



LUMINAR NEO

Luminar Neo - innovative Problemlösung für die Kreativen von heute

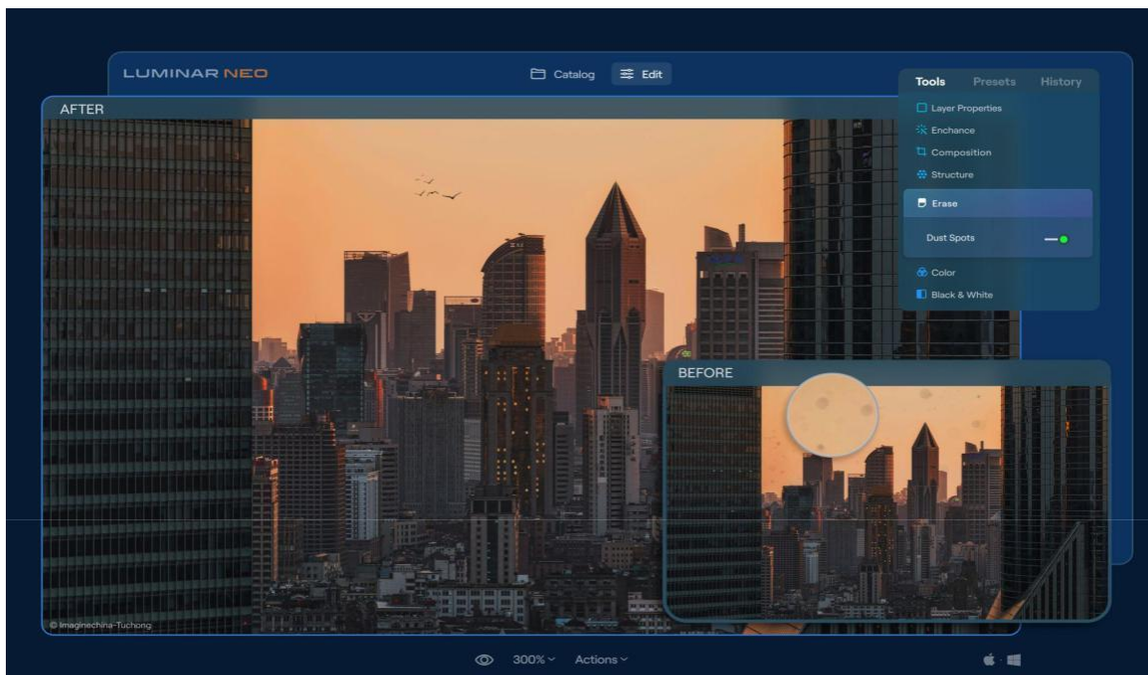
NEW YORK, NY - October 18, 2021 — Heute enthüllt Skylum weitere Details zu Luminar Neo, einem kreativen Bildeditor, der voraussichtlich im Winter 2021 auf den Markt kommt. Mit einer Reihe an Werkzeugen stellt sich Luminar Neo bekannten Herausforderungen und erlaubt es Künstlern, sich auf ihr kreatives Schaffen zu konzentrieren.

Luminar Neo erweitert die Leistungsfähigkeit der Luminar-Familie und eröffnet neue Möglichkeiten kreativer Entfaltung mit dem Anfang September vorgestellten Bildeditor Luminar Neo.

Neue Werkzeuge lösen bekannte Probleme

Die Luminar-Familie ist bekannt für seine KI-gestützten Werkzeuge, die es Kreativen erlauben, sich künstlerisch zu entfalten. Kein Bild kommt perfekt aus der Kamera. Viele der existierenden Werkzeuge wie z.B. **Hervorhebung^{AI}**, lösen häufig vorkommende Probleme mit Belichtung und Farbtemperatur, die bei der Aufnahme entstehen. **Haut^{AI}** entfernt Hautunreinheiten aus Porträts während **Porträt Hintergrund Entfernung^{AI}** Künstlern erlaubt, Modelle vor einem Hintergrund freizustellen und hervorzuheben.

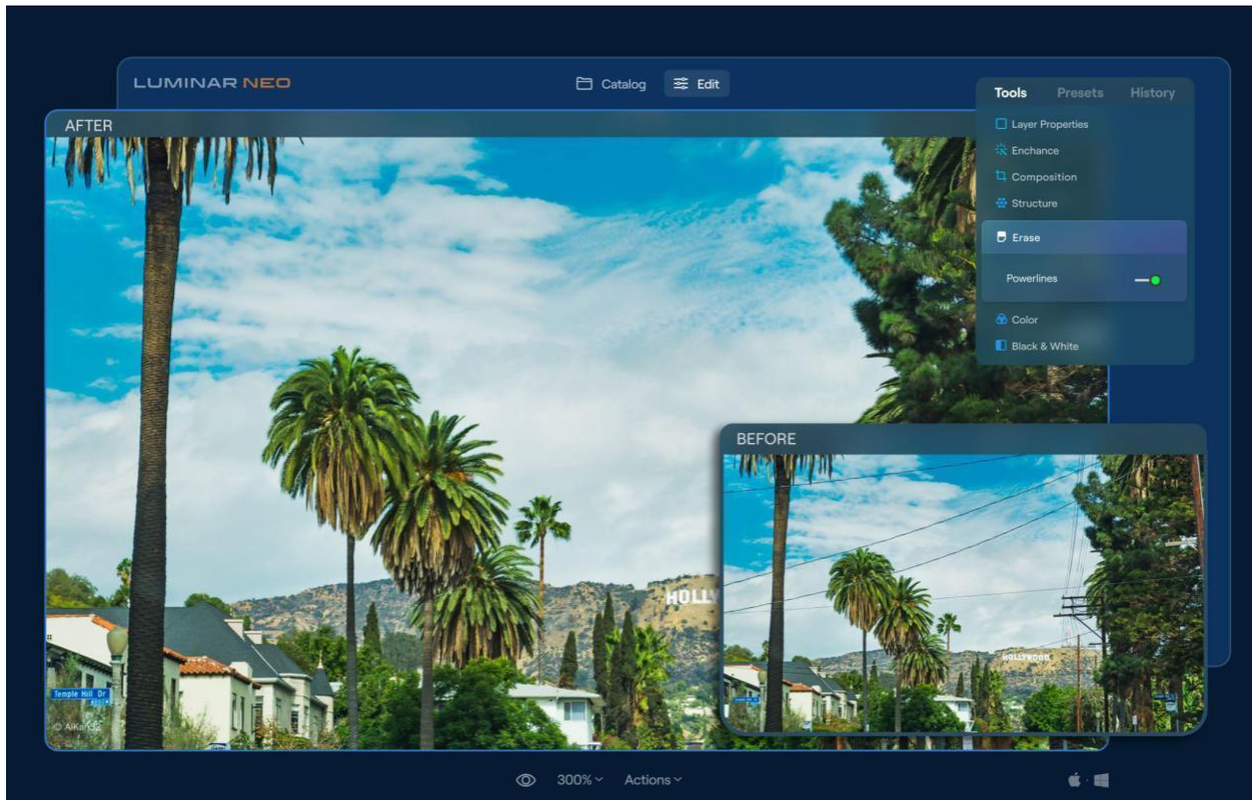
Bilder direkt aus der Kamera leiden oft unter störenden Elementen - manche in der aufgenommenen Szene, andere aus der Kamera selbst. Luminar Neo stellt neue Werkzeuge vor, die Künstliche Intelligenz dazu nutzen, sich um diese Elemente zu kümmern.





LUMINAR NEO

Staub Entfernen^{AI} – Bei Außenaufnahmen können Artefakte durch Staub entstehen, der beim Objektivwechsel auf Sensor oder Objektiv gelangt. Die KI entdeckt Artefakte automatisch und **Staub Entfernen^{AI}** stellt eine makellose Korrektur.



Kabel Entfernen^{AI} – Separat genutzt oder als Teil von **Himmel^{AI}**, entfernt dieses neue Werkzeug automatisch Stromleitungen aus Fotos. Die Möglichkeit, ungewollte Kabel später automatisch zu entfernen, erlaubt es Künstlern sich darauf zu konzentrieren ausdrucksstarke Bilder zu machen.

Overlays bringen KI-gesteuertes Compositing auf ein neues Level

Skylum hat bereits **Neu Belichten^{AI}** und **Porträt Hintergrund Entfernung^{AI}** bekannt gegeben - zwei Werkzeuge, die Ebenen und die Funktion **Maske^{AI}** nutzen und Künstlern dabei helfen, über die Bildbearbeitung hinaus Bildkomposition als ganz neues Werkzeug zu verstehen, um sich künstlerisch auszudrücken. Overlays, grafische Elemente mit einem Transparenz-Kanal, sind eine zusätzliche Möglichkeit, ausgetretene Pfade zu verlassen.

Luminar Neo stellt eine reichhaltige Bibliothek an kostenlosen Overlays zur Verfügung, um das kreative Feuer zu entfachen. Unsere Community von Künstlern und Markenbotschaftern veröffentlichen regelmäßig neue Inhalte im [Luminar Marketplace](#), der direkt aus Luminar Neo erreicht werden kann.



LUMINAR NEO

Luminar Share

Nach der Bildbearbeitung kommt ein weiterer, manchmal mühsamer Schritt im Bearbeitungsprozess: Bilder vom Desktop auf mobile Geräte übertragen, um sie online zu teilen. Aktuell ist dieser Prozess noch kompliziert. Die Synchronisation mit Cloud-Diensten ist hilfreich, aber was es wirklich braucht, ist ein voll integrierter Prozess, der die Bearbeitung am Desktop und mobilen Geräten vereint. **Luminar Share** macht genau das. Mit Luminar Share hat Skylum das Ziel, Komplexität zu entfernen und Künstlern die Möglichkeit zu geben ihre Arbeit mit nur einem Klick direkt vom Desktop zu teilen.

Mit einer eigenständigen mobilen App verbindet Luminar Share die Bild-Bibliothek auf Android- und iOS-Geräten direkt mit Luminar Neo. Mit Hilfe eines QR Codes, ähnlich wie bei WhatsApp, Signal und anderen sich synchronisierenden Nachrichtendiensten, baut Luminar Share eine sichere Verbindung zwischen der mobilen Bibliothek und Luminar Neo auf. Dies bietet folgende Vorteile:

- eine absolut sichere und private Verbindung
- automatische Synchronisation von Bildern und Bearbeitung
- direktes Teilen aus Luminar Neo in den sozialen Netzwerke (z.B. Instagram)
- keine zusätzlichen Kosten für Cloud-Speicherplatz

Skylum freut sich darauf, im mobilen Sektor zu wachsen und sich weiterzuentwickeln.

Luminar Share ist der erste große Schritt in Richtung Mobile. Von Fotografen, die ihre Arbeit teilen bis hin zu Influencern, die einen neuen Look oder ein neues Abenteuer teilen. Visual Storytellers aller Kategorien werden Luminar Share als große Unterstützung ansehen. Zum Start wird es auf mobilen Android- und iOS-Geräten verfügbar sein.

Verfügbarkeit

Luminar Neo wird diesen Winter mit Luminar Share, Staub Entfernen^{AI}, Kabel Entfernen^{AI} und anderen aufregenden Werkzeugen ausgeliefert. Skylum bietet aktuell Frühbucherpreise für Luminar Neo, wie auch eine 30-tägige Geld-zurück-Garantie ab dem Zeitpunkt der Auslieferung. Luminar Neo wird auch im Microsoft Store und im macOS App Store erhältlich sein.

Mehr Informationen zu Luminar Neo sind hier zu finden: <http://skylum.com/luminar-neo>



LUMINAR NEO

Über Skylum Software

Skylum ist ein weltweit tätiges Unternehmen für Bildverarbeitungstechnologie. Der Großteil der 150 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeitet remote aus den USA, der Ukraine, Japan, Südkorea, Deutschland und Großbritannien. Künstliche Intelligenz ist zu einem integralen Bestandteil der Produkte von Skylum geworden. Luminar^{AI} ist dabei der erste Bildeditor, der vollständig auf künstlicher Intelligenz beruht und es den Nutzern noch einfacher macht, qualitativ hochwertige Bildergebnisse mit wenigen Klicks zu erzielen und trotzdem jederzeit die vollständige Kontrolle über das Endprodukt zu behalten.

Im Laufe der Firmengeschichte hat Skylum viele Branchenauszeichnungen erhalten, wie den Red Dot Design Award, Apples Best of the Year oder auch die Auszeichnungen Best Imaging Software von TIPA und Best Photo Editing Software von EISA.

Weitere Infos auf: [skylum.com](https://www.skylum.com)