

Nach Übernahme: Logitech G kündigt neues Streamlabs-Plugin für Loupedeck-Konsolen an

- **Loupedeck etabliert sich weiter als All-in-One-Lösung für alle Streaming-Bedürfnisse**
- **Neues Streamlabs-Plugin bietet vereinfachten und integrierten Workflow durch Loupedeck Software und Geräte**
- **Erste Erweiterung des Loupedeck-Portfolios seit Zusammenschluss mit Logitech**

LAUSANNE, Schweiz & SAN JOSE, Kalifornien, 13. Oktober 2023 – Logitech G, eine Marke von [Logitech](#) und führender Innovator von Gaming-Technologie und -Zubehör, stellt heute das neue Streamlabs-Plugin für Desktop für Loupedeck-Konsolen vor. Das Plugin bietet direkten Zugriff auf die Streamlabs Desktop-Software über Loupedeck-Geräte und ermöglicht so, Live-Streams einfacher und effektiver zu steuern. [Loupedeck](#) entwickelt individuell anpassbare Kreativ-Konsolen, die darauf abzielen, das Nutzererlebnis mit Software in den *Bereichen* Foto, Video, Audio, Design und Live-Streaming zu optimieren.

"Nachdem wir Loupedeck Anfang des Jahres übernommen haben, wollten wir es Streamlabs-Anwender:innen leichter machen, ihre Software auf Loupedeck-Geräten zu nutzen – von der Einrichtung bis zum täglichen Gebrauch", erklärt Ujesh Desai, General Manager von Logitech G. *"Mit dieser Veröffentlichung kommen wir unserem Ziel näher, ein komplettes Ökosystem aus Hardware und Software für Kreative anzubieten, damit sie sich auf das konzentrieren können, was sie am besten können: großartigen Content erstellen."*

Loupedeck-Plugin als externer Controller für Streamlabs

Das neue Plugin verbindet die Streamlabs-Software mit der Loupedeck-Konsole, was den gesamten Streamingprozess deutlich vereinfacht. So eignen sich beispielsweise das Loupedeck Live und Loupedeck Live S dank ihrer frei konfigurierbaren Tasten und Drehregler bestens für die Anwendung mit Streamlabs. Mit den präzisen Reglern lassen sich

Streamlabs-Audioeinstellungen exakt steuern, während die anpassbaren Tasten die Erstellung eigener Makroaktionen ermöglichen.

"Live-Streamer:innen jonglieren gleichzeitig mit Gameplay, Audioeingaben, Szenenwechseln und Chat-Interaktionen, was sehr herausfordernd sein kann", sagt Vincent Borel, Leiter PC Gaming und Creator Products bei Logitech G. "Das neue Streamlabs Desktop-Plugin gibt den Nutzer:innen die vollständige externe Kontrolle über alle Elemente ihres Live-Streams und erweitert Loupedecks ständig wachsende Plugin-Bibliothek, um das Streaming reibungslos und effizient zu gestalten."

Durch den dynamischen Modus von Loupedeck sind Live und Live S kontextsensibel, sodass Nutzer:innen benutzerdefinierte Voreinstellungen zur Verfügung stehen, wenn sie zwischen Programmen wechseln.

Die Funktionen des neuen Plugins für Desktop beinhalten:

- Leichteres, effektiveres Verwalten und Einrichten von Szenen, Szenensammlungen, Quellen und Audioquellen, die automatisch in der Loupedeck-Software erkannt und organisiert werden
- Ausführung von Streamlabs-Befehlen direkt via Loupedeck-Konsole
- Überwachung des Status des Streams auf dem Loupedeck
- Anpassung der Audioeinstellungen in Echtzeit über die präzisen Drehregler des Loupedecks

Für Live-Streamer:innen, die mit einfachen Setups arbeiten und vielleicht nur einen Monitor haben, erleichtert das Streamlabs-Plugin den Zugriff direkt über ihre Loupedeck-Geräte, wodurch der Monitor für das Gameplay und die Chats frei bleibt.

Verfügbarkeit des Streamlabs-Plugins

Das Streamlabs-Desktop-Plugin ist standardmäßig auf allen neuen Loupedeck-Geräten verfügbar und wird automatisch mit dem **Software-Update 5.8** installiert, das bereits verfügbar ist.

Um die kreativen Möglichkeiten und Streaming-Fähigkeiten der Loupedeck-Konsolen weiter auszubauen, bietet Loupedeck im hauseigenen Marketplace zahlreiche Plugins an, unter anderem für Microsoft Teams, WinAudio und viele mehr.

Über Loupedeck

Loupedeck (www.loupedeck.com) steht hinter den Konsolen Loupedeck Live S, Live, Creative Tool (CT) und Loupedeck+. Diese speziell entwickelten Bearbeitungskonsolen optimieren das Anwendererlebnis in bedeutenden Softwareprogrammen – sei es in der Foto-, Video- und Audio-Bearbeitung, im Design oder beim Livestreaming. Loupedeck-Produkte sind darauf ausgerichtet, das kreative Potenzial ihrer Nutzer:innen voll auszuschöpfen und den Bearbeitungsprozess durch einen intuitiven Zugang zu den komplexesten Branchenführer-Softwarelösungen auf Apple- und PC-Systemen zu erleichtern.

2016 wurde Loupedeck mit einer überaus erfolgreichen Crowdfunding-Kampagne auf Indiegogo ins Leben gerufen, die ihr Ziel um 488 Prozent übertraf. Seit 2023 gehört Loupedeck zur Logitech-Familie und lässt dort die langjährige Erfahrung in Sachen individueller Steuerungsoptionen ins bestehende Portfolio einfließen.

Über Logitech G:

Logitech G (www.logitech.com), eine Marke von Logitech International, ist weltweit führender Anbieter von PC- und Konsolen-Gaming-Peripherie. Logitech G bietet allen Gamern branchenführende Tastaturen, Mäuse, Headsets, Mauspads und Simulationsprodukte wie Lenkräder oder Flight-Sticks – ermöglicht durch innovatives Design, fortschrittliche Technologien und eine starke Begeisterung für Gaming.

Logitech unterstützt Menschen dabei, ihre Leidenschaften zu verfolgen und engagiert sich dafür, dies in einer Weise zu ermöglichen, die sowohl den Menschen als auch unserem Planeten zugutekommt. Das im Jahr 1981 gegründete Unternehmen Logitech International mit Sitz in Lausanne ist eine Schweizer Aktiengesellschaft, die an der Schweizer Börse SIX Swiss Exchange (LOGN) und am Nasdaq Global Select Market (LOGI) notiert ist. Weitere Informationen finden sich auf der Website, im Newsroom, im Unternehmensblog und auf Twitter unter @Logitech_DE.

Logitech, das Logo von Logitech und andere Logitech-Marken sind in der Schweiz und anderen Ländern registriert. Alle anderen Marken sind das Eigentum der jeweiligen Besitzer.

Pressekontakt Tonka Communications

Tonka Communications

Josephine Odendahl, josephine.odendahl@tonka-pr.com

Tel: +49.172.6348.905

Pressekontakt Loupedeck

Matthias Heilig

Marketing & Communications Manager DACH | matthias.heilig@loupedeck.com