



NeoFinder

The Search is Over

Pressemitteilung

NeoFinder 7.6: Hierarchische Stichworte und Licht-Tisch

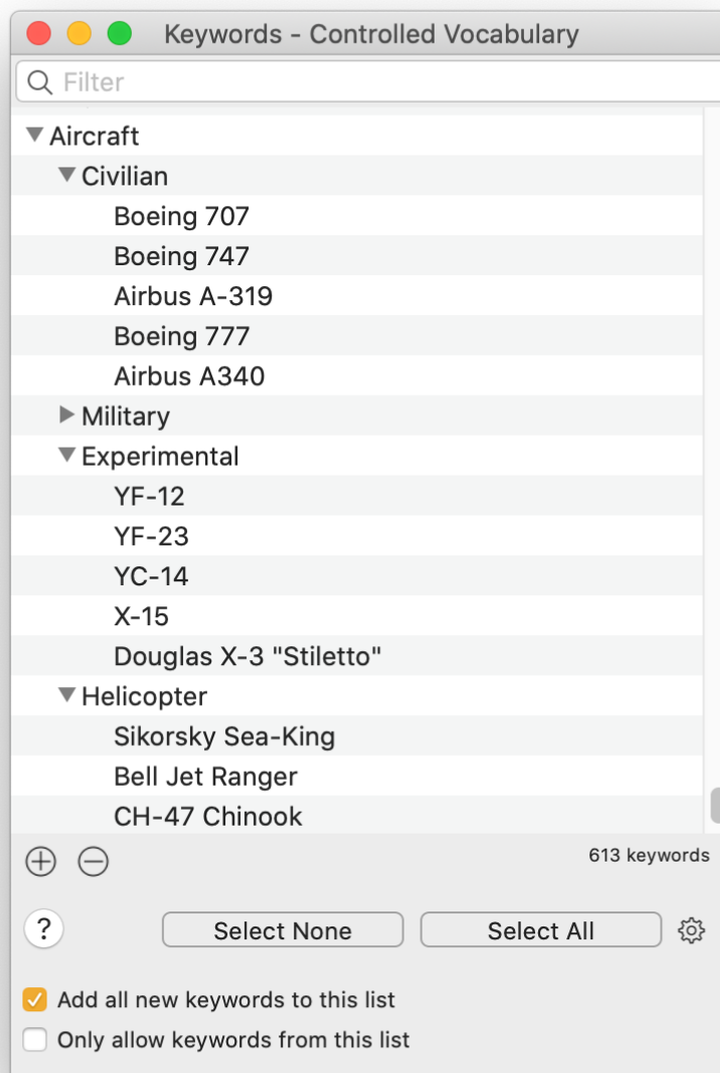
Sortieren und Finden von eigenen Anmerkungen – Import von PreRoll Post CSV Dateien – Sequentielles Umbenennen mehrerer Dateien

Bonn, den 6. Juli 2020 – Die neue Version von NeoFinder führt hierarchische Stichworte für Fotos und Videos ein. Im Leucht-Tisch können Fotos pixelgenau überprüft und aussortiert werden. Mehrere Dateien können auf Datenträgern sequentiell mit verschiedenen Optionen umbenannt werden. Die mit NeoFinder 7.5 im letzten Jahr eingeführten benutzerdefinierten Anmerkungen können jetzt zum Sortieren der Anzeige verwendet und mit Hilfe der umfangreichen Suchoption im Sucheditor und den Beschriftungsmenüs im Inspektor gefunden werden. Importieren von PreRoll Post CSV-Dateien zum Durchsuchen des Inhalts von LTO-Bändern, die von dieser Software geschrieben wurden. Geotagging von MOV-Videodateien mit der in NeoFinder integrierten Karte.

Das Update ist für Kunden von NeoFinder 7.x kostenfrei.

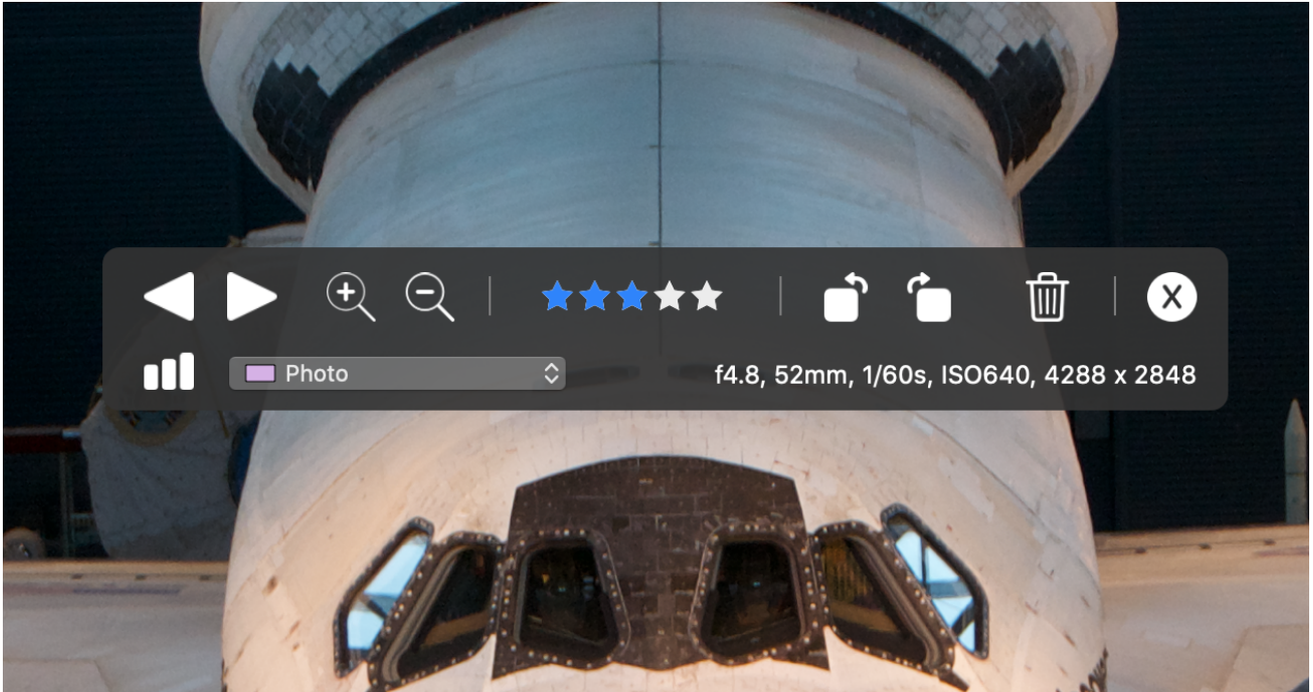
Hierarchische Stichworte

NeoFinder katalogisiert vorhandene hierarchische Stichworte, zeigt diese Struktur im Vokabular auf und ermöglicht es, diese Hierarchie zu bearbeiten und zu verbessern, um die Struktur und Aussagekraft von Stichworten für Fotos und Videos zu verbessern. Die aus dieser hierarchischen Struktur zugewiesenen Stichworte werden im etablierten Standardformat in die XMP-Einträge geschrieben. Die strukturierte Stichwortliste von NeoFinder wird im Datenbankordner von allen NeoFinder und abeMeda für Windows Benutzern im Netzwerk gemeinsam genutzt, um versehentliche falsche Schreibweisen zu verhindern.



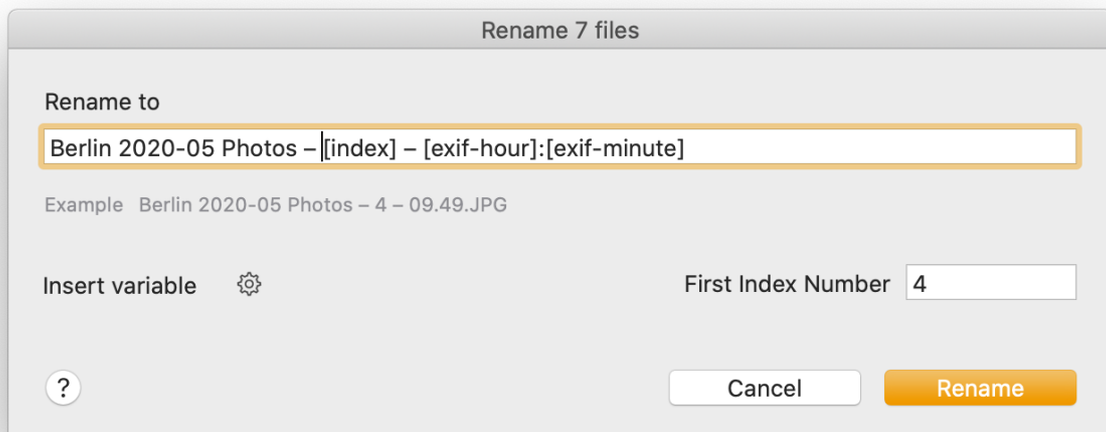
Licht-Tisch

Zoomen in jedes einzelne Pixel der Fotos, Bewertungen und Farbetiketten zuweisen, Photos drehen und aussortieren. Farbhistogramm der Bilddaten und technische EXIF-Werte anzeigen.



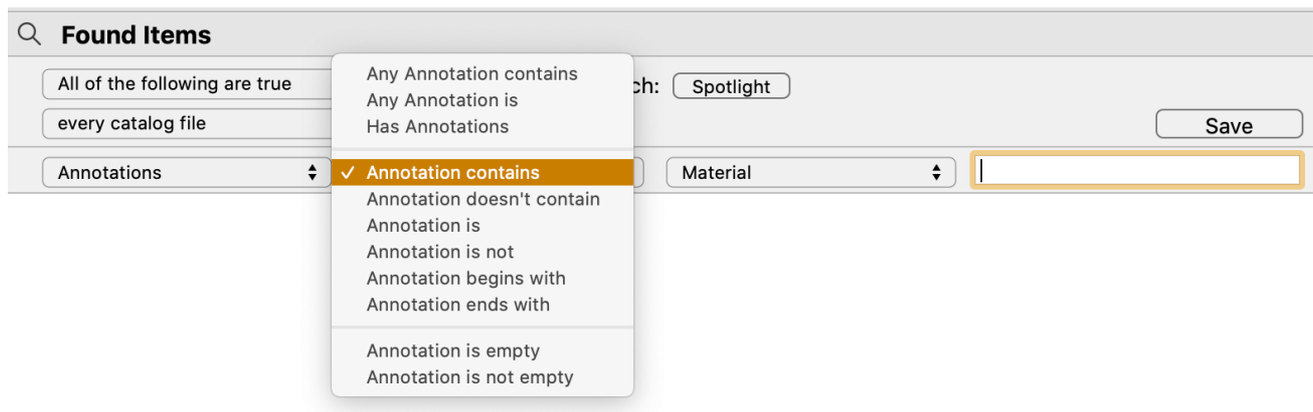
Sequentielles Umbenennen mehrerer Dateien

Fotografen haben uns oft um diese Fähigkeit angefragt, sie brauchen sie nach der Aufnahme neuer Fotos damit die neuen Dateien bei der Verwendung für Projekte ein korrektes Namensmuster einhalten.

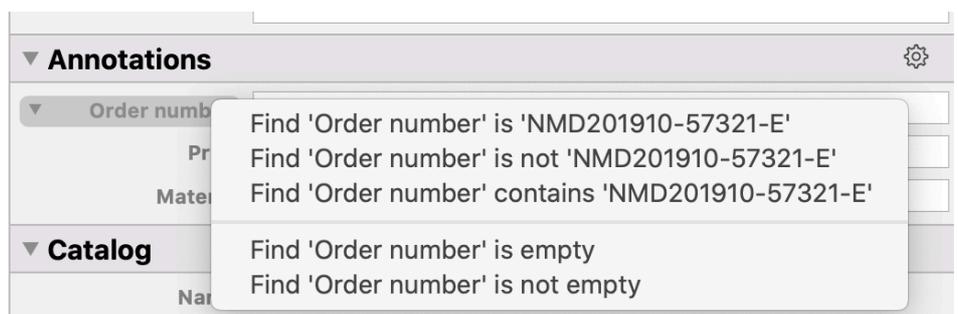


Anmerkungen Finden und Sortieren

Die Symbolansicht und andere Ansichten können nach dem Inhalt der benutzerdefinierten Anmerkungsfelder sortiert werden. Der Sucheditor verfügt über mehrere Suchoptionen für diese zusätzlichen Felder.



Der Inspektor hat im Menü des Beschreibungsfeldes Suchbefehle für die Anmerkungsfelder.



PreRoll Post CSV importieren

Nach dem Schreiben von Daten auf LTO-Bänder erstellt diese Software CSV-Protokolldateien, die als reguläre Kataloge in NeoFinder importiert werden können. Auf diese Weise können Benutzer NeoFinder verwenden, um den Inhalt von LTO-Bändern zu durchsuchen.

Hinzufügen von Geotags zu MOV-Videodateien

Die integrierte Karte in NeoFinder kann benutzt werden, um MOV-Videodateien GPS-Koordinaten hinzuzufügen, zusätzlich zu den vielen Photodateiformaten, die NeoFinder seit langem unterstützt.

Weitere Dateiformate katalogisieren

NeoFinder erzeugt Voransichten und erlaubt das Bearbeiten von XMP-Metadaten für Escape Motion Rebelle-Dateien (.reb), Escape Motion Amberlight-Dateien (.amb), Escape Motion Flame Painter-Dateien, Insta360 ".insp"-Fotos, Insta360 ".insv"-Videodateien und PhaseOne EIP-Dateien.

Preise und Verfügbarkeit

Die neue Version wird am 6. Juli 2020 veröffentlicht.

NeoFinder kann über die NeoFinder Webseite kostenlos heruntergeladen und alle Funktionen mit entsprechenden Lizenzen freigeschaltet werden.

Die Einzel-Lizenz für Privatanwender kostet 29 Euro, Business-Lizenzen sind in verschiedenen, nach Benutzeranzahl kombinierbaren Paketen mit zusätzlichen Funktionen erhältlich.

<https://www.cdfinder.de/de/de/downloads.html>

Über NeoFinder

NeoFinder ist die konsequente Weiterentwicklung des bekannten Katalogisierungs-Programms CDFinder und ist damit eines der ältesten und das umfangreichste Katalogisierungs-Programm für Apples macOS. Seit 1996 auf dem Markt, hat es sich zusammen mit seinem Windows-Zwilling abeMeda (früher CDWinder) zu einer netzwerkfähigen Crossplattform-Lösung entwickelt. NeoFinder katalogisiert Text-, Bild-, Audio-, Video- und viele weitere Dateitypen inklusive zahlreicher Metadaten von unterschiedlichsten Datenträgern. Die Handhabung ist dabei Mac-typisch sehr einfach. Das Katalogisieren erfolgt mit wenigen Mausklicks und Suchergebnisse liegen in Sekundenschnelle vor – Dank Multicore-Suche und Spotlight-Integration inklusive aller lokalen, nicht katalogisierten, Dateien. Über den integrierten XMP-Editor lassen sich direkt im NeoFinder Metadaten wie Stichworte, Beschreibungen, Bewertungen oder Copyright-Vermerke zu Bildern und Filmdateien hinzufügen.

Zusätzlich zur Mac-Version gibt es NeoFinder auch für iPhones und iPads: NeoFinder für iOS. Für Windows steht mit abeMeda ein separates Produkt zur Verfügung, das die Katalogdateien mit der Mac-Version teilen kann.

Die Angaben im Katalog umfassen neben Standard-Daten auch viele weitere Informationen wie Metadaten von Bildern oder Album, Titel, Interpret und Jahr bei Musik-CDs – Daten, die üblicherweise nicht auf einer Musik-CD zu finden sind. Photos und Videos mit Geotags erhalten eine begleitende Kartendarstellung. Auch den Inhalt von Zip- und andere Archiven katalogisiert NeoFinder. Die Suchmöglichkeiten sind umfangreich, aber so transparent, dass sie auch Einsteiger problemlos nutzen können.

Gefundene Dateien lassen sich direkt per Drag&Drop aus dem Ergebnis-Fenster auf den Schreibtisch oder in andere Verzeichnisse kopieren. Bei so viel Ease-of-use verwundert es nicht, dass neben mehr als 63.000 Privatanwendern auch Werbeagenturen wie Jung von Matt, Zeitungen wie die New York Times, Unternehmen wie die BBC, Disney, Musikstudios wie die Abbey Road Studios oder Forschungseinrichtungen wie die NASA gerne NeoFinder einsetzen.

NeoFinder ist in mittlerweile 102 Ländern bei mehr als 97.000 Anwendern von der Einzelplatz- bis zur Site-Lizenz im Einsatz. Genutzt wird es unter anderem von der Universitätsklinik München, bei Disney, Apple, BBC, VW, HR, WDR, Premiere und Pro7, dem Suhrkamp Verlag und der Bayer AG.

Web <https://www.cdfinder.de/de/>

Twitter <https://twitter.com/neofinder>

Facebook <https://www.facebook.com/pg/NeoFinder/posts/>

Pressemappe

<https://cdfinder.de/de/de/pressebox.html>

Kontakt

Dipl.-Inform. (FH) Norbert M. Doerner
West-Forest-Systems
Wachsbleiche 26
53111 Bonn
ndoerner@cdfinder.de
(0228) 90916279