

ERHÄLTlich – 16. MÄRZ 2021, 5:00 am PST | 8:00 am EST | 13:00 pm GMT

Mit Luminar^{AI} ist der Himmel nicht länger das Limit

Mit dem zweiten Update von Luminar^{AI} konzentriert sich Skylum auf die nahtlose Ersetzung des Himmels, um die Arbeitsabläufe noch weiter zu vereinfachen und der Kreativität der Künstler keine Grenzen zu setzen.

NEW YORK, NY - 16. März 2021 - Skylum hat heute das Luminar^{AI} Update 2 veröffentlicht, eine kostenlose Sammlung von leistungsstarken Workflow-Verbesserungen für sein revolutionäres Fotobearbeitungs-Tool. Mit diesen aktualisierten Tools ist es für Luminar^{AI} -Kreative aller Fähigkeitsstufen einfacher denn je, unglaubliche Ergebnisse mit ihren Fotos zu erzielen - dank der Kraft der Künstlichen Intelligenz.

„Zu oft ist Komplexität der Feind von Kreativität. Komplexität kostet Zeit und lässt Frustration bei einem Prozess aufkommen, von dem wir glauben, dass er Spaß machen und Freude bringen sollte“, sagt Alex Tsepko, Geschäftsführer von Skylum. „Unser Ziel ist es, diese Komplexität mit Luminar^{AI} zu beseitigen. Update 2 baut darauf auf und bietet mehr kreative Tools. Ich bin gespannt, welche Ergebnisse die Leute damit erzielen.“

Zu den Erweiterungen in Update 2 gehören:

Verbesserte Himmel^{AI} mit Reflexionen und mehr

Skylum hat die weltweit erste Technologie zur automatischen Ersetzung des Himmels entwickelt. Aufbauend auf dieser neuen Entwicklung, haben wir nun auf das Feedback der Künstler in der Luminar-Community gehört und liefern eine schnellere, zuverlässigere Erfahrung mit der nächsten Generation unseres Himmel^{AI}-Tools. Unsere verbesserte AI-Engine schafft auf geniale Weise viele neue Möglichkeiten:

Reflexionen des Himmels im Wasser: Mit diesem lang ersehnten Update muss man sich keine Sorgen mehr über den Himmel in Fotos mit Wasser machen! Egal ob Ozean, Fluss, See oder Pool, Luminar^{AI} reflektiert automatisch den neuen Himmel im Wasser auf die realistischste Art und Weise. Der neue Himmel passt sich automatisch an den Winkel und die Tiefe der Szene an und achtet dabei sogar auf die kleinsten Details, um unglaubliche Ergebnisse zu erzielen.

Szenen-Relighting: Himmel^{AI} bietet jetzt ein realistisches Szenen-Relighting, bei dem starke Farbunterschiede des Himmels mit Vordergrundobjekten beseitigt werden. Verbesserungen an diesen Tools bieten eine präzise Kontrolle über die Stärke und Sättigung der Relighting-Erweiterungen. Das neue Steuerelement **Relight Human** kann Umgebungsporträts dramatisch verbessern, indem es Personen an den neuen Himmel anpasst, um einen realistischeren Effekt zu erzielen.

Nahtlose Ausrichtung des Himmels: Eine der schwierigsten Herausforderungen bei herkömmlichen Bearbeitungsprogrammen ist die saubere Ausrichtung eines neuen Himmels am Horizont des Originalfotos. Neue Steuerelemente für die **Drehung** und den **horizontalen Himmelsversatz** ergänzen die bestehenden

Steuerelemente, mit denen neue Himmel gespiegelt, gedreht und so positioniert werden können, dass sie perfekt passen.

Leichtere Himmelauswahl: Mit der neuen visuellen Benutzeroberfläche aus dem Himmel^{AI}-Panel können jetzt noch schneller Himmel gesucht und ausgewählt werden. Wir haben bei dieser Version sechs neue kostenlose Himmel hinzugefügt und es einfacher gemacht, eigene Himmel oder neue Himmelpakete hinzuzufügen.

Transformierbare Textur-Overlays

Mit dem Update 2 bietet Lokale Maskierung erstaunliche neue kreative Fähigkeiten. Das Textur-Tool bietet jetzt erweiterte Steuerelemente zur Umwandlung von Textur- und Bildüberlagerungen

PNG-Overlays: PNG-Dateien mit Transparenz können jetzt als Texturen in Luminar^{AI} hochgeladen werden. Diese Dateien können verwendet werden, um Fotos spezielle Effekte hinzuzufügen, einschließlich Wasserzeichen, Text, Emoticons und andere dekorative Elemente.

Einfache Platzierung: Neue Overlay-Elemente können einfach verschoben, gespiegelt, gedreht, in der Größe verändert und an beliebiger Stelle platziert werden. Es gibt sogar Übergangsmodi und Masken, um genau zu steuern, wie das Objekt mit dem Originalbild interagiert.

Overlays in Vorlagen: Einmal angewendet, kann ein Overlay über mehrere Bilder hinweg synchronisiert oder in einer benutzerdefinierten Vorlage zur späteren Wiederverwendung gespeichert werden.

Verbessertes Vorlagen-Erlebnis

Da Vorlagen ein wesentlicher Bestandteil des innovativen Luminar^{AI}-Workflows sind, arbeiten wir ständig daran, die Benutzererfahrung mit den Vorlagen zu verbessern. Im Update 2 lässt sich die perfekte Vorlage für dein Foto jetzt noch einfacher und schneller finden.

Einfacher Zugriff: Um sie leichter zu finden und zu verwenden, sind alle Vorlagen, einschließlich Favoriten, gekaufte Vorlagen und ältere Vorlagen, jetzt auf der Hauptregisterkarte „Vorlagen“ direkt unter „Für dieses Foto“ verfügbar.

Leichteres Durchsuchen: Die Vorschaubilder der Vorlagengruppen haben jetzt eine einheitliche Größe, um sie visuell zugänglicher zu machen und das Arbeiten mit ihnen zu erleichtern.

Marketplace-Integration: Auf dem Luminar Marketplace gekaufte Vorlagen werden jetzt automatisch zu „Für dieses Foto“ hinzugefügt und können von Luminar^{AI} angezeigt werden, wenn es Verbesserungen für deine Fotos vorschlägt.

Verbesserte Kameraunterstützung

Das Update 2 bringt Unterstützung für neue Kameras und Dateiformate in Luminar^{AI}.

Neue Kameras: Canon EOS R5, Canon EOS R6, EOS 850D, EOS-1D X Mark III (verlustbehaftet komprimierte Dateien), Fujifilm X-S10, Leica M10-R, S3, SL2-S, Nikon Z 5, Z 6 II, Z 7 II, Olympus E-M10 Mark IV, Panasonic DC-G100 / G110, DC-S5, Sony ILCE-7C (A7C), ILCE-7SM3 (A7S III) und Zeiss ZX1.

Neue Dateiformate: Verlustbehaftete komprimierte CR3-Dateien und verlustbehaftete komprimierte RAF-Dateien.

Mit dem Luminar^{AI} Update 2 befindet sich Skylum weiterhin an der Spitze, wenn es um innovative Anwendungen von künstlicher Intelligenz für kreative Workflows geht. Mit bedeutenden Verbesserungen an Himmel^{AI}, lokaler Maskierung und Vorlagen haben Kreative neue leistungsstarke Möglichkeiten, ihre Arbeitsabläufe zu vereinfachen und wunderschöne digitale Kunst zu schaffen, die ihre einzigartige Vision zum Ausdruck bringt.

Verfügbarkeit

Luminar^{AI} Update 2 ist ein kostenloses Update für aktuelle Luminar^{AI} Nutzer. Für die Ausführung des Updates:

MacOS: Öffne Luminar^{AI}. In der oberen Menüleiste wähle **Luminar^{AI} > Nach Updates suchen**. Wenn du über den Mac App Store gekauft hast, öffne den App Store und gehe zur Registerkarte Updates.

Windows: Öffne Luminar^{AI}. In der oberen Menüleiste wähle **Luminar^{AI} > Hilfe > Nach Updates suchen**.

Wenn du Luminar^{AI} als Plugin mit Photoshop, Lightroom Classic oder Photoshop Elements verwendest, solltest du auch das Plugin-Installationsprogramm erneut ausführen.

Das Luminar^{AI} [Benutzerhandbuch](#) wurde ebenfalls erweitert, um Anwendern die Suche und das Finden von Antworten auf Fragen zu Luminar^{AI} noch einfacher zu machen.

Für den Kauf von Luminar^{AI}, besuche folgende Seite <https://skylum.com/luminar-ai>.

Über Skylum Software

Skylum ist ein globales Unternehmen für Bildverarbeitungstechnologie, das sich auf die Entwicklung von Tools konzentriert, die kreativen Menschen die Arbeit erleichtern. Luminar^{AI} weckt die Kreativität durch den innovativen Einsatz automatisierter und intelligenter Bildverarbeitung und ermöglicht dem Künstler trotzdem die vollständige Kontrolle über das Endprodukt. Skylum wurde mit dem Red Dot Award, Apple's Best of Year, „Best Imaging Software“ von TIPA und EISA sowie mehreren anderen Top-Industriepreisen ausgezeichnet. Um mehr über Skylum zu erfahren, besuche <https://skylum.com>.