

## **Skylum erweitert mobile App imgmi um zwei neue Funktionen**

**Berlin, New York - 24. Februar 2023** - Im September letztes Jahres brachte Skylum imgmi auf den Markt. Jetzt stattet das Unternehmen die KI-gesteuerte mobile App mit zwei neuen Funktionen, um Porträts spielend leicht zu retuschieren, aus: Zum einen die **Haut AI**, um die Haut eines fotografierendes Motiv zu bearbeiten. Zum anderen die **Körper AI**, um Figurproportionen und Körper eines Motivs anzupassen. Mit diesen Funktionen können Fotos noch effizienter und schneller direkt in der App frei nach eigenem Geschmack und individuellen Wünschen bearbeitet werden.

### **Einfache Bearbeitung in imgmi**

Die App imgmi wurde entwickelt, um Bildbearbeitung wie am Desktop auf mobilen Geräten zu ermöglichen. imgmi zeichnet sich durch eine intuitiv zu bedienende Benutzeroberfläche und leistungsstarke KI-Technologien aus. Sie ist besonders für Kreative nützlich, die schnell Inhalte produzieren müssen und oft keine teure Ausrüstung mit sich führen können oder keine Zeit für die Bearbeitung am Desktop haben. Darüber hinaus bietet imgmi eine kostenlose Testversion, mit der alle grundlegenden Funktionen noch vor dem Kauf unterwegs ausprobiert werden können.

### **Einfaches Retuschieren von Porträts**

Mit der neuesten Version von imgmi ist es nun noch leichter möglich, Porträtfotos zu bearbeiten. Mit den neuen Funktionen wurde die zeitaufwändige Maskierung automatisiert und kann jetzt digital mit wenigen Klicks durchgeführt werden.

#### **- Haut AI**

Das Haut AI-Tool analysiert ein Bild und kann bis zu fünf abgebildete Personen darin erkennen. Anschließend wird die Haut jeder Person automatisch retuschiert, wobei die Nutzer die vollständige Kontrolle darüber behalten, wie die inhalts-sensitiven Anpassungen vorgenommen werden. Mit diesem neuen Tool kann die Haut geglättet werden, während gleichzeitig kleine Details wie Haare und Wimpern scharf bleiben. Bald wird die Haut AI auch in der Lage sein, verschiedene Hautunreinheiten wie Akne, Sommersprossen und Leberflecken zu beseitigen.

#### **- Körper AI**

Das Körper AI-Tool ermöglicht es Kreativen über zwei Schieberegler Anpassungen an der

Figur vorzunehmen. Mit dem Schieberegler "Torso" kann der Oberkörper eines Objekts schlanker gemacht oder ihm mehr Volumen verliehen werden. Über den zweiten Regler kann der Bauch des Fotomotivs verkleinert oder vergrößert werden.

### **Ein Baukasten voller Möglichkeiten**

Der Desktop-basierte Fotoeditor verfügt über weitere innovative und ständig verbesserte KI-Tools, die visuelle Kreative dabei unterstützen, schneller und einfacher kreative Resultate auf Profi-Niveau zu erzielen. So lässt sich beispielsweise ein trister und grauer Himmel durch einen aufregenden Hintergrund durch die Himmel AI ersetzen. imgmi enthält eine Auswahl an verschiedenen Himmeln, von klarem Blau mit weißen Wolken über rote und gelbe Sonnenuntergänge bis zu düsteren Gewitterhimmeln. Das KI-Tool Enhance AI kümmert sich um alle gängigen Bildstörungen und wendet automatisch verschiedene Anpassungen auf ein Foto an.

imgmi verfügt darüber hinaus Werkzeuge zur grundlegenden Bearbeitung wie Sättigung, Belichtung, Schatten und Lichter. Farben, Kontrast und Helligkeit lassen sich automatisch anpassen, um im Handumdrehen ansprechende Ergebnisse zu erzielen.

In der App finden Fotobegeisterte eine Vielzahl von Filtern für jeden Anlass. Kreative können damit lustige Fotos, glamouröse Aufnahmen oder Profifotos erstellen, die sich für Social Media oder andere Zwecke nutzen lassen.

### **Verfügbarkeit**

imgmi bietet eine kostenlose siebentägige Testversion an, mit der Fotograf:innen alle Tools ausprobieren können, bevor sie sich für einen Kauf entscheiden. Mit einer dauerhaften Preissenkung von 40% ist die App zudem erschwinglicher geworden. Es gibt drei flexible Kaufoptionen: Jahresabonnement, Monatsabonnement und einmaliger Kauf.

imgmi ist sowohl im [Google Play Store](#) als auch im [App-Store](#) erhältlich. Mehr Informationen zu der App finden Sie auf der [Webseite](#).

### **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) | +49 172. 62063921

Julia Trinzki | [julia.trzinski@tonka-pr.com](mailto:julia.trzinski@tonka-pr.com) | +49 179 6178513