
KOSTENLOS VON WECANDO.AI

KI in 7 Tagen -- Tag 6: Dein erster automatisierter Workflow

Herausgeber: wecando.ai • Stand: April 2026

wecando.ai – Die KI-Plattform für Macher
Stand: April 2026 | Version 1.0

KI in 7 Tagen -- Tag 6: Dein erster automatisierter Workflow

Herausgeber: wecando.ai | Stand: April 2026

Subject: Vom Einzelprompt zur Prozesskette (der Gamechanger)

Preview: Ab heute arbeitet KI nicht nur fuer dich -- sie arbeitet im System.

Tag 6. Fast geschafft.

Die letzten fuef Tage hast du KI fuer einzelne Aufgaben genutzt: einen Prompt hier, eine E-Mail dort, ein Bild da. Heute aendert sich das. Heute baust du deinen ersten Workflow -- eine Kette von Schritten, bei der KI nicht nur eine Aufgabe erledigt, sondern einen ganzen Prozess.

Das ist der Punkt, an dem KI aufhoert, ein nettes Gadget zu sein, und anfaengt, echte Arbeitszeit zu sparen.

Was ist ein Workflow?

Ein Workflow ist nichts Kompliziertes. Es ist einfach eine Kette:

Input --> Verarbeitung --> Output

Du hast Rohdaten (Input), die KI verarbeitet sie (Verarbeitung), und am Ende hast du ein fertiges Ergebnis (Output).

Der Unterschied zum Einzelprompt: Statt einer Aufgabe verkettest du mehrere. Das Ergebnis von Schritt 1 wird zum Input fuer Schritt 2. Das Ergebnis von Schritt 2 zum Input fuer Schritt 3.

Beispiel-Workflow: Kundenfeedback verarbeiten

Nehmen wir an, du bekommst regelmaessig Kundenfeedback -- per E-Mail, ueber Bewertungsportale, in Support-Tickets. Bisher liest du alles einzeln, versuchst dir ein Bild zu machen, schreibst irgendwann eine Zusammenfassung fuer dein Team.

Mit einem KI-Workflow sieht das so aus:

Schritt 1: Feedback sammeln und einfuegen

Hier sind 15 Kundenfeedbacks aus der letzten Woche.

Kategorisiere sie nach:

- Produkt (Qualitaet, Features, Preis)
- Service (Lieferung, Support, Kommunikation)
- Sonstiges

Zaehle, wie oft jede Kategorie vorkommt.

Ausgabe als Tabelle.

[FEEDBACK EINFUEGEN]

Schritt 2: Muster erkennen

Basierend auf deiner Kategorisierung:

1. Was sind die Top 3 Probleme, die Kunden am haeufigsten nennen?
2. Gibt es ein neues Problem, das letzte Woche noch nicht auftauchte?
3. Welche positiven Aspekte werden am haeufigsten erwaehnt?

Antworte in Bullet Points. Pro Punkt maximal 2 Saetze.

Schritt 3: Action Items ableiten

Basierend auf den Top 3 Problemen:

Erstelle fuer jedes Problem einen konkreten Action Item.

Format pro Item:

- Problem: [Was]
- Verantwortlich: [Team/Abteilung]
- Vorgeschlagene Massnahme: [Was tun]
- Prioritaet: Hoch/Mittel/Niedrig
- Zeitrahmen: [Bis wann realistisch umsetzbar]

Schritt 4: Team-Update erstellen

Erstelle aus den Action Items ein kurzes Team-Update fuer Slack/E-Mail.

Ton: Sachlich, loesungsorientiert, kein Alarmismus.

Laenge: Maximal 200 Woerter.

Struktur: Was laeuft gut (1 Satz) → Was muessen wir verbessern (3 Punkte) → Naechste Schritte (3 Punkte).

Das Ergebnis:

Statt 2 Stunden manueller Arbeit: 15 Minuten. Und das Ergebnis ist strukturierter, als du es manuell hinbekommen haettest -- weil der Workflow dich zwingt, systematisch vorzugehen.

Drei Tools fuer automatisierte Workflows

Wenn du den Workflow oben manuell machst (Copy-Paste zwischen den Schritten), sparst du schon Zeit. Wenn du ihn automatisierst, sparst du noch mehr. Hier sind drei Wege:

1. Manuell mit Copy-Paste-Chain (kostenlos, sofort)

So gehts:

- Schritt 1 ausführen, Ergebnis kopieren
- Ergebnis in Schritt 2 einfügen, ausführen, kopieren
- Ergebnis in Schritt 3 einfügen, und so weiter

Vorteil: Kein Extra-Tool nötig. Funktioniert sofort. **Nachteil:** Manuell, braucht 10-15 Minuten pro Durchlauf.

Empfehlung: Starte hier. Immer. Erst wenn du den Workflow 5-10 Mal manuell durchgeführt hast, weißt du ob er wirklich funktioniert -- und ob sich die Automatisierung lohnt.

2. Zapier + ChatGPT (Low-Code, ab 20\$/Monat)

Was es ist: Zapier verbindet Apps miteinander. "Wenn X passiert, tue Y." Du kannst ChatGPT als Schritt in einen Zapier-Workflow einbauen.

Beispiel:

- Trigger: Neue E-Mail mit Label "Kundenfeedback" in Gmail
- Schritt 1: ChatGPT fasst die E-Mail zusammen
- Schritt 2: Zusammenfassung wird in ein Google Sheet geschrieben
- Schritt 3: Bei "Priorität Hoch" wird eine Slack-Nachricht gesendet

Vorteil: Läuft automatisch, keine manuelle Arbeit. **Nachteil:** Kostet Geld, braucht Einrichtungszeit.

3. Make.com (Low-Code, ab 9\$/Monat)

Was es ist: Wie Zapier, aber mit mehr Flexibilität und günstigeren Preisen. Visuelle Workflow-Erstellung per Drag & Drop.

Vorteil: Günstiger als Zapier, mehr Kontrolle. **Nachteil:** Steilere Lernkurve.

5 Workflow-Ideen fuer deinen Alltag

Du musst nicht mit Kundenfeedback anfangen. Hier sind fuerf Workflows, die fast jeder sofort nutzen kann:

1. Meeting-Protokoll-Workflow

Rohe Notizen → KI strukturiert → Action Items extrahieren → Zusammenfassung an Teilnehmer

2. Content-Recycling-Workflow

Blogartikel → KI erstellt 5 LinkedIn-Posts →
3 Instagram-Captions → 1 Newsletter-Teaser

3. Bewerbungs-Screening-Workflow

Stellenanzeige + anonymisierter Lebenslauf →
KI erstellt Bewertungsmatrix → Interviewfragen generieren

4. Recherche-Workflow

Thema → KI liefert Struktur + Suchbegriffe →
Du recherchierst → Ergebnisse in KI einfügen →
KI erstellt Zusammenfassung mit Quellen

5. Wochen-Report-Workflow

Rohe Zahlen/Updates aus der Woche → KI analysiert Trends →
Highlights + Risiken extrahieren →
Fertiger Report fuer Geschaeftsfuehrung

Die goldene Regel fuer Workflows

Automatisiere nie etwas, das du nicht manuell verstanden hast.

Wenn du nicht weisst, wie der Workflow manuell funktioniert, kannst du die Ergebnisse der Automatisierung nicht beurteilen. Und dann wird KI zur Black Box -- du vertraust blind auf Ergebnisse, die du nicht pruefen kannst.

Die Reihenfolge ist immer:

1. Manuell machen (verstehen)
2. Mit KI manuell machen (beschleunigen)
3. Automatisieren (skalieren)

Wer Schritt 1 ueberspringt, zahlt spaeter doppelt.

Heutige Aufgabe (max. 10 Minuten)

Identifiziere **EINE** wiederkehrende Aufgabe in deinem Alltag, die du als Workflow aufbauen kannst.

1. Denk an etwas, das du jede Woche machst und das immer gleich ablaeuft

2. Zerlege es in Schritte: Was ist der Input? Was sind die Verarbeitungsschritte? Was ist der Output?
3. Schreib die Schritte auf -- noch kein Prompt, nur die Struktur
4. Fuehre den ersten Schritt als KI-Prompt aus

Du musst heute nicht den ganzen Workflow bauen. Nur erkennen, wo einer sinnvoll waere. Das Bauen kommt mit der Uebung.

Morgen kommt...

Tag 7: Wie es weitergeht. Der letzte Tag. Wir fassen zusammen, was du gelernt hast, raeumen die drei groessten Anfaengerfehler aus dem Weg und zeigen dir, wie du von den Basics zum Power-User wirst. Plus: Ein kostenloses Tool, mit dem du ausrechnest, wie viel Zeit und Geld du mit KI tatsaechlich sparst.

Bis morgen!

Dein wecando.ai Team

Du erhaeltst diese E-Mail, weil du dich fuer den Mini-Kurs "KI in 7 Tagen" angemeldet hast. Abmelden kannst du dich jederzeit ueber den Link in der Fusszeile.

wecando.ai -- Die KI-Plattform fuer Macher.

Deine Notizen zu diesem Tag

Naechste Schritte

- 1 Setze die heutige Aufgabe JETZT um -- nicht morgen, jetzt
- 2 Notiere dir 1 Erkenntnis die dich ueberrascht hat
- 3 Morgen kommt der naechste Tag -- bleib dran, Konsistenz schlaegt Perfektion

Mehr kostenlose Ressourcen

Alle Lead Magnets sind kostenlos. Keine Anmeldung noetig.

DSGVO-KI-Compliance-Paket

■ 4 Vorlagen: Checkliste, BV, Datenschutzhinweis, DSFA
wecando.ai/ki-business/dsgvo-ki-compliance-paket/

30 Prompt-SYSTEME

■ Copy-Paste Workflows fuer ChatGPT, Claude & Co.
wecando.ai/ki-wissen/prompt-systeme-workflows/

KI-Blacklist: 23 Fehler

■ Die haeufigsten KI-Fehler und wie du sie vermeidest
wecando.ai/ki-wissen/ki-blacklist/

150 Prompts Swipe-File

■ Sofort einsetzbare Prompts fuer jede Situation
wecando.ai/ki-wissen/ki-prompt-swipe-file/

KI-Toolstack (7 Branchen)

■ Branchenspezifische Tool-Empfehlungen mit Preisen
wecando.ai/ki-business/ki-toolstack-branchen/

KI in 7 Tagen (Kurs)

■ Vom Anfaenger zum KI-Anwender in einer Woche
wecando.ai/ki-wissen/ki-in-7-tagen-kurs/

KI-ROI-Rechner

■ Berechne deine KI-Ersparnis in 2 Minuten
wecando.ai/ki-tools/ki-roi-rechner/

wecando.ai – Die groesste deutschsprachige KI-Informationssammlung