

Hedy viaSocket-Integration: KI-gestützte Meeting-Workflow-Automatisierung (5.000+ Apps)

Leiten Sie Hedy-Meeting-Zusammenfassungen, Aktionspunkte und Highlights mit No-Code-Workflows in 5.000+ Apps weiter. Der KI-Assistent von viaSocket erstellt Workflows aus Prompts in natürlicher Sprache. Die Einrichtung dauert 4 Schritte.

Veröffentlicht von Julian Pscheid · 1. Februar 2026 · Aktualisiert 1. Mai 2026

[Diesen Artikel online lesen: https://www.hedy.ai/de/post/hedy-viasocket-integration-automate-meeting-workflows/](https://www.hedy.ai/de/post/hedy-viasocket-integration-automate-meeting-workflows/)



viaSocket- und Hedy-Logos nebeneinander mit einem X dazwischen auf hellem Hintergrund

Kurzantwort Hedys viaSocket-Integration leitet Meeting-Zusammenfassungen, Aktionspunkte und Highlights mit No-Code-Workflows in 5.000+ Apps weiter. viaSocket ergänzt einen KI-Assistenten, der Workflows aus natürlichsprachlichen Beschreibungen erstellt. Die Einrichtung dauert 4 Schritte über das viaSocket-Integrationsverzeichnis. Verfügbar mit Hedy Pro (12,99 \$/Monat).

Hedys KI-Meeting-Assistent verbindet sich jetzt mit viaSocket, sodass Ihre Meeting-Zusammenfassungen, Action Items und Erkenntnisse direkt in die Tools fließen, die Ihr Team bereits nutzt — ganz ohne Code.

Verbinden Sie Ihren KI-Meeting-Coach mit über 5.000 Apps

viaSocket (<https://viasocket.com>) ist eine No-Code-Plattform zur Workflow-Automatisierung, die Apps und Dienste über einen visuellen Builder verbindet. Mit dieser Integration kann Hedy automatisch Aktionen in Ihren Tools auslösen — sobald eine Sitzung endet oder ein Highlight (/post/ai-meeting-highlights-zettelkasten) erfasst wird. Kein Kopieren, kein Einfügen, keine manuellen Nachbearbeitungsschritte.

Wenn Sie bereits andere Integrations-Tools genutzt haben, ist das Konzept ähnlich: Hedy liefert die Meeting-Intelligenz, und viaSocket leitet sie dorthin, wo Sie sie benötigen.

Meeting-Zusammenfassungen, Action Items und Notizen automatisieren

Jede Hedy-Sitzung erzeugt strukturierte Daten: Zusammenfassungen, detaillierte Notizen, To-do-Einträge (/post/smart-todo-ai-tracking-meetings) , Transkripte und Highlights mit KI-Analyse. viaSocket ermöglicht es Ihnen, beliebige dieser Daten sofort nach ihrer Erstellung in andere Tools weiterzuleiten.

Hier einige praktische Beispiele:

Meeting-Zusammenfassungen an Slack senden und in Notion protokollieren. Wenn eine Sitzung endet, wird die Zusammenfassung an Ihren Teamkanal gesendet und eine strukturierte Seite in Ihrem Workspace erstellt — ohne Kopieren und Einfügen.

Action Items an Ihren Task-Manager weiterleiten. Hedy extrahiert automatisch To-do-Einträge (/post/smart-todo-ai-tracking-meetings) aus Ihren Gesprächen. viaSocket kann diese direkt in Asana, Trello, ClickUp oder jedes andere Tool übertragen, das Sie zur Aufgabenverwaltung nutzen.

Ihr CRM nach Kundengesprächen aktualisieren. Sitzungszusammenfassungen und wichtige Diskussionspunkte können als Aktivitäten beim entsprechenden HubSpot-Kontakt oder -Deal protokolliert werden. Ihre Pipeline bleibt aktuell — ohne manuelle Dateneingabe.

Ein Meeting-Protokoll in Google Sheets erstellen. Jede abgeschlossene Sitzung fügt eine Zeile mit Datum, Thema (/post/ai-meeting-topics-organize-sessions) und Ergebnissen hinzu. Nützlich für Teams, die Meeting-Frequenzen verfolgen oder ein durchsuchbares Archiv benötigen.

Follow-up-E-Mails mit nächsten Schritten auslösen. Sitzungszusammenfassungen und To-do-Einträge können eine Follow-up-E-Mail in Gmail oder Microsoft Outlook befüllen — versendet, solange das Gespräch noch frisch ist.

Dies sind Ausgangspunkte. viaSocket unterstützt über 5.000 Apps, sodass die Kombinationsmöglichkeiten von Ihrem Workflow abhängen.

Verfügbare Webhook-Trigger

Die Integration unterstützt die gleichen Webhook-Trigger, die auch auf unseren anderen Automatisierungsplattformen verfügbar sind:

- Sitzung abgeschlossen — wird ausgelöst, wenn eine Hedy-Sitzung endet, und liefert die Zusammenfassung, detaillierte Notizen, To-do-Einträge und das Transkript
- Highlight erstellt — wird ausgelöst, wenn Sie während einer Sitzung ein Highlight (/post/ai-meeting-highlights-zettelkasten) erfassen, einschließlich der KI-generierten Analyse und des Kontexts

Jeder Trigger kann eine oder mehrere Aktionen in Ihren verbundenen Apps starten.

So richten Sie die Hedy + viaSocket-Integration ein

1. Stellen Sie sicher, dass Sie ein Hedy Pro-Abonnement (/pricing/) haben (Automatisierungen erfordern Pro)
2. Generieren Sie Ihren API-Schlüssel in Hedys Kontoeinstellungen
3. Richten Sie einen Webhook (<https://help.hedy.bot/en/articles/11663570-hedy-api>) in Hedy ein, der auf Ihren viaSocket-Workflow verweist, oder verbinden Sie sich über die Hedy-Integrationsseite von viaSocket (<https://viasocket.com/integrations/hedyai>)
4. Erstellen Sie Ihren Workflow im visuellen Editor von viaSocket — ganz ohne Code

Falls Sie neu in der Workflow-Automatisierung sind: Der visuelle Builder von viaSocket macht es unkompliziert, Hedys Daten auf Aktionen in Ihren anderen Tools abzubilden. Sie können auch den KI-Assistenten von viaSocket nutzen, um Workflows anhand einer Beschreibung in natürlicher Sprache zu entwerfen.

Teil eines wachsenden Automatisierungs-Ökosystems

viaSocket reiht sich neben Zapier (/post/automate-meeting-summaries-zapier) , n8n (/post/hedy-ai-n8n-meeting-automation-integration) , ActivePieces (/post/hedy-meeting-assistant-activepieces-integration-automation) und Pabbly Connect als offizieller Hedy-Integrationspartner ein. Wir unterstützen außerdem direkte Webhook-Konfiguration und eine REST API (/post/hedy-api-ai-meeting-integration) für individuelle Integrationen.

Unser Ziel ist es, sicherzustellen, dass Hedy sich in Ihre bestehende Arbeitsweise einfügt — und nicht umgekehrt. Ob Sie eine bestimmte Automatisierungsplattform bevorzugen oder etwas Individuelles bauen möchten: Die Daten aus Ihren Gesprächen stehen Ihnen dort zur Verfügung, wo Sie sie benötigen.

Häufig gestellte Fragen

Brauche ich ein Hedy Pro-Abonnement, um die viaSocket-Integration zu nutzen?

Ja. Webhook-Trigger, API-Zugang und Automatisierungsintegrationen sind Teil von Hedy Pro (12,99 \$/Monat oder 99,99 \$/Jahr).

Welche Daten sendet Hedy an viaSocket, wenn eine Sitzung abgeschlossen wird?

Der session.ended -Trigger enthält die vollständige Zusammenfassung, detaillierte Meeting-Notizen, extrahierte Aufgaben, Topic Insights und das Sitzungstranskript. Sie wählen aus, welche Felder Sie in Ihrem viaSocket-Workflow verwenden.

Wie unterscheidet sich viaSocket von Zapier für Hedy-Automatisierungen?

Beide arbeiten über Hedys Webhook-System und bieten dieselben Trigger. viaSocket enthält einen KI-Assistenten, der Workflows aus Prompts in natürlicher Sprache erstellt, unterstützt 5.000+ Apps und hat einen visuellen No-Code-Editor. Wählen Sie die Plattform, die zu Ihrem bestehenden Automatisierungs-Setup passt.

Kann ich viaSocket und Zapier gleichzeitig nutzen?

Ja. Hedy unterstützt bis zu 50 Webhook-Endpunkte pro Konto, sodass Sie dieselben Trigger gleichzeitig an mehrere Plattformen weiterleiten können. Es gibt keinen Konflikt zwischen viaSocket, Zapier, n8n, ActivePieces oder einer anderen Automatisierungsplattform.

Brauche ich Programmierkenntnisse, um viaSocket-Automatisierungen einzurichten?

Nein. viaSocket bietet einen visuellen No-Code-Workflow-Builder. Sie können auch in natürlicher Sprache beschreiben, was Sie möchten, und der KI-Assistent von viaSocket hilft Ihnen beim Erstellen des Workflows.

Mehr erfahren

- viaSocket Hedy-Integrationsseite (<https://viasocket.com/integrations/hedyai>)
- Hedy Hilfe-Dokumentation (<https://help.hedy.bot>)
- Hedy API-Dokumentation (/api-docs)

Fragen zur Einrichtung Ihrer Automatisierungen? Kontaktieren Sie uns oder treten Sie unserer Slack-Community (<https://slack.hedy.bot>) bei — wir helfen Ihnen gerne weiter.

Hedy AI · Live-KI-Coaching für wichtige Gespräche

Hedy kostenlos testen: <https://www.hedy.ai/de/downloads/>

<https://www.hedy.ai/de/post/hedy-viasocket-integration-automate-meeting-workflows/>