

## Mobile Bildbearbeitung neu definiert: Skylum stellt Luminar für iPad vor

**Berlin/New York, 5. März 2024** – [Skylum](#), führender Anbieter von KI-basierter Bildbearbeitungssoftware und das Unternehmen hinter dem preisgekrönten Programm Luminar Neo, kündigt die Einführung seiner ersten iPad-Anwendung an. Dank des innovativen, spielerischen Designs mit interaktiven Bedienelementen und speziellen Sounds bietet Luminar für iPad den Nutzer:innen ein völlig neuartiges mobiles Bearbeitungserlebnis. So ist beispielsweise beim Durchsuchen der LUTs-Sammlung nach dem perfekten Filter das nostalgische Klicken eines Films beim Laden zu hören. Von der Faszination der analogen Fotografie inspiriert, setzt Skylum im Anwendungserlebnis bewusst auf solche unterhaltsamen, spielerischen Zusatz-Elemente.

### Intuitive Bildbearbeitung mit Luminar für iPad – jederzeit und überall

Luminar für iPad ist mit einer umfassenden Werkzeug-Palette ausgestattet, die den Bedürfnissen von Fotograf:innen aller Erfahrungsstufen gerecht werden. Die Mobilität des iPads in Kombination mit der intuitiven und taktilen Funktionalität der App ermöglicht eine nahtlose und angenehme Bearbeitung, egal ob von zu Hause oder unterwegs. Zu den wichtigsten Funktionen gehören:

- **Entwicklungswerkzeug:** Dazu gehören grundlegende Anpassungen der Farbkorrektur, einschließlich Belichtung, Schwarz-Weiß-Regler, Temperatur, Farbton, intelligenter Kontrast, Highlights, Schatten, Weißabgleich, Schwarzwert, Sättigung, Dynamik und Vignette.
- **Schlüssel-Werkzeuge:** Hierzu gehören Werkzeuge für Details, Gradationskurven, eine Zuschneide- und eine Lösch-Funktion sowie das Tool Landschaft (einschließlich des Dehaze-Schiebereglers) und ein Werkzeug zur Erstellung von Monochrom-Optik (Schwarz-Weiß).
- **KI-gestützte Werkzeuge:** Luminar für iPad enthält die Verstärken AI (eng. Enhance AI), die Himmel AI (eng. Sky AI), die Struktur AI (eng. Structure AI) und die Aufhellen AI (eng. Relight AI).
- **Drei Modi:** Je nach Bearbeitungsvorlieben und dem gewünschten Ergebnis können Benutzer:innen von Luminar für iPad ganz einfach zwischen den Modi „Entwicklung“, „Filter“ und „Himmel“ umschalten.
- **Filter-Sammlung:** Es gibt eine breite Auswahl an Filtern, die nicht nur zuverlässige Farbkorrekturen ermöglichen, sondern auch einen Effekt erzeugen, als wären die Fotos mit analogen Filmkameras aufgenommen worden.

- **Apple-Pencil-Unterstützung (eng. Apple Pencil Support):** Dank der Integration eines Apple Pencil kann eine präzise Bearbeitung und verbesserte Anpassungskontrolle vorgenommen werden.

*„Bei der Entwicklung von Luminar für das iPad war unser Ziel, die mobile Fotobearbeitung für die Endanwender:innen völlig neu zu gestalten und sie interaktiv und unterhaltsam zu machen“,* kommentiert Ivan Kutandin, CEO von Skylum. *„Durch die Nutzung der iPad-Plattform und unserer fortschrittlichen Technologien bringen wir eine progressive App auf den Markt, die sowohl Spaß beim Bearbeiten als auch professionelle Ergebnisse garantiert, für die Luminar bekannt ist.“*

#### **Verfügbarkeit und Preise**

Die Anwendung ist ab dem 05. März 2024 für visionOS verfügbar. Nutzer:innen des Apple Vision Pro-Geräts können bis zum 5. Juni 2024 kostenlos auf die Anwendung zugreifen.

Luminar für iPad ist als Abonnement erhältlich. Die Preise beginnen bei 3,99 Euro für einen Monat, 15,99 Euro für sechs Monate oder 23,99 Euro für ein Jahresabonnement inklusive einer siebentägigen kostenlosen Testphase.

Für weitere Informationen und zum Herunterladen der App besuchen Sie den [App Store](#).

#### **Über Skylum:**

Skylum ([www.skylum.com/de](http://www.skylum.com/de)) ist ein weltweit führendes Unternehmen für Bildbearbeitungs-Technologie, das visuelle Kreative dabei unterstützt, komplexe Ergebnisse mit innovativen KI-Technologien und einem flexiblen Workflow zu erzielen. Diese Lösungen vereinfachen die Arbeit von Fotograf:innen in allen Bereichen. Skylum wurde unter anderem mit dem Red Dot Award, dem Apple Best of Year, dem TIPA- und dem EISA-Award für die beste Bildbearbeitungssoftware ausgezeichnet.

#### **Pressekontakt:**

Josephine Odendahl | [josephine.odendahl@tonka-pr.com](mailto:josephine.odendahl@tonka-pr.com) | +49 1726348905

Lena-Marie Kern | [lena-marie.kern@tonka-pr.com](mailto:lena-marie.kern@tonka-pr.com) | +4917615779241