

smart:limit Presseausendung, gesperrt bis 13. Dezember 2021, 11:00 (MEZ)

sonible bringt intelligenten True Peak Limiter auf den Markt

Graz, 13.12.2021 – sonible hat seine Reihe an KI-gestützten Plug-ins um einen intelligenten True Peak Limiter erweitert. smart:limit bietet automatische Parametrisierung, umfangreiches Lautheitsmonitoring und einzigartige Tools für die Klangbearbeitung. Zusätzlich unterstützt das Plug-in Nutzer interaktiv dabei, die passende Lautheit und Dynamik für eine Veröffentlichung in unterschiedlichen Medien zu finden. smart:limit ist ein KI-gestütztes Tool, das „set-check-publish“ im Handumdrehen ermöglicht.

Zusammenbringen, was zusammen gehört

Bei smart:limit dreht sich alles um sorgenfreies Limiting: Das Plug-in behält die wichtigsten Signalcharakteristika im Auge und stellt sicher, dass Nutzer in Echtzeit alle relevanten Messdaten zu Lautheit und Dynamik erhalten. Eine intelligente Limiter-Logik und Genre-basierte Profile sorgen für transparentes Limiting, das die Details eines Tracks konserviert und den Mix atmen lässt.

smart:limit ist mit einem umfassendem Loudnessmonitoring ausgestattet, das Nutzer visuell dabei unterstützt, die Anforderungen von Streaming-Diensten oder Lautheitsstandards sicher zu erreichen. Ein Qualitätscheck gibt interaktiv Tipps dazu, welche Limiter-Parameter vor einer Veröffentlichung des Tracks optimiert werden sollten.

Die revolutionäre „Instant Impact Prediction“ von smart:limit hebt zuverlässiges Loudnessmonitoring auf die nächste Stufe: Das Feature stellt sicher, dass Parameteränderung in Echtzeit in allen Lautheits- und Dynamikwerten widerspiegelt werden, ohne das Signal immer wieder neu analysieren zu müssen.

Der Vibe steckt im Detail

Um einem Signal den letzten Feinschliff geben zu können, enthält smart:limit vier kreative Klangbearbeitungstools: Der Parameter „Style“ erlaubt es dem Nutzer graduell zu bestimmen wie aggressiv das Plug-in arbeitet. Mit „Saturation“ können Lautheit und Dichte des Signals erhöht werden ohne das Peak-Level zu verändern. „Balance“ ermöglicht es, die spektrale Balance zu verbessern und die frequenz-selektive „Bass Control“ hilft dabei das Low-End des Signals zu optimieren.

„Für smart:limit haben wir den Limiting-Prozess, die Anforderungen von Lautheitsstandards, die Normalisierungsmaßnahmen von Streaming-Diensten und all die Informationen analysiert, die nötig sind, damit Kreationen genauso veröffentlicht werden können, wie sie erstellt wurden – ganz ohne Qualitätseinbußen. Unsere Erkenntnisse haben wir in ein Tool gepackt, das alles in sich vereint, was in der Welt der Limiter und des Lautheitsmonitorings entscheidend ist.“

Alexander Wankhammer, Produktmanagement und CMO, sonible

smart:limit – Hauptfunktionen

- Automatische Limiter-Parametrisierung in Sekunden
- Umfassendes Loudnessmonitoring mit allen essenziellen Informationen
- Visuell angeleitete Lautheits- und Dynamikoptimierung für Streaming-Dienste, Lautheitsstandards, Genres und Referenztracks
- 4 Klangbearbeitungstools für Feinschliff und kreative Gestaltung
- „Instant Impact Prediction“ für einen effizienten Arbeitsablauf
- Quality Check mit zielgerichteten Tipps zu den aktuellen Einstellungen
- Distortionmonitoring und Auto-Release

<https://www.sonible.com/de/smartlimit>

Regulärer Verkaufspreis: € 129,- inkl. MwSt.

Intro-Preis (bis 10.01.2022): € 89,- inkl. MwSt.

PR Kontakt

Daniela Hütter, sonible GmbH

Tel.: +43 316 91 22 88

Mail: press@sonible.com

www.sonible.com

Über sonible

Nach vielen Jahren im Live- und Studiobetrieb haben sich die Gründer von sonible dazu entschlossen, eigene innovative Produkte für den professionellen Audiomarkt zu entwickeln. Das Ziel von sonible ist es, Ausdruck und Interaktion durch Klang zu ermöglichen. Das Unternehmen will Menschen dabei helfen, ihre Ideen und akustischen Visionen zu verwirklichen, ohne dass sie mit technologischen Hürden kämpfen müssen.