

Kann ChatGPT eine Besprechung vokal aufzeichnen und anschließend eine Zusammenfassung als PDF erstellen?

Antwort (ChatGPT, 05.03.2026)

Kurz gesagt: **Ja, teilweise – aber nicht komplett automatisch innerhalb von ChatGPT selbst.** Man braucht meist einen kleinen Umweg. Ich erkläre dir den praktischen Weg, der heute wirklich funktioniert.

---

## 1. Aufnahme der Besprechung (Audio aufnehmen)



# During the meeting

Recording



● 00:00:3

TechFlow

B2B workflow thing

\$2M revenue??

Team seems ok

Market size ???

Follow up - pricing

Call John about this

☺ Meeting notes



# Recording your voice



00:00:08



Par défaut - Microphone MacBook Pro



Eine Besprechung kannst du einfach mit einem der folgenden Mittel aufnehmen:

- **Smartphone Sprachmemo-App** (iPhone „Sprachmemos“, Android „Recorder“)
- **Diktiergerät**
- Laptop mit Aufnahmeprogramm
- Tools wie
  - Zoom
  - Microsoft Teams
  - Otter.ai (zeichnet und transkribiert direkt)

Wichtig:

Lege das Gerät **in die Mitte des Tisches**, damit alle Stimmen gut hörbar sind.

---

## 2. Audio in Text umwandeln (Transkription)

Danach lädst du die Audiodatei einfach hier hoch.

ChatGPT kann dann:

- das **gesamte Gespräch transkribieren**
- **wichtige Punkte extrahieren**
- **Beschlüsse und Aufgaben erkennen**
- eine **strukturierte Zusammenfassung erstellen**

Zum Beispiel:

- Kernaussagen
  - Entscheidungen
  - To-Dos
  - Verantwortliche Personen
- 

## 3. Automatische Zusammenfassung als PDF

Aus der Transkription kann ich dir anschließend z. B.:

- **Besprechungsprotokoll**
- **Management-Summary**
- **Aufgabenliste**
- **vollständiges Protokoll**

erstellen und **als PDF exportieren**.

Typischer Aufbau:

1. Titel der Besprechung
  2. Datum / Teilnehmer
  3. Hauptthemen
  4. Entscheidungen
  5. Aufgabenliste mit Verantwortlichen
- 

## 4. Noch effizienter (professioneller Workflow)

Viele Firmen machen es inzwischen so:

1. Meeting aufnehmen
2. Audio hochladen
3. KI erstellt automatisch
  - Transkript
  - Zusammenfassung
  - Aufgabenliste
  - PDF-Protokoll


Dafür werden häufig genutzt:

- Otter.ai
  - Fireflies.ai
  - Microsoft Teams (mit Transkript)
- 

### Fazit

Ja, das funktioniert heute problemlos:

- Besprechung aufnehmen
  - Datei hier hochladen
  - ich erstelle daraus
    - Transkript
    - Zusammenfassung
    - **fertiges PDF-Protokoll**
- 

 Wenn du möchtest, kann ich dir auch zeigen, **wie du Meetings komplett automatisch protokollieren lässt (ohne später etwas hochzuladen)**. Das spart in der Praxis enorm viel Zeit.

Ja

Wenn du Besprechungen **wirklich automatisch protokollieren** willst – also ohne hinterher Audio hochzuladen – gibt es heute eine einfache und sehr zuverlässige Methode. So wird das in vielen Unternehmen inzwischen gemacht.

---

# Automatische Meeting-Protokolle mit KI

## 1. KI nimmt am Meeting teil und schreibt automatisch mit

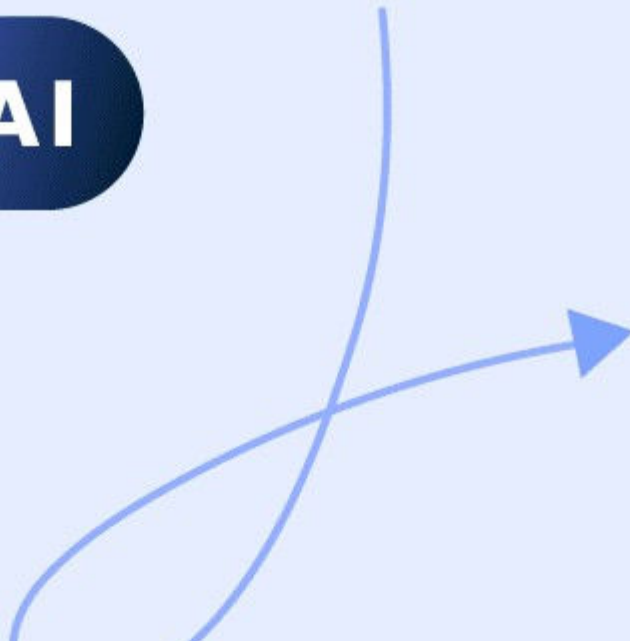








<https://www.ringover.co.uk>



## Studio

AGENT



Chris W



Programme wie

- Fireflies.ai
- Otter.ai
- tl;dv

funktionieren so:

1. Du planst ein Meeting (z. B. in Zoom oder Microsoft Teams).
  2. Der KI-Assistent **tritt automatisch dem Meeting bei.**
  3. Er
    - nimmt alles auf
    - schreibt das Gespräch mit
    - erkennt Sprecher
  4. Nach dem Meeting bekommst du automatisch:
    - Zusammenfassung
    - Aufgabenliste
    - Transkript
    - Zeitmarken
- 

## 2. Automatische Zusammenfassung

Nach dem Meeting erstellt die KI z. B.:

### Beispielstruktur

**Meeting:** Vertriebsbesprechung

**Datum:** 05.03.2026

### Wichtigste Punkte

- Marketingkampagne startet im April
- Budget wurde auf 30.000 € erhöht
- Neue Vertriebspartner werden gesucht

### Entscheidungen

- Kampagne startet am 15.04
- Vertrieb testet neuen Kanal

### Aufgaben

- Müller: Kampagnenplanung bis 20.03
- Weber: Partnerliste erstellen

---

### 3. Export als PDF

Alle genannten Tools können anschließend:

- **PDF-Protokolle**
- Word-Dateien
- automatische E-Mails
- CRM-Einträge

erstellen.

Du kannst also direkt nach dem Meeting ein **fertiges Protokoll verschicken**.

---

### 4. Der einfachste Workflow (praxisbewährt)

Der klassische Weg in vielen Firmen:

1. Meeting in **Teams / Zoom**
2. **Fireflies** automatisch mitschreiben lassen
3. Nach dem Meeting:
  - Zusammenfassung prüfen
  - **PDF exportieren**
  - an Teilnehmer senden

Zeitaufwand: **unter 2 Minuten**.

---

### 5. Alternative: Minimal-Lösung (ohne extra Software)

Wenn du keine Tools installieren willst:

1. Handy legt man **in die Tischmitte**
2. Aufnahme starten
3. Datei hier hochladen

Dann kann ich daraus:

- vollständiges Protokoll
- Zusammenfassung
- **PDF-Dokument**

erstellen.

---

💡 Da du unternehmerisch denkst:

Mit solchen **automatischen Protokollen lassen sich auch Geschäftsmodelle bauen** (z. B. Meeting-Service für kleine Firmen).

Wenn du möchtest, zeige ich dir noch etwas sehr Interessantes:

**Wie man Besprechungen komplett automatisch in**

- **Aufgabenlisten**
- **Projektpläne**
- **To-Do-Boards**

umwandelt. Das spart in kleinen Unternehmen enorm Zeit.

**Geht es bei notion.com einfacher als in ChatGPT?**

Kurz gesagt: **Ja – in Notion geht das inzwischen tatsächlich etwas direkter als hier.** Aber es hängt davon ab, was genau du willst.

Ich erkläre dir den Unterschied ehrlich und praxisnah.

---

# Notion vs. ChatGPT für Besprechungen

## 1. Notion: Aufnahme + Protokoll in einem Schritt

In Notion gibt es eine Funktion „AI Meeting Notes“.

Damit kannst du:

- Gespräch **direkt aufnehmen**
- **automatische Transkription**
- **Zusammenfassung**
- **Aufgabenliste**

Alles landet sofort **auf einer Notion-Seite.** ([Notion](#))

Die KI:

- hört über Mikrofon oder Systemaudio mit
- schreibt das Gespräch live mit
- erstellt anschließend **strukturierte Meeting-Notizen.** ([tldv.io](#))

Starten kannst du das simpel mit:

/meet

in einer Notion-Seite. ([Notion](#))

**Das ist tatsächlich bequem.**

---

## 2. ChatGPT: stärker bei Analyse und Struktur

Hier funktioniert es meist so:

1. Besprechung aufnehmen
2. Audio hochladen
3. KI erstellt
  - Transkript
  - Zusammenfassung
  - Protokoll
  - PDF

Der Vorteil:

- bessere **Analyse**
- bessere **Strukturierung**
- flexiblere **Dokumente**

Der Nachteil:

- **ein Schritt mehr** (Upload).
-

# Der ehrliche Vergleich

Aufgabe	Notion	ChatGPT
Aufnahme	sehr einfach	extern aufnehmen
Transkription	automatisch	nach Upload
Zusammenfassung	gut	meist genauer
Protokollstruktur	begrenzt	sehr flexibel
PDF erstellen	indirekt	direkt möglich

## ✅ Mein Fazit

- **Für schnelle Meetings:** Notion ist bequemer.
- **Für saubere Protokolle oder Berichte:** ChatGPT ist stärker.

In vielen Firmen läuft es inzwischen so:

1. Meeting aufnehmen in **Notion**
2. Text nach **ChatGPT** kopieren
3. **perfektes Protokoll oder Bericht erzeugen**

Das verbindet **Bequemlichkeit mit Qualität**.

---

💡 Wenn du möchtest, kann ich dir noch etwas zeigen, das viele Unternehmer gerade entdecken:

**Eine einfache Automatik, die Meetings komplett selbst protokolliert und die Ergebnisse automatisch in Notion speichert.**

Damit hast du praktisch **einen digitalen Protokollführer**.