



<https://biz.li/3w76>

# WIE MAN HEIC-DATEIEN IN WINDOWS ÖFFNET

Veröffentlicht am 18.01.2022 um 13:56 von Redaktion AltkreisBlitz

In der heutigen digitalen Welt gibt es eine Vielzahl von Dateiformaten, jedes mit seinen eigenen Verwendungszwecken und Zielsystemen. Einerseits gibt es Videoformate wie .mp4 und .mov, andererseits Audioformate wie .mp3 und .wav. Bei den Bildformaten gibt es wahrscheinlich die meisten unterschiedlichen Formate.

## Was ist die HEIC-Datei und wie funktioniert sie?

Apple hat 2017 das HEIC-Format als Ersatz für das JPEG-Format gewählt. Die HEIC-Dateierweiterung, die auch als HEIF-Format bekannt ist, ist in Bezug auf Größe und Qualität effizienter. Es wurde zuvor für den Porträtmodus des iPhones von Apple verwendet und bietet unter anderem eine wesentlich bessere Bildqualität als ein Standard-JPEG. Dies ist ein großer Fortschritt im Bereich der Bilddateierweiterungen und eine hervorragende Technik zur Komprimierung von Dateien. Nur ein paar einfache Schritte trennen Sie vom Öffnen solcher Dateien unter Windows 7, 8 und 10. Wenn Sie Bilddateien von Ihrem iOS-Gerät per E-Mail oder Dropbox übertragen, sollte die Datei automatisch in JPG konvertiert werden, so dass Sie sich keine Gedanken über HEIC/HEIF-Kompatibilitätsprobleme machen müssen. Im Wesentlichen funktioniert eine HEIC-Datei durch die gleichzeitige Speicherung eines oder mehrerer Fotos. Die Fotos werden in dieser Datei zusammen mit Metadaten gespeichert, die die verschiedenen Bilder näher beschreiben. Was ist der Vorteil dieses Formats? Wie bereits erwähnt, werden die Fotos in einer höheren Auflösung als im JPEG-Format gespeichert, aber mit weniger Speicherplatzbedarf. So können iOS 11-Nutzer mehr Kapazität auf ihren iPhones erhalten und mehr Bilder aufnehmen. Das Öffnen einer HEIC-Datei ist nicht immer ganz einfach. Unter macOS und iOS können Sie zum Beispiel einfach die App "Apple Fotos" öffnen und die Fotos im HEIC-Format anzeigen. Ein Plug-in oder Add-on eines Drittanbieters ist in diesem Fall nicht erforderlich.

## Das "Problem" HEIC und Windows-Systeme

Als das HEIC-Format 2017 mit der Veröffentlichung des neuen Betriebssystems iOS 11 für iPhones zum ersten Mal veröffentlicht wurde, war es nicht möglich, die neuen Dateien auf allen Betriebssystemen zu öffnen. Die Dateien werden nicht vom iPhone in das JPEG-Format übertragen, sondern im HEIC-Format gespeichert, insbesondere bei der Verwendung von Drittanbietern wie Google Fotos oder Dropbox. Google Photos und Dropbox können zwar HEIC-Dateien anzeigen, Microsoft jedoch nicht, zumindest nicht im Moment. Heute können Sie HEIC-Dateien mit Programmen wie Windows Fotos öffnen und durchsuchen. Dazu müssen Sie nur in den Microsoft Store gehen und HEIF Image Extensions Extra herunterladen. Damit können Sie HEIC-Dateien nicht nur öffnen, sondern auch in andere Formate konvertieren. Allerdings benötigen Sie dafür ein weiteres Add-on, File Viewer Plus. Dieses ist jedoch kostenlos. Sie können HEIC-Dateien mit Mac-Betriebssystemen problemlos in ein anderes Format, z. B. JPEG, konvertieren. Dies ist etwas, das Ihnen zum Beispiel Apple Photos ermöglicht. Bei Android-Betriebssystemen können Sie die Dateien problemlos mit Google Fotos anzeigen, da diese Quelle HEIC-Dateien unterstützt, wie ich bereits erwähnt habe. Sie benötigen den HEIF Viewer und Converter für Android, um diese Dateien zu konvertieren.

## Bilder

Bilder auf modernen iOS-Geräten werden im HEIC/HEIF-Format gespeichert. Obwohl Apple das Format verwendet, unterstützt Windows 10 es von Haus aus. Dieser Artikel erklärt, wie Sie HEIC-Dateien unter Windows öffnen können. Die Schritte sind mit Windows 10, Windows 8 und Windows 7 kompatibel. Solche Dateien werden von macOS ohne weitere Änderungen geöffnet.

## **Heic Image Files in Haarstudios**

Unten finden Sie den Link zu einem Salon, in dem Sie Ihre Haare machen lassen können. Da sie in ihrer Werbung Fotos und Bilddateien verwenden, können Sie diese Seite nutzen, um mehr über HEIC-Bilddateien zu erfahren.

## **Pc-welt**

Der folgende Link enthält eine Datenbank mit Informationen über Computer, das Internet und andere Themen. Sie können ihn als Referenz verwenden, wenn ein Leser beispielsweise mehr über die Bildverarbeitung auf dem iPhone oder die Kameraanwendungen auf dem iPad erfahren möchte.