreibt unser Artikel [über KI und kreative Arbeit](#) ausführlicher.

---

## Fazit – Die ehrliche Empfehlung

**Wenn X, dann Gamma:** – Sie erstellen häufig neue Präsentationen (mindestens 2–3 pro Monat) – Sie starten oft ohne Vorlage oder Struktur – Schnelligkeit ist wichtiger als Perfektion – Ihr Team hat keine Designerfahrung und soll trotzdem vorzeigbare Ergebnisse produzieren

**Wenn Y, dann Canva:** – Sie haben Corporate-Design-Vorgaben, die konsistent umgesetzt werden müssen – Sie brauchen nicht nur Präsentationen, sondern auch Social Media, Flyer, Angebote – Ihr Team arbeitet kollaborativ an Markenmaterial – Präsentationen sind kein Hauptanwendungsfall

**Wenn Z, dann beides — aber mit Aufgabentrennung:** – Gamma für Inhalte, Canva für visuelles Finish bei wichtigen Anlässen – Klare Regel im Team: Wer erstellt was wo

Eine letzte ehrliche Einschätzung: KI spart Zeit, wenn Sie wissen, wofür Sie sie einsetzen. Gamma macht Sie schneller bei Präsentationserstellung — aber es macht Ihre Präsentation nicht besser, wenn der Inhalt unklar ist. Canva macht Ihre Kommunikation visuell konsistenter — aber es ersetzt kein Marketingkonzept. Kein Tool ersetzt eine Strategie.

---

## FAQ

### **Kann ich Gamma AI auf Deutsch nutzen?**

Ja, Gamma AI versteht deutsche Prompts und erstellt Präsentationen auf Deutsch. Die Qualität ist solide — gelegentliche sprachliche Glättungen (Satzbau, Formulierungen) sind empfehlenswert, aber der Grundtext ist brauchbar. Fachbegriffe aus dem deutschen Unternehmenskontext werden korrekt verwendet.

### **Ist Canva für KMU kostenlos nutzbar?**

Die kostenlose Version ist für Einzelnutzer brauchbar, stößt aber schnell an Grenzen: kein Brand Kit (eigene Farben, Schriften, Logo zentral hinterlegt), kein automatischer Hintergrundentferner ohne Limit, keine Teamverwaltung. Wer Canva ernsthaft im KMU-Kontext nutzt, kommt an Canva Pro oder Teams nicht vorbei.

### **Darf ich Kundendaten in Gamma AI oder Canva eingeben?**

Mit Vorsicht. Weder Gamma noch Canva bieten standardmäßig und für alle Preismodelle einen AVV für DSGVO-konforme Verarbeitung personenbezogener Daten an. Nach aktueller Rechtslage gilt: Nur anonymisierte oder aggregierte Daten verwenden, bis die Rechtslage mit einem Datenschutzbeauftragten oder IT-Rechtler geklärt ist.

### **Kann Gamma AI eine PowerPoint-Datei erstellen?**

Ja, Export als PPTX ist in kostenpflichtigen Plänen möglich. Hinweis: Die Layout-Treue beim Import in PowerPoint kann variieren — komplexe Layouts verschieben sich gelegentlich. Planen Sie 10–15 Minuten Nachbearbeitung in PowerPoint ein, wenn das Endformat PPTX sein muss.

### **Welches Tool ist besser für ein KMU ohne Designkenntnisse?**

Gamma AI hat die niedrigere Einstiegshürde für reine Präsentationserstellung — ein Prompt genügt für ein erstes brauchbares Ergebnis. Canva ist leistungsfähiger, erfordert aber Zeit zum Einarbeiten in Templates und Designlogik. Empfehlung: Wer ausschließlich Präsentationen erstellt, startet mit Gamma. Wer breiteren Visuell-Bedarf hat, investiert die Einarbeitungszeit in Canva.

---

# Nächste Schritte – Wo lohnt KI in Ihrem KMU wirklich?

Präsentationstools sind ein guter Einstieg in das Thema KI im Betrieb — aber sie zeigen oft nicht, wo KI tatsächlich den größten Hebel hätte. In vielen KMU liegt das Potenzial woanders: in der Angebotserstellung, in der Kundenkorrespondenz, in der internen Dokumentation oder im Berichtswesen.

Die entscheidende Frage ist nicht „Gamma oder Canva?“ — sondern: Welche Prozesse in Ihrem Betrieb kosten unverhältnismäßig viel Zeit, lassen sich zuverlässig durch KI unterstützen — und welche sind besser ohne?

Das ist keine Frage, die sich mit einem Tool-Vergleich beantworten lässt. Genau das analysieren wir im kostenlosen KI-Audit: In 90 Minuten schauen wir gemeinsam auf Ihre konkreten Abläufe, identifizieren realistische KI-Potenziale und liefern Ihnen einen schriftlichen Report mit priorisierten Handlungsempfehlungen — ohne Verkaufsgespräch und ohne Vorkenntnis in KI Ihrerseits.

## NÄCHSTER SCHRITT

### Mehr praktische KI-Anleitungen für KMU

Dieser Artikel ist Teil des KI-Hubs von Strukturaflow — einer deutschsprachigen Plattform für den praktischen KI-Einsatz in kleinen und mittleren Unternehmen.

<https://wissen.strukturaflow.it.com>