

Rename Expert

Benutzerhandbuch

Inhaltsangabe

Einführung.....	4
Integration in die Windows-Oberfläche.....	5
Erste Schritte.....	6
Anwendungsbeispiele.....	8
Text ersetzen.....	9
Nach Foto-Aufnahmedatum umbenennen.....	10
Mithilfe von CSV-Dateien umbenennen.....	12
Bilder nummerieren.....	14
Dateiendung ändern.....	16
MP3-Dateien umbenennen.....	17
Dateien verschieben.....	19
Verwendung.....	20
Dateien/Ordner hinzufügen.....	21
Aktionsliste.....	22
Aktionen.....	23
Ersetzen.....	24
Einfügen.....	27
Verschieben.....	30
Vertauschen.....	31
Entfernen.....	32
Schreibweise ändern.....	33
Dateiendung bearbeiten.....	34
Mehrfach-Ersetzen.....	35
Namen aus CSV-Datei.....	36
Zahlen anpassen.....	37
Namen ver-/entschlüsseln.....	38
Definition erstellen.....	39
Dateien verschieben/kopieren.....	40
Dateiattribute setzen.....	41
Seitenmenü.....	42
Details.....	43
Explorer.....	44
Filter.....	45
Auswahl.....	46

Profile verwalten.....	47
Vorschauliste	49
Aufgaben-Dialog.....	51
Wiederherstellung	52
Statusleiste	53
Sortierung.....	54
Spaltenprofile/Spalten	55
Optionen	56
Kommandozeile.....	59
Reguläre Ausdrücke	60
Support.....	61
Feedback.....	62
Häufig gestellte Fragen	63
Kontakt	65
Weitere Produkte.....	66



Willkommen bei Rename Expert

Rename Expert ist eine leistungsfähige und zuverlässige Anwendung zum Umbenennen von Dateien und Ordnern. Das Programm wurde vor allem für Benutzer entwickelt, die mit sehr großen Datenbeständen arbeiten.

Durch ausgeklügelte Sicherheitsmechanismen werden viele potentielle Probleme, die beim Umbenennen auftreten können, im Voraus ausgeschlossen. Für eine benutzerfreundliche Bedienbarkeit sorgen unter anderem die übersichtlich gestaltete Programmoberfläche und der Verzicht auf die Nutzung von kryptischen Formatierungsanweisungen.

Dank einer großen Vielzahl von sinnvollen Funktionen lassen sich viele Standard-Aufgaben schon durch die Verwendung einer einzigen Aktion lösen. Aber auch anspruchsvolle Aufgaben können durch die flexiblen Kombinationsmöglichkeiten unkompliziert und mit verschiedenen Herangehensweisen erledigt werden. Für wiederkehrende Aufgaben lassen sich ganz einfach Vorlagen erstellen, viele Umbenenn-Aufgaben können bereits mit den mitgelieferten Vorlagen bewältigt werden.

Die Hilfe beschreibt die Programmfunktionen und gibt Hinweise zur Benutzung von Rename Expert.

Integration in die Windows-Oberfläche

Programm von der Windows-Oberfläche starten

Führen Sie einfach einen Doppelklick auf das Programm-Icon auf dem Desktop aus oder starten Sie das Programm über das Windows-Startmenü.

Kontextmenü benutzen

Markieren Sie die umzubenennenden Dateien und wählen Sie aus dem Kontextmenü den Eintrag "Senden an" und dort Rename Expert aus.

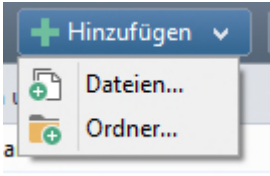
Unterstützung von "Drag & Drop"

Rename Expert unterstützt die "Drag & Drop"-Fähigkeiten von Windows. Wenn Sie z.B. Dateien auf das Programmsymbol ziehen, wird das Programm mit diesen gestartet.

Erste Schritte

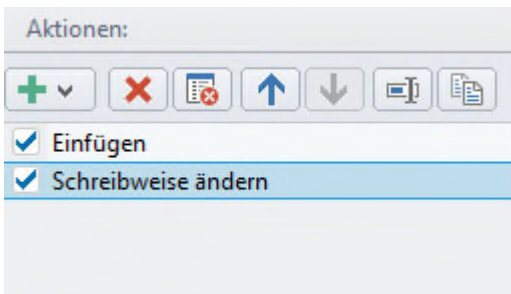
Gewünschte Dateien oder Ordner auswählen

Fügen Sie zunächst die umzubenennenden Dateien bzw. Ordner zur Liste hinzu. Sie können dafür entweder im Seitenmenü zum Explorer-Modus umschalten, den Auswahldialog benutzen oder die Dateien/Ordner per Drag & Drop auf die Programmoberfläche hinzufügen.



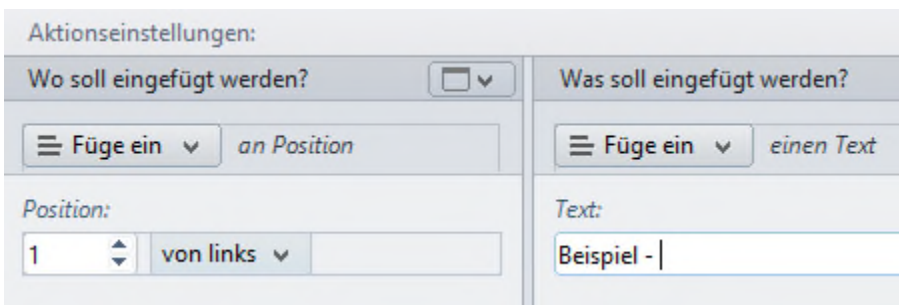
Aktionen zum Umbenennen wählen

Der nächste Schritt ist die Auswahl der passenden Aktionen zum Umbenennen der Dateien bzw. Ordner. Klicken Sie auf die Schaltfläche mit dem "Plus"-Symbol, um die benötigten Aktionen (z.B. Ersetzen, um einen Namensteil auszutauschen) zur Aktionsliste hinzuzufügen.



Aktionseinstellungen anpassen





Falls erforderlich, müssen die Einstellungen der hinzugefügten Aktionen noch angepasst werden. In der Abbildung wurde im linken Bereich die Position Nr. 1 von links (entspricht dem Anfang des Dateinamens) festgelegt und anschließend wurde im rechten Bereich der einzufügende Text "Beispiel" eingegeben.



Neue Namen überprüfen

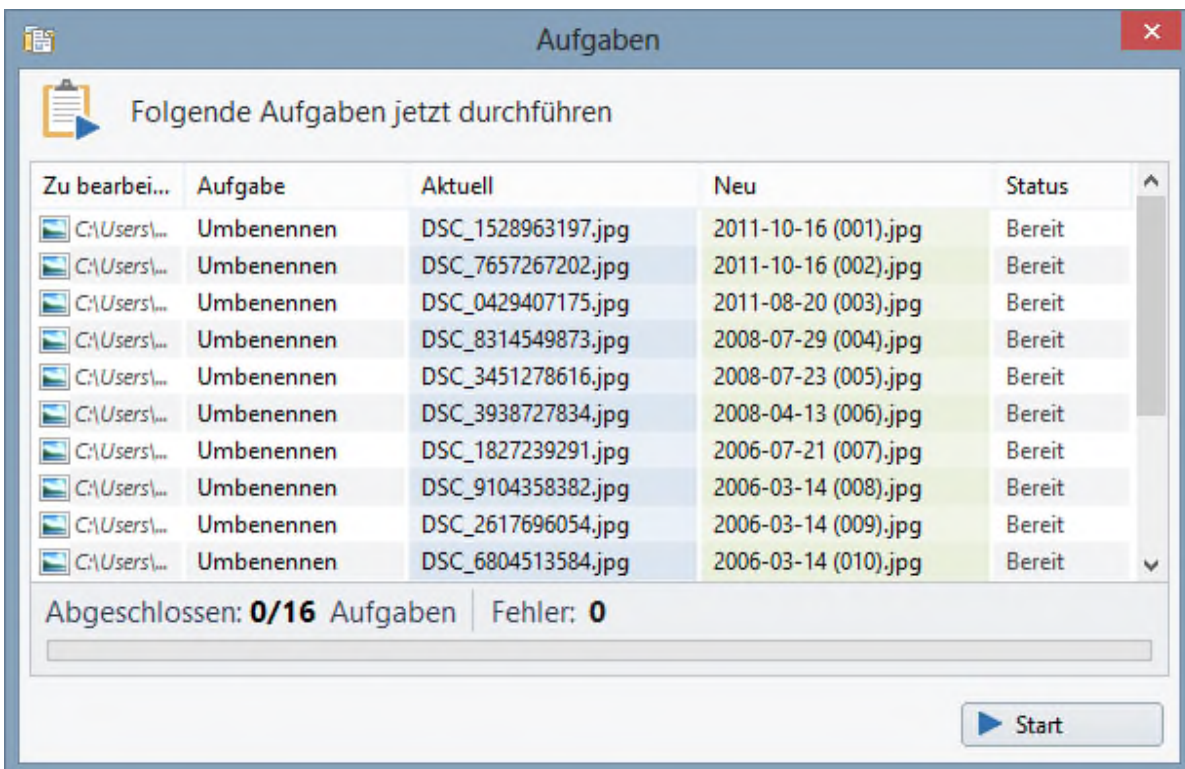
Die Auswirkung der hinzugefügten Aktionen wird in Echtzeit in der Vorschauliste dargestellt. Dort können die neuen Namen überprüft werden. Eventuelle aufgetretene

Konflikte lassen sich beispielsweise durch Abwählen der entsprechenden Listeneinträge oder Umstellen der Aktionsreihenfolge lösen. Eine bessere Übersichtlichkeit bei Konflikten bietet die "Konflikt-Übersicht".

	Aktueller Name	Neuer Name	Aktuel
<input checked="" type="checkbox"/>	 DSC_1528963197.jpg	2011-10-16 (001).jpg	C:\Use
<input checked="" type="checkbox"/>	 DSC_7657267202.jpg	2011-10-16 (002).jpg	C:\Use
<input checked="" type="checkbox"/>	 DSC_0429407175.jpg	2011-08-20 (003).jpg	C:\Use
<input checked="" type="checkbox"/>	 DSC_8314549873.jpg	2008-07-29 (004).jpg	C:\Use

Änderungen übernehmen

Sofern keine Konflikte bestehen, kann nun der "Aufgaben-Dialog" durch einen Klick auf die Schaltfläche "Übernehmen..." aufgerufen werden. In diesem werden alle zu ändernden Dateien/Ordner aufgelistet und der Vorgang kann mit einem Klick auf die Schaltfläche "Start" gestartet werden.



Anwendungsbeispiele

Hier finden Sie einige Anwendungsbeispiele, die den Umgang mit Rename Expert anschaulich demonstrieren. Die Beispiele wurden einfach gehalten und zeigen erste Schritte bei der Verwendung des Programms.

Text in Dateinamen ersetzen

Gewünschte Dateien auswählen

Fügen Sie zunächst die Dateien zur Liste hinzu, deren Namen geändert werden soll. Sie können dafür entweder den Auswahldialog benutzen oder die Dateien per Drag & Drop auf die Programmoberfläche hinzufügen.

Aktion "Ersetzen" hinzufügen

Klicken Sie auf die Schaltfläche mit dem "Plus"-Symbol, um die Aktion "Ersetzen" zur Aktionsliste hinzuzufügen.

Zu ersetzenden Text eingeben

Der nächste Schritt ist das Eingeben des zu ersetzenden Textes oder Zeichens. In der Abbildung soll der Text "#img" ersetzt werden.

Ersetzenden (neuen) Text eingeben

Im abgebildeten Eingabefeld wird nun der Text eingegeben, der anstelle des alten Textes im Dateinamen verwendet werden soll. Im Beispiel ist der neue Text "Urlaub 2011".

The screenshot shows the 'Aktionseinstellungen' dialog box. It is divided into two main sections: 'Was soll ersetzt werden?' and 'Womit soll ersetzt werden?'.
In the 'Was soll ersetzt werden?' section, there is a dropdown menu set to 'Ersetze' and a text field containing '#img'. Below this is a 'Vorkommen:' section with a dropdown set to 'Nummer', a numeric input field with '1', and a dropdown set to 'von links'.
In the 'Womit soll ersetzt werden?' section, there is a dropdown menu set to 'Ersetze durch' and a text field containing 'Urlaub 2011'.

Neue Namen überprüfen

In der Vorschauliste wird eine Vorschau der neuen Dateinamen in Echtzeit angezeigt.

Änderungen übernehmen

Sofern keine Konflikte bestehen, kann nun der "Aufgaben-Dialog" durch einen Klick auf die Schaltfläche "Übernehmen..." aufgerufen werden. In diesem werden alle umzubenennenden Dateien/Ordner aufgelistet und der Umbenennvorgang kann mit einem Klick auf die Schaltfläche "Start" durchgeführt werden.

Nach Foto-Aufnahmedatum umbenennen

Gewünschte Dateien auswählen

Fügen Sie zunächst die Fotos zur Liste hinzu, deren Dateinamen Sie ändern möchten. Sie können dafür entweder den Auswahldialog benutzen oder die Dateien per Drag & Drop auf die Programmoberfläche hinzufügen.

Aktion "Einfügen" hinzufügen

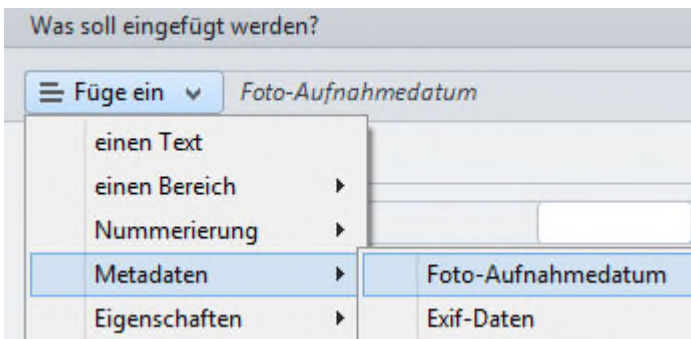
Klicken Sie auf die Schaltfläche mit dem "Plus"-Symbol, um die Aktion "Einfügen" zur Aktionsliste hinzuzufügen.

Position festlegen

Der nächste Schritt ist das Festlegen der Position, an der das Aufnahmedatum eingefügt werden sollen. Hier kann der Anfang, das Ende oder eine beliebige Position innerhalb des Dateinamens gewählt werden.

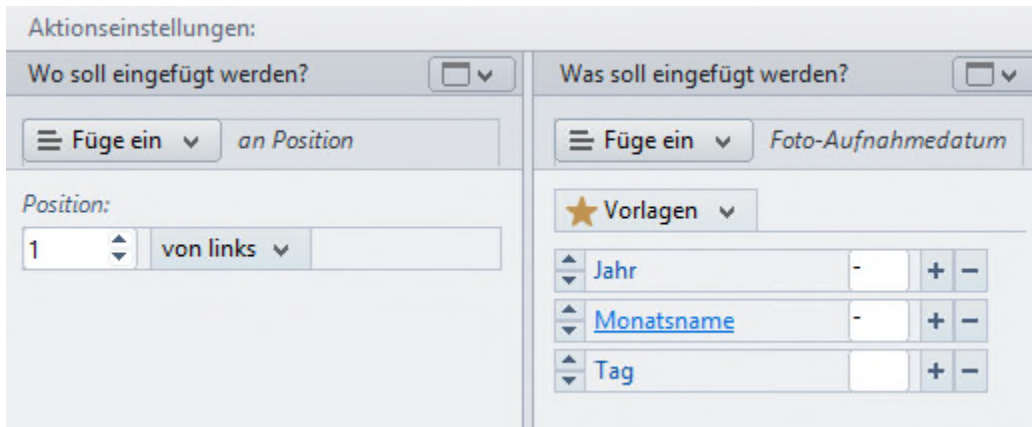
"Aufnahmedatum von Fotos" als einzufügenden Inhalt auswählen

Mit Rename Expert lassen sich durch Verwendung von Informationen aus EXIF- und IPTC-Metadaten Fotos automatisch umbenennen. Um wie in diesem Beispiel das Aufnahmedatum zu verwenden, wird nun im Aktionsmenü der Typ "Metadaten --> Foto-Aufnahmedatum" ausgewählt.



Format des Datums anpassen

Als nächstes ist das Schema festzulegen, nachdem Sie Ihre Fotos umbenennen möchten. Dafür kann das Format des Datums individuell angepasst werden. Durch einen Klick auf "Wählen..." wird ein Menü angezeigt, das sämtliche Bestandteile des Datums enthält und aus dem man für jeden Eintrag einen beliebigen Teil des Datums auswählen kann. Mit einem Klick auf die "Plus"-Schaltfläche können weitere Einträge hinzugefügt werden.



Neue Namen überprüfen

In der Vorschauliste wird eine Vorschau der neuen Dateinamen in Echtzeit angezeigt.

Änderungen übernehmen

Sofern keine Konflikte bestehen, kann nun der "Aufgaben-Dialog" durch einen Klick auf die Schaltfläche "Übernehmen..." aufgerufen werden. In diesem werden die zum Umbenennen vorgesehenen Fotos aufgelistet und der Umbenennvorgang kann mit einem Klick auf die Schaltfläche "Start" durchgeführt werden.

Weiterführende Informationen zum Thema EXIF auf Wikipedia.de

CSV-Dateien zum Umbenennen verwenden

CSV-Datei z.B. aus Excel exportieren

Sofern die Daten noch nicht im CSV-Format vorliegen, haben Sie die Möglichkeit diese mit einer Tabellenkalkulation wie beispielsweise Excel zu exportieren.

	A	B	C
1	Alter Name	Produkt-ID	Versions-ID
2	UID3301_XYZ	PID-3301	V2_2011
3	UID3805_XYZ	PID-3805	V2_2011
4	UID2051_XYZ	PID-2051	V2_2011
5	UID2369_XYZ	PID-2369	V2_2011
6	UID1476_XYZ	PID-1476	V2_2011

Gewünschte Dateien auswählen

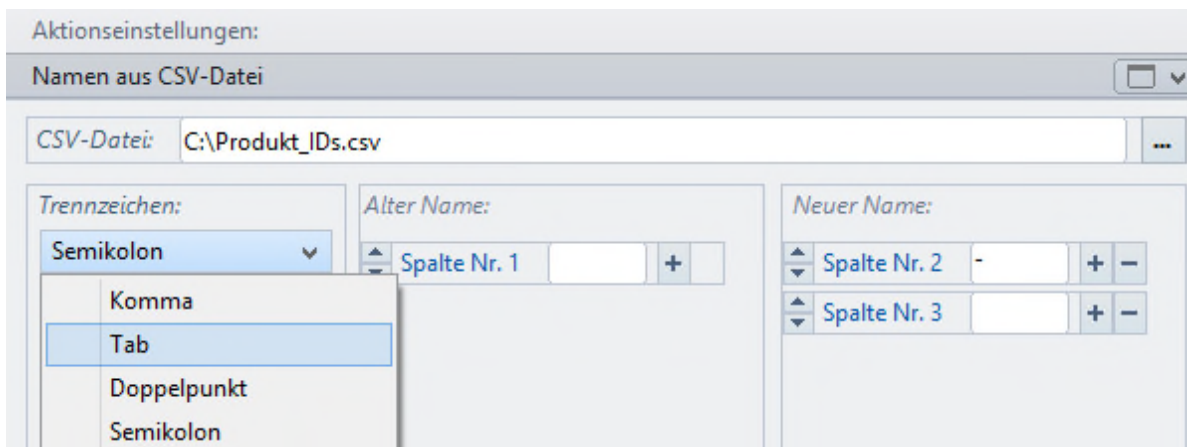
Wählen Sie als nächstes die umzubenennenden Dateien durch Verwendung des Datei-Auswahldialogs aus. Alternativ können Sie die Dateien auch per Drag & Drop auf die Programmoberfläche hinzufügen.

Aktion "Namen aus CSV-Datei" hinzufügen

Fügen Sie die Aktion "Namen aus CSV-Datei" durch einen Klick auf die Schaltfläche mit dem "Plus"-Symbol zur Aktionsliste hinzu.

Einstellungen an die CSV-Datei anpassen

Im gezeigten Beispiel ist die zu verwendende CSV-Datei folgendermaßen aufgebaut. Der alte Dateiname befindet sich in Spalte eins in der CSV-Datei und der neue Name soll aus den Spalten zwei und drei zusammengesetzt werden. Als CSV-Trennzeichen wurde das Semikolon automatisch erkannt. Die Spalten für den alten und neuen Dateinamen wurden entsprechend angegeben.



CSV-Trennzeichen überprüfen

Das Programm versucht das CSV-Trennzeichen automatisch zu erkennen. Dies ist allerdings nicht immer zu 100 Prozent möglich. In diesem Fall kann man die CSV-Datei mit einem Text-Editor wie z.B. Notepad öffnen und nachsehen, mit welchem Trennzeichen die Tabellenspalten getrennt wurden (meistens mit dem Semikolon). Das Trennzeichen kann anschließend wie abgebildet manuell im Programm ausgewählt werden.

Neue Namen überprüfen

Die neuen Dateinamen werden in der Vorschauliste in Echtzeit angezeigt und ermöglichen so eine sofortige Überprüfung.

Änderungenübernehmen

Sofern keine Konflikte bestehen, kann nun der "Aufgaben-Dialog" durch einen Klick auf die Schaltfläche "Übernehmen..." aufgerufen werden. In diesem werden alle umzubenennenden Dateien/Ordner aufgelistet und der Umbenennvorgang kann mit einem Klick auf die Schaltfläche "Start" durchgeführt werden.

Bilder nummerieren

Gewünschte Bild-Dateien auswählen

Fügen Sie zunächst die Bilder zur Liste hinzu, deren Dateinamen Sie ändern möchten. Sie können dafür entweder den Auswahldialog benutzen oder die Dateien per Drag & Drop auf die Programmoberfläche hinzufügen.

Aktion "Ersetzen" hinzufügen

Klicken Sie auf die Schaltfläche mit dem "Plus"-Symbol, um die Aktion "Ersetzen" zur Aktionsliste hinzuzufügen.

Bereich festlegen, der ersetzt werden soll

Der nächste Schritt ist das Festlegen des Bereichs, der durch die Nummerierung ersetzt werden sollen. Falls wie in diesem Beispiel der Dateiname vollständig ersetzt werden soll, wählt man den Punkt 'den gesamten Namen' im Menü aus.

"Fortlaufend Nummerieren" als ersetzenden Inhalt auswählen

Um wie in diesem Beispiel die Bilder fortlaufend zu nummerieren, wird im Aktionsmenü der Typ "Nummerierung --> fortlaufend" ausgewählt.

Nummerierung der Bilder anpassen

Die Nummerierung lässt sich individuell anzupassen. Zum Beispiel kann der Startwert oder die Anzahl der führenden Nullen festgelegt werden. Außerdem ist es möglich, sich unterscheidende Ordner und/oder Datei-Typen extra zu nummerieren.

Neue Dateinamen überprüfen

In der Vorschauliste wird eine Vorschau der neuen Namen der Bilder in Echtzeit angezeigt. Eventuelle Konflikte wie beispielsweise doppelte Dateinamen werden in roter Schriftfarbe hervorgehoben.

Umbenennvorgang starten

Der "Aufgaben-Dialog" wird durch einen Klick auf die Schaltfläche "Übernehmen..." aufgerufen. In diesem werden die zum Umbenennen vorgesehenen Bilder aufgelistet und der Umbenennvorgang kann mit einem Klick auf die Schaltfläche "Start" durchgeführt werden.

Dateiendung ändern

Gewünschte Dateien auswählen

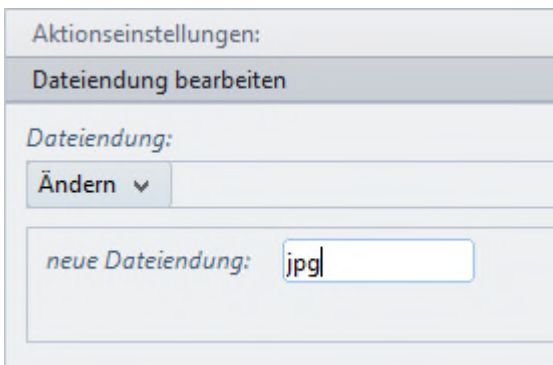
Wählen Sie zunächst durch Verwendung des Datei-Auswahldialogs die Dateien aus, deren Endung Sie ändern möchten. Alternativ können Sie die Dateien auch einfach auf die Programmoberfläche ziehen.

Aktion "Dateiendung bearbeiten" hinzufügen

Klicken Sie als nächstes auf die Schaltfläche mit dem "Plus"-Symbol und wählen Sie aus dem daraufhin eingeblendeten Popup-Menü die Aktion "Dateiendung bearbeiten" aus, um diese zur Aktionsliste hinzuzufügen.

Menüeintrag "Dateiendung ändern" auswählen

Wählen Sie jetzt im Aktionsmenü den Punkt "ändern" aus und geben Sie dann im mit "neue Dateiendung" beschrifteten Eingabefeld die neue Dateiendung ein. Im gezeigten Beispiel soll die Dateiendung ".JPEG" durch ".jpg" ersetzt werden. Der Punkt vor der Dateiendung kann weggelassen werden.



Aktionseinstellungen:
Dateiendung bearbeiten

Dateiendung:
Ändern ▾

neue Dateiendung:

Neue Dateiendungen überprüfen

Die neuen Dateinamen und -endungen werden in der Vorschauliste in Echtzeit angezeigt. Dies ermöglicht es, das Ergebnis im Voraus zu überprüfen.

Änderungen übernehmen

Sofern keine Konflikte bestehen, kann nun der Dialog zum Umbenennen durch einen Klick auf die Schaltfläche "Übernehmen..." aufgerufen werden. In diesem werden alle zum Umbenennen vorgesehenen Dateien aufgelistet und der Umbenennvorgang kann mit einem Klick auf die Schaltfläche "Start" durchgeführt werden.

MP3-Dateien umbenennen

Gewünschte Audio-Dateien auswählen

Wählen Sie zunächst die MP3-Dateien aus, deren Dateinamen Sie ändern möchten. Dafür kann der Datei-Auswahldialog benutzt werden; alternativ ist es möglich, die umzubennenden Dateien einfach auf die Programmoberfläche zu ziehen.

Aktion "Ersetzen" hinzufügen

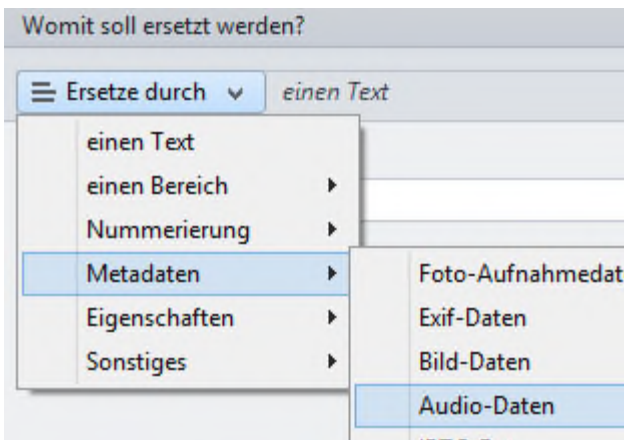
Klicken Sie auf die Schaltfläche mit dem "Plus"-Symbol und wählen Sie aus dem Pop-up-Menü die Aktion "Ersetzen" aus.

Bereich des Dateinamens festlegen, der geändert werden soll

In diesem Beispiel soll der gesamte Dateiname durch Daten aus ID3-Tags ersetzt werden. Dafür wählen Sie den Punkt 'den gesamten Namen' im Menü aus.

Ersetzen durch Audio-Daten auswählen

Rename Expert unterstützt das automatische Umbenennen nach Meta-Daten. Um ID3-Informationen für die Benennung zu verwenden, wird nun im Aktionsmenü der Typ "Metadaten --> Audio-Daten" ausgewählt.



Zu verwendende ID3-Daten festlegen

In diesem Beispiel soll der neue Name der Mp3-Dateien wie folgt zusammengesetzt werden "Interpret - Album - Track - Titel". Diese Daten lassen sich bequem aus dem Menü wählen und jeweils mit einem Trennzeichen versehen, zum Beispiel ' - '.



Die neuen Dateinamen überprüfen

Vor dem Umbenennen können die neuen Dateinamen durch die Echtzeit-Vorschau nach jeder Änderung überprüft werden. Eventuelle Konflikte wie etwa doppelte oder leere Dateinamen werden farblich hervorgehoben.

Änderungen übernehmen

Abschließend kann nun der "Aufgaben-Dialog" durch einen Klick auf die Schaltfläche "Übernehmen..." aufgerufen werden. In diesem werden die umzubenennenden Mp3-Dateien mit ihrem alten und neuen Dateinamen aufgelistet und können jetzt mit einem Klick auf die Schaltfläche "Start" umbenannt werden.

Dateien verschieben

Gewünschte Dateien auswählen

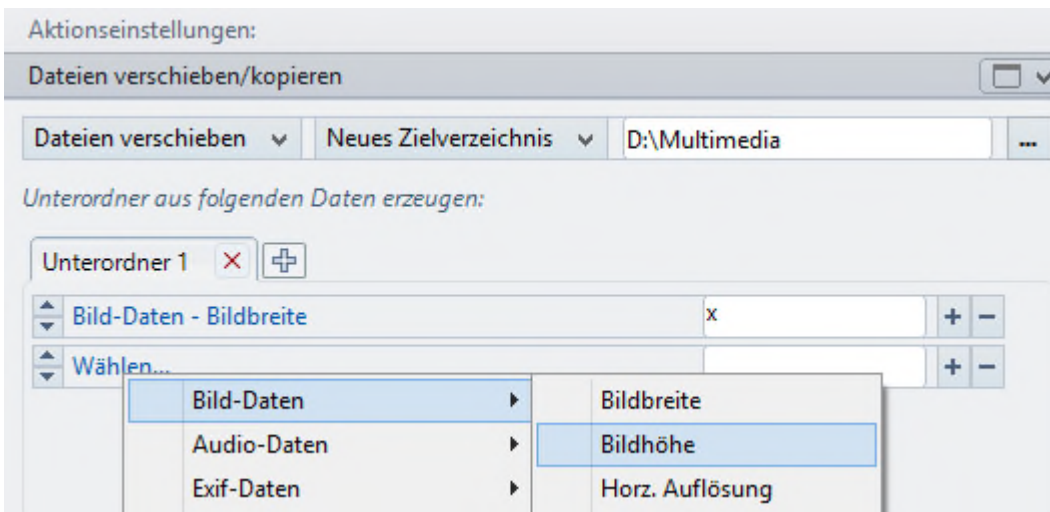
Fügen Sie zunächst die zu verschiebenden Dateien zur Liste hinzu. Sie können dafür entweder den Auswahldialog benutzen oder die Dateien per Drag & Drop auf die Programmoberfläche hinzufügen.

Aktion "Dateien verschieben" hinzufügen

Klicken Sie auf die Schaltfläche mit dem "Plus"-Symbol, um die Aktion "Dateien verschieben" zur Aktionsliste hinzuzufügen.

Aktionseinstellungen der Aktion "Dateien verschieben" anpassen

Im gezeigten Beispiel sollen die Dateien in ein neues Zielverzeichnis namens "D:\Multimedia" verschoben werden. Weiterhin sollen Unterordner erzeugt werden, die automatisch nach den Abmessungen der enthaltenen Bilder benannt werden. Aus dem abgebildeten Menü wurden daher die Punkte Bildbreite sowie Bildhöhe ausgewählt. Als Trennzeichen wird das "x" verwendet.



Neue Pfade überprüfen

In der Vorschauliste wird eine Vorschau der neuen Pfade und Dateinamen in Echtzeit angezeigt.

Änderungen übernehmen

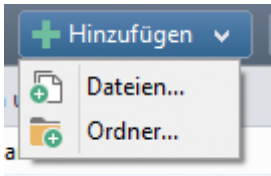
Sofern keine Konflikte bestehen, kann nun der "Aufgaben-Dialog" durch einen Klick auf die Schaltfläche "Übernehmen..." aufgerufen werden. In diesem werden alle zu verschiebenden Dateien/Ordner aufgelistet und der Vorgang kann mit einem Klick auf die Schaltfläche "Start" durchgeführt werden.

Verwendung

Rename Expert bietet eine breite Vielfalt an Möglichkeiten zur Benennung von Dateien und Ordnern. In diesem Bereich erhalten Sie Informationen zur Bedienung und zum Aufbau der Programmoberfläche von Rename Expert.

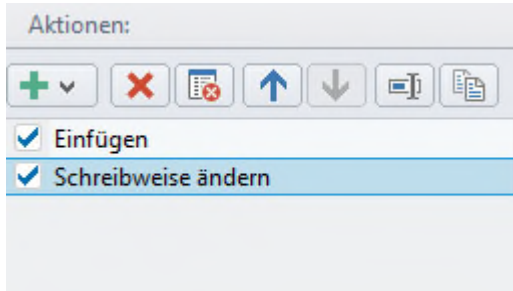
Dateien/Ordner hinzufügen

Hinzufügen



Öffnet einen Auswahldialog, in welchem Dateien oder Ordner ausgewählt werden können, die umbenannt bzw. bearbeitet werden sollen. Diese lassen sich anschließend durch Verwendung des Filters eingrenzen. Alternativ kann dazu auch der integrierte Explorer im linken Seitenmenü verwendet werden.

Aktionsliste




In der Aktionsliste werden die vorzunehmenden Aktionen zusammengefasst. Ihre Reihenfolge wird bei der Berechnung der neuen Namen beachtet. Die Aktionen können zur besseren Übersichtlichkeit individuell benannt werden. Es besteht die Möglichkeit, eine Aktion zu deaktivieren. Zur Wiederverwendung können die Aktionen (inklusive eventuell deaktivierter) als Profil gespeichert werden.


Das Kontextmenü der Aktionsliste erlaubt das Aktivieren bzw. Deaktivieren sämtlicher Einträge mit einem Klick.

Falls eine Aktion auf Dateien angewandt werden soll, die nicht die benötigten Metadaten enthält, wird die Aktion in der Aktionsliste lila eingefärbt dargestellt.

 Aktion hinzufügen

 Aktion löschen

 Aktionsliste leeren

 Aktion nach oben verschieben

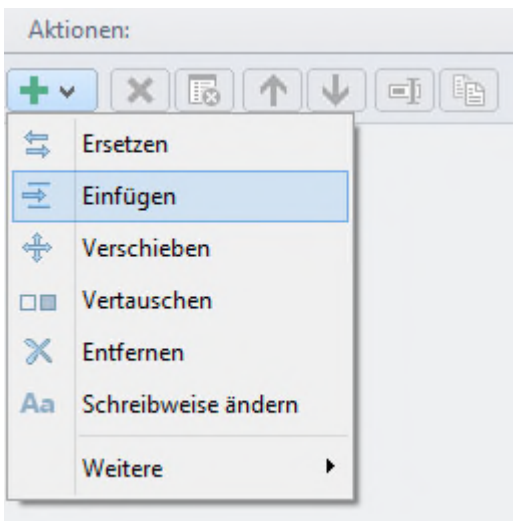
 Aktion nach unten verschieben

 Aktion individuell benennen

 Aktion duplizieren

Aktionen

Verfügbare Aktionen zum Umbenennen von Dateien/Ordnern



Es gibt verschiedene Typen zur Bearbeitung der Namen (z.B. Ersetzen, Einfügen). Diese Typen werden Aktionen genannt. Aktionen setzen sich meistens aus zwei Bereichen zusammen. In einem Bereich wird der Teil des Namens definiert, welcher bearbeitet werden soll und in dem anderen legt man die Art und Weise fest, wie dieser Namensteil geändert bzw. angepasst werden soll. Aktionen lassen sich miteinander kombinieren und werden in der Reihenfolge ihres Auftretens angewandt. Die Aktionen können inklusive Filter und Sortiereinstellungen in einem Profil gespeichert werden.

Aktion: Ersetzen

Mit dieser Aktion ist es möglich, einen Teil des Namens oder auch den gesamten Namen mit verschiedenen Daten zu ersetzen.

Was soll ersetzt werden?

Legt den Teil des Dateinamens oder Ordnernamens fest, welcher ausgetauscht werden soll. Folgende Typen stehen zur Auswahl:

- ein Text
- ein Zeichentyp
- ein Bereich (definiert durch eine Positionsangabe, ein Suchwort, einen Zeichentyp oder einen regulären Ausdruck)
- der gesamte Name

Womit soll ersetzt werden?

Bestimmt den Text bzw. Textteil, mit dem ersetzt werden soll. Mit den folgenden Typen kann der zu ersetzende Text ausgetauscht werden:

- durch einen Text
- durch Nummerierung (fortlaufende oder zufällige Reihenfolge)

Die Anzahl der führende Nullen wird durch die Länge des Startwerts festgelegt (zb. 1, 01, 001). Mit dem "Schritt" legen Sie fest, um wieviel sich der Wert bei jedem Namen erhöht.

Im Bereich "Extra nummerieren", kann festgelegt werden, ob und wann die Nummerierung separat erfolgen soll.

- Ordner - die Nummerierung wird für jeden Ordner separat durchgeführt
- Dateitypen - die Nummerierung wird je Dateiendung separat durchgeführt
- durch Metadaten
 - Foto-Aufnahmedatum
 - Exif-Daten (Kamerahersteller, Kameramodell, Fotograf, Beschreibung, Kommentar, Bildbreite, Bildhöhe, Horizontale/Vertikale Auflösung, Blitzverwendung)
 - Bild-Daten (Breite, Höhe, Horizontale/Vertikale Auflösung, Bittiefe)
 - Audio-Daten (Interpret, Album, Titel, Jahr, Kommentar, Track, Genre, Bitrate, Album-Interpret, Komponist, CD-Nummer)
 - IPTC-Daten (Land, Länderkürzel, Bundesland, Stadt, Ort, Titel, Fotograf, Bezeichnung, Anbieter, Quelle)

- PDF-Daten (Autor, Titel, Thema, Schlüsselwörter, Erstellt mit, Erstellt von, Version, Seitenanzahl)
- Video-Daten *bei installierter Erweiterung* (Breite, Höhe, Bildwiederholrate, TV-Norm, Seitenverhältnis, Audio-Codec, Video-Codec, Gesamt-Bitrate, Video-Bitrate, Audio-Bitrate, Audio-Kompression, Länge)
- durch Eigenschaften von Dateien/Ordnern
 - Erstelldatum
 - Änderungsdatum
 - ElternordnernameErsetzt den Text durch den Namen eines übergeordneten Ordners.
- Dateigröße
- Ersetzt den Text durch die Dateigröße. Zur Auswahl stehen verschiedene Einheiten, Dezimaltrennzeichen und die Anzahl der Nachkommastellen kann festgelegt werden.
- Prüfsumme
- Ersetzt den Text durch die Prüfsumme des Dateiinhalts. Zur Auswahl stehen folgende Hash-Funktionen: MD5, SHA1, SHA256, CRC32
- durch sonstige Daten
 - Namensliste
 - Ermöglicht es, den ausgewählten Bereich des Namens durch eine Zeile aus einer Textdatei zu ersetzen.
 - heutiges Datum
 - zufällige Zeichen
 - Ersetzt den Text durch zufällige Zeichen. Dabei können die Anzahl der zu erzeugenden Zeichen sowie die Bestandteile der zufälligen Zeichenkette (Großbuchstaben, Kleinbuchstaben und/oder Ziffern) festgelegt werden.
 - Dateiinhalt (Textdateien)
 - Ersetzt den Text durch einen Bereich oder eine Zeile des Dateiinhalts. Beispielsweise kann so der HTML-Titel oder ein Wert aus XML-Dateien zur Benennung verwendet werden. In den Optionen lässt sich der Dateityp und die Dateigröße einschränken.
 - erstellte Definition
 - Ersetzt den Text durch eine [zuvor erstellte Definition](#).
 1. eigener Name
 2. Name einer enthaltenen Datei (zur Verwendung für Ordnernamen)

3. Name eines enthaltenen Ordners (zur Verwendung für Ordnernamen)

4. Name eines Elternordners

• Teil des eigenen Namens

1. einen Zeichentyp

2. einen Bereich (definiert durch eine Positionsangabe, ein Suchwort, einen Zeichentyp oder einen regulären Ausdruck)

Aktion: Einfügen

Diese Aktion erlaubt es, Daten (z.B. eine Nummerierung) an eine zuvor bestimmten Position des Namens einzufügen.

Wo soll eingefügt werden?

Bestimmt die Position, an welcher der neue Text eingefügt werden soll. Folgende Positionsangaben stehen zur Auswahl:

- an Position
- vor/hinter einem Text
- vor/hinter einem Zeichentyp
- vor/hinter jedem der Zeichen

Was soll eingefügt werden?

Definiert den Text, der an die angegebene Position eingefügt werden soll. Folgende Daten können in den Namen eingefügt werden:

- ein Text
- eine Nummerierung (fortlaufende, zufällige Reihenfolge, nur bei gleichen Namen)

Der Nummerierungstyp "nur bei gleichen Namen" dient zur Vermeidung von Namenskonflikten und wird nur im Fall von Namensduplikaten eingefügt.

Die Anzahl der führende Nullen wird durch die Länge des Startwerts festgelegt (zb. 1, 01, 001). Mit dem "Schritt" legen Sie fest, um wieviel sich der Wert bei jedem Namen erhöht.

Im Bereich "Extra nummerieren", kann festgelegt werden, ob und wann die Nummerierung separat erfolgen soll.

- Ordner - die Nummerierung wird für jeden Ordner separat durchgeführt
- Dateitypen - die Nummerierung wird je Dateiendung separat durchgeführt
- Namen - die Nummerierung wird für sämtliche neuen Namen (z.B. falls mehrere Namen das gleiche Datum im neuen Namen enthalten) separat durchgeführt
- Metadaten
 - Foto-Aufnahmedatum
 - Exif-Daten (Kamerahersteller, Kameramodell, Fotograf, Beschreibung, Kommentar, Bildbreite, Bildhöhe, Horizontale/Vertikale Auflösung, Blitzverwendung)
 - Bild-Daten (Breite, Höhe, Horizontale/Vertikale Auflösung, Bittiefe)

- Audio-Daten (Interpret, Album, Titel, Jahr, Kommentar, Track, Genre, Bitrate, Album-Interpret, Komponist, CD-Nummer)
- IPTC-Daten (Land, Länderkürzel, Bundesland, Stadt, Ort, Titel, Fotograf, Bezeichnung, Anbieter, Quelle)
- PDF-Daten (Autor, Titel, Thema, Schlüsselwörter, Erstellt mit, Erstellt von, Version, Seitenanzahl)
- Video-Daten *bei installierter Erweiterung* (Breite, Höhe, Bildwiederholrate, TV-Norm, Seitenverhältnis, Audio-Codec, Video-Codec, Gesamt-Bitrate, Video-Bitrate, Audio-Bitrate, Audio-Kompression, Länge)
- Eigenschaften von Dateien/Ordnern
 - Erstelldatum
 - Änderungsdatum
 - Elternordnername

Fügt den Namen eines übergeordneten Ordners ein.

- Dateigröße

Fügt die Dateigröße in den Namen ein. Zur Auswahl stehen verschiedene Einheiten, Dezimaltrennzeichen und die Anzahl der Nachkommastellen kann festgelegt werden.

- Prüfsumme

Fügt die Prüfsumme des Dateiinhalts ein. Zur Auswahl stehen folgende Hash-Funktionen: MD5, SHA1, SHA256, CRC32
- sonstige Daten
 - Namensliste

Ermöglicht es, in den Namen eine Zeile aus einer Textdatei einzufügen.

 - heutiges Datum
 - zufällige Zeichen

Fügt zufällige Zeichen in den Namen ein. Dabei können die Anzahl der zu erzeugenden Zeichen sowie die Bestandteile der zufälligen Zeichenkette (Großbuchstaben, Kleinbuchstaben und/oder Ziffern) festgelegt werden.

 - Dateiinhalt (Textdateien)

Fügt einen Bereich oder eine Zeile des Dateiinhalts in den Namen ein. Beispielsweise kann so der HTML-Titel oder ein Wert aus XML-Dateien zur Benennung verwendet werden. In den Optionen lässt sich der Dateityp und die Dateigröße einschränken.

 - erstellte Definition

Fügt eine [zuvor erstellte Definition](#) in den Namen ein.

1. eigener Name
2. Name einer enthaltenen Datei (zur Verwendung für Ordernamen)
3. Name eines enthaltenen Ordners (zur Verwendung für Ordernamen)
4. Name eines Elternordners

• Teil des eigenen Namens

1. einen Zeichentyp
2. einen Bereich (definiert durch eine Positionsangabe, ein Suchwort, einen Zeichentyp oder einen regulären Ausdruck)

Aktion: Verschieben

Diese Aktion erlaubt es, einen beliebigen Teil des Namens an eine zuvor bestimmten Position zu verschieben.

Was soll verschoben werden?

Definiert den Text oder einen Bereich des Namens, der an eine andere Stelle des Namens verschoben werden soll. Folgende Typen können ausgewählt werden:

- ein Text
- ein Bereich (definiert durch eine Positionsangabe, ein Suchwort, einen Zeichentyp oder einen regulären Ausdruck)

Wohin soll verschoben werden?

Bestimmt die Position, an die der angegebene Text verschoben werden soll. Folgende Positionsangaben können ausgewählt werden:

- nach links/rechts
- an eine Position
- vor/hinter einen Text
- vor/hinter einen Zeichentyp

Aktion: Vertauschen

Was soll vertauscht werden?

Definiert den Text oder einen Bereich des Namens, der mit einer anderen Stelle des Namens vertauscht werden soll. Folgende Typen können ausgewählt werden:

- ein Text
- ein Zeichentyp
- ein Bereich (definiert durch eine Positionsangabe, ein Suchwort, einen Zeichentyp oder einen regulären Ausdruck)

Womit soll vertauscht werden?

Bestimmt den Bereich des Namens, mit dem der zuvor ausgewählte Teil vertauscht werden soll. Folgende Typen können dafür ausgewählt werden:

- einem Text
- einem Zeichentyp
- einem Bereich (definiert durch eine Positionsangabe, ein Suchwort, einen Zeichentyp oder einen regulären Ausdruck)

Aktion: Entfernen

Was soll entfernt werden?

Legt den Teil fest, der aus dem Namen entfernt werden soll. Folgende Typen können ausgewählt werden:

- ein Text
- ein Zeichentyp
- ein Bereich (definiert durch eine Positionsangabe, ein Suchwort, einen Zeichentyp oder einen regulären Ausdruck)
- der gesamte Name
- mehrere Begriffe
- doppelte Zeichen
- Leerzeichen am Anfang/Ende

Aktion: Schreibweise ändern

Was soll anders geschrieben werden?

Definiert den Text oder einen Bereich des Namens, dessen Groß-/Kleinschreibung geändert werden soll. Folgende Typen können ausgewählt werden:

- der gesamte Name
- ein Text
- ein Zeichentyp
- ein Bereich (definiert durch eine Positionsangabe, ein Suchwort, einen Zeichentyp oder einen regulären Ausdruck)

Wie soll geschrieben werden?

Bestimmt die Groß-/Kleinschreibung des Namens. Aus folgenden Möglichkeiten kann dabei gewählt werden:

- Schreibe nach Vorgabe
 - Schreibe alles klein
 - Schreibe alles groß
 - Schreibe groß (nach Leerzeichen, nach Nicht-Buchstaben, den ersten Buchstaben, das erste Zeichen)
- Schreibe nach Wortliste

Schreibt Wörter wie in der Wortliste vorgegeben. Die beigefügte Beispielliste zeigt einige Anwendungsmöglichkeiten.

Aktion: Dateiendung bearbeiten

Mit dieser Aktion kann die Dateiendung bearbeitet werden, um beispielsweise eine doppelte Dateiendung zu entfernen oder um die Groß-/Kleinschreibung anzupassen.

Das Umbenennen der Dateiendung reicht nicht aus, um den Dateityp zu ändern. Dafür ist in der Regel ein auf den jeweiligen Dateitypen spezialisiertes Konvertierungsprogramm nötig.

Dateiendung bearbeiten

Bietet mehrere Möglichkeiten, um die Dateiendung anzupassen. Aus folgenden Möglichkeiten kann dabei gewählt werden:

- Dateiendung anhängen
- Dateiendung ändern
- Dateiendung entfernen
- Schreibweise ändern
 - alles klein schreiben
 - alles groß schreiben
 - nur das erste Zeichen groß schreiben
 - nur den ersten Buchstaben groß schreiben
- Satzzeichen entfernen

Aktion: Mehrfach-Ersetzen

Mehrfach-Ersetzen

Erlaubt es, mehrere Begriffe auf einmal zu ersetzen. Diese können zusätzlich aus einer Textdatei geladen bzw. für die spätere Wiederverwendung gespeichert werden. Die beigefügte Beispielliste demonstriert die Verwendung.

Aktion: Namen aus CSV-Datei

Namen aus CSV-Datei

Mit dieser Aktion ist es möglich, den Namen durch Verwendung einer CSV-Datei (z.B. aus Excel exportiert) zu ändern. Der alte sowie der neue Name kann dabei aus einer oder mehreren Spalten zusammengesetzt werden. Beispielsweise könnte sich der alte Name in der ersten Spalte befinden. Der neue Name soll aus den Spalten zwei bis sechs zusammengesetzt werden. Es werden nur die Dateien/Ordner umbenannt, die hinzugefügt wurden und anhand der CSV-Datei erkannt werden konnten.

Das Programm versucht das CSV-Trennzeichen automatisch zu erkennen. Dies ist allerdings nicht immer zu 100 Prozent möglich. In diesem Fall kann man die CSV-Datei mit einem Text-Editor wie z.B. Notepad öffnen und nachsehen, mit welchem Trennzeichen die Tabellenspalten getrennt wurden (meistens mit dem Semikolon). Das Trennzeichen kann anschließend manuell im Programm ausgewählt werden.

	A	B	C	D	E	F
1	Alter Name	Interpret	Track	Titel	Jahr	Album
2	Track-01.mp3	Interpret XYZ	1	Titel XYZ	2011	Album XYZ
3	Track-02.mp3	Interpret XYZ	2	Titel XYZ	2011	Album XYZ
4	Track-03.mp3	Interpret XYZ	3	Titel XYZ	2011	Album XYZ
5	Track-04.mp3	Interpret XYZ	4	Titel XYZ	2011	Album XYZ
6	Track-05.mp3	Interpret XYZ	5	Titel XYZ	2011	Album XYZ
7						
8						

Aktion: Zahlen anpassen

Welche Zahl soll angepasst werden?

Definiert ein beliebiges Vorkommen einer Zahl, welche geändert werden soll. Folgende Typen können ausgewählt werden:

- Zahl Nr. X
- eine Zahl vor/hinter Text
- eine Zahl definiert durch Regex

Was soll geändert werden?

Bestimmt den Typ der Änderung, welcher auf die Zahl angewandt werden soll. Aus folgenden Möglichkeiten kann dabei gewählt werden:

- Ändere die Anzahl führender Nullen
- Ändere den Wert der Zahl

Aktion: Namen ver-/entschlüsseln

Namen ver-/entschlüsseln

Mit dieser Aktion ist es möglich, mithilfe eines Passworts Ordner- und Dateinamen zu verschlüsseln. Dabei wird die Reihenfolge der Zeichen verändert und die enthaltenen ASCII-Zeichen verschlüsselt. Sofern die Aktion als Teil eines Profils gespeichert wird, beinhaltet dieses auch das Passwort in verschlüsselter Form.

Der Inhalt von Dateien bleibt unverändert. Die Verschlüsselung wird ausschließlich auf den Namen angewandt.

Aktion: Definition erstellen

Mithilfe von Definitionen ist es möglich, in den Namen Teile der Namen von übergeordneten Ordnern sowie des eigenen Namens zu integrieren. Für Ordner kann zusätzlich auf die Namen enthaltener Dateien und Ordner zugegriffen werden. Die zwischengespeicherten Definitionen können zur Umbenennung sowie zur Erstellung von Unterordnern beim Verschieben bzw. Kopieren von Dateien verwendet werden.

Welcher Name soll verwendet werden?

Bestimmt die Quelle, aus welcher ein Bereich des Namens zwischengespeichert werden soll. Aus folgenden Typen kann gewählt werden:

- dem eigenen Namen
- dem Namen einer enthaltenen Datei (nur zur Verwendung für Ordnernamen)
- dem Namen eines enthaltenen Ordners (nur zur Verwendung für Ordnernamen)
- dem Namen des Elternordners

Welcher Namensteil soll verwendet werden?

Bestimmt den Bereich des Namens, der in der zuvor festgelegten Definition zwischengespeichert werden soll. Folgende Bereichstypen können dafür ausgewählt werden:

- den gesamten Namen
- ein Zeichentyp
- ein Bereich (definiert durch eine Positionsangabe, ein Suchwort, einen Zeichentyp oder einen regulären Ausdruck)

Aktion: Dateien verschieben/kopieren

Dateien verschieben/kopieren

Ermöglicht es, ein neues Zielverzeichnis für Dateien anzugeben, in welches diese verschoben/kopiert werden sollen. Wahlweise können diese auch in aus Metadaten erzeugte Unterordner verschoben/kopiert werden.

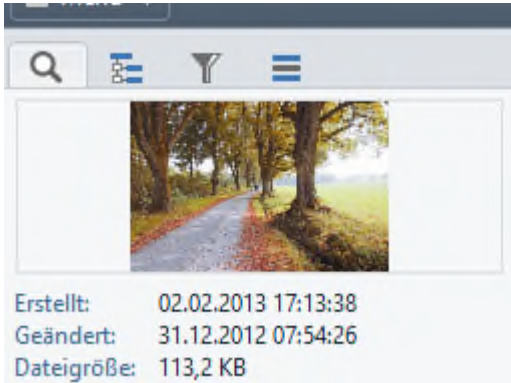
Zum Beispiel lässt sich so diese Ordnerstruktur erzeugen "D:\Fotos\2010-05\800x600" oder "D:\Musik\Interpret\Jahr - Album".

Aktion: Dateiattribute setzen

Dateiattribute setzen

Diese Aktion erlaubt es, folgende Dateiattribute zu setzen: "Schreibgeschützt, Versteckt, Archiv, System, Indizierung des Dateiinhalts".

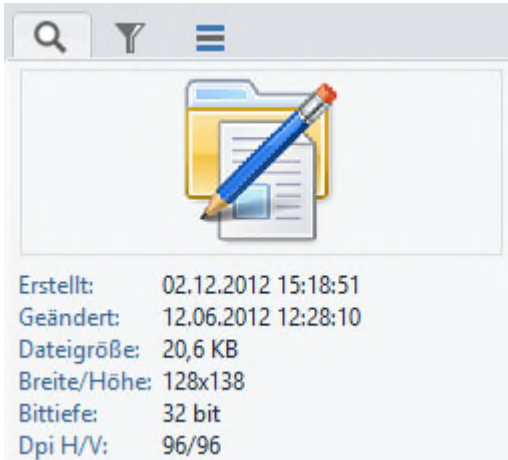
Seitenmenü



Im Seitenmenü finden Sie folgende Registerkarten:

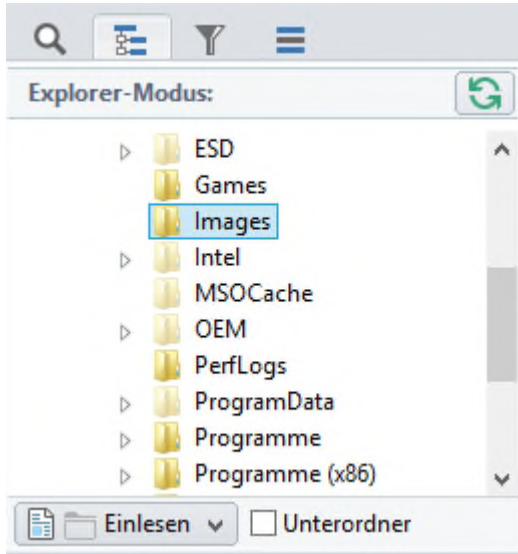
- Detailansicht
- Explorer
- Filter
- Schnellzugriffsmenü

Seitenmenü - Details



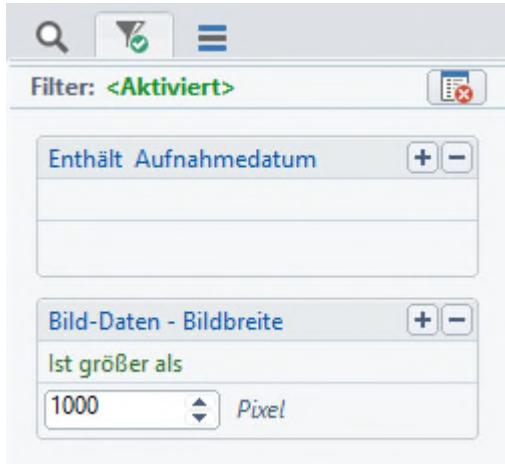
In der Detailansicht werden zusätzliche Informationen zum ausgewählten Eintrag der Vorschauliste angezeigt (z.B. Mp3-Informationen, Bildeigenschaften, ...).

Seitenmenü - Explorer



Der integrierte Explorer-Modus bietet neben dem Ordnerauswahldialog und der Drag & Drop-Funktionalität eine weitere Möglichkeit, die zu bearbeitenden Dateien bzw. Ordner auszuwählen. Für den Schnellzugriff auf häufig verwendete Ordner besteht die Möglichkeit, diese zu den Ordner-Favoriten hinzuzufügen.

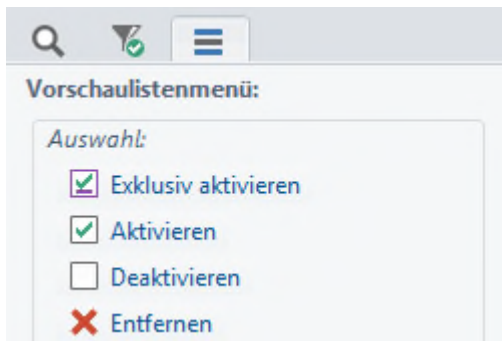
Seitenmenü - Filter



Durch Verwendung des Filters können die zu bearbeitenden Dateien/Ordner eingegrenzt werden. Filter können miteinander kombiniert werden. Bei vielen Vergleichsoperationen können auch mehrere, durch das "|" -Zeichen getrennte Begriffe eingegeben werden (z.B. jpg|bmp|png). Bei Deaktivierung muss der Filter wieder manuell aktiviert werden.

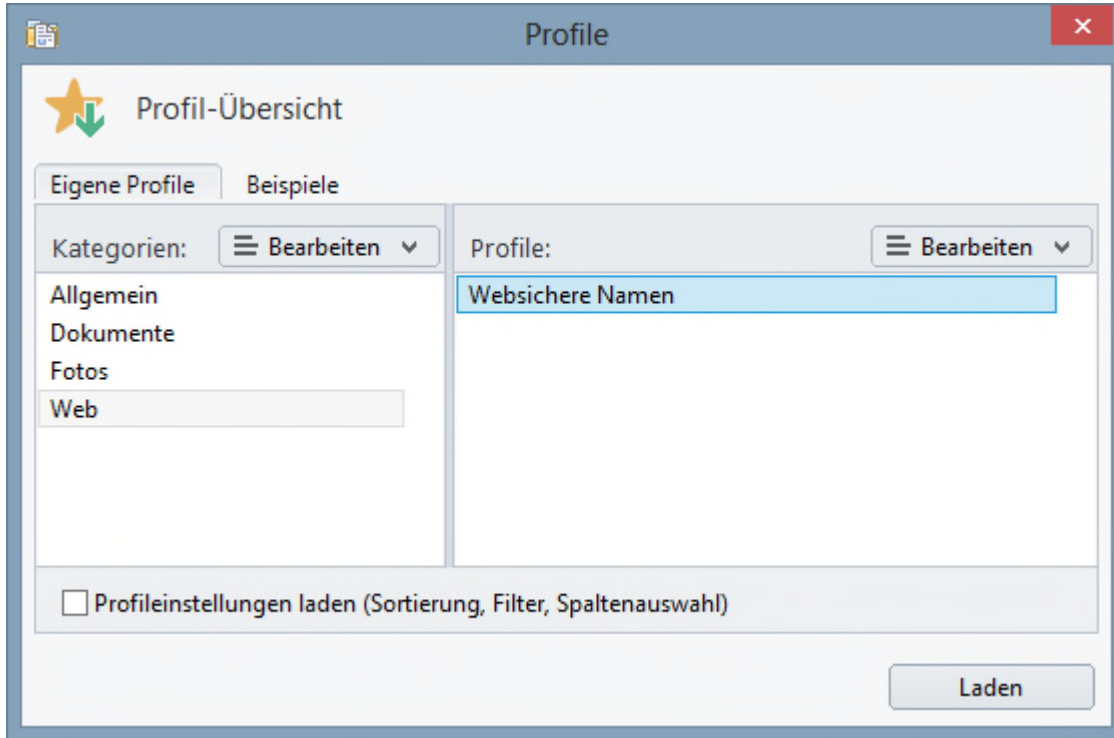
Filter werden als Bestandteil von Profilen mitgespeichert und können optional beim Laden eines Profils wiederhergestellt werden.

Seitenmenü - Auswahl



Hier befinden sich häufig benötigte Menüeinträge der Vorschauliste.

Profile verwalten



Ein Profil besteht aus einer oder mehreren Aktionen, der verwendeten Sortierung, der Spaltenauswahl in der Vorschauliste sowie dem verwendeten Filter. In der Profil-Übersicht sind alle selbst erstellten sowie die als Beispiel mitgelieferten Profile enthalten.

Kategorien:

Zur besseren Übersicht können die Profile in verschiedenen Kategorien gespeichert werden.


Profile bearbeiten:

Selbst angelegte Profile können ebenso wie Kategorien umbenannt, gelöscht sowie im- und exportiert werden.

Profileinstellungen laden (Sortierung, Filter, Spaltenauswahl)





Bei Aktivierung werden zusätzlich zu den Aktionen auch diese Einstellungen wiederhergestellt.

Die zuletzt verwendeten Profile können direkt über das "Profil"-Menü im Hauptfenster geladen werden.

 Profil wird ohne Einstellungen geladen

 Profil wird mitsamt Einstellungen geladen

Vorschauliste

	Aktueller Name	Neuer Name	Aktue
<input checked="" type="checkbox"/>	 DSC_1528963197.jpg	2011-10-16 (001).jpg	C:\Use
<input checked="" type="checkbox"/>	 DSC_7657267202.jpg	2011-10-16 (002).jpg	C:\Use
<input checked="" type="checkbox"/>	 DSC_0429407175.jpg	2011-08-20 (003).jpg	C:\Use
<input checked="" type="checkbox"/>	 DSC_8314549873.jpg	2008-07-29 (004).jpg	C:\Use

In der Vorschauliste werden die hinzugefügten Dateien bzw. Ordner aufgelistet und Änderungen der Namen in Echtzeit angezeigt. Über das Menü "Liste" können weitere Spalten einblendet werden. Das Dreieck in den Spaltenköpfen zeigt das aktuelle Sortierkriterium an. Mit einem Klick auf einem Spaltenkopf wird nach den Daten dieser Spalte sortiert.

Zu bearbeitende Einträge festlegen

Es werden nur die Einträge der Vorschauliste bearbeitet, bei denen das Kontrollkästchen aktiviert ist.

Statusfarben

- Graue Schriftfarbe

Der neue Name ist identisch mit dem alten, daher werden keine Änderungen am Namen vorgenommen.

- Grüne Schriftfarbe

Der neue Name unterscheidet sich vom alten, ist ein gültiger Ordner- bzw. Dateiname und ist nicht mehrfach in der Vorschauliste vorhanden.

- Rote Schriftfarbe

Es liegt ein Konflikt vor. Entweder ist der neue Name ungültig oder mehrfach in der Vorschauliste vorhanden.

- Blaue Schriftfarbe

Der neue Pfad der Datei bzw. des Ordners unterscheidet sich vom alten.

- Bronzene Schriftfarbe

Falls die Option "Erlaube das Erzeugen von Pfaden mit Überlänge" aktiviert ist, werden überlange Pfade in dieser Warnfarbe dargestellt. Diese Pfade sind zu vielen Programmen, wie z.B. dem Explorer nicht mehr kompatibel.

Hintergrundfarben der Listeneinträge

- Hellgelber Hintergrund

Diese Hintergrundfarbe zeigt an, dass sich der Listeneintrag auf einen Ordner bezieht. Ordernamen werden am Anfang der Vorschauliste angezeigt.

- Hellroter Hintergrund

Ein Konflikt liegt vor. Möglicherweise ist der neue Name ungültig oder mehrfach in der Vorschauliste vorhanden.

- Weißer/Hellgrauer Hintergrund

Diese Hintergrundfarben zeigen an, dass sich der Listeneintrag auf eine Datei bezieht. Wenn sich der Wert in der Spalte, nach welcher sortiert wird, von dem des vorherigen Eintrages unterscheidet, wird die Hintergrundfarbe zwecks besserer Übersichtlichkeit gewechselt (optional einstellbar).

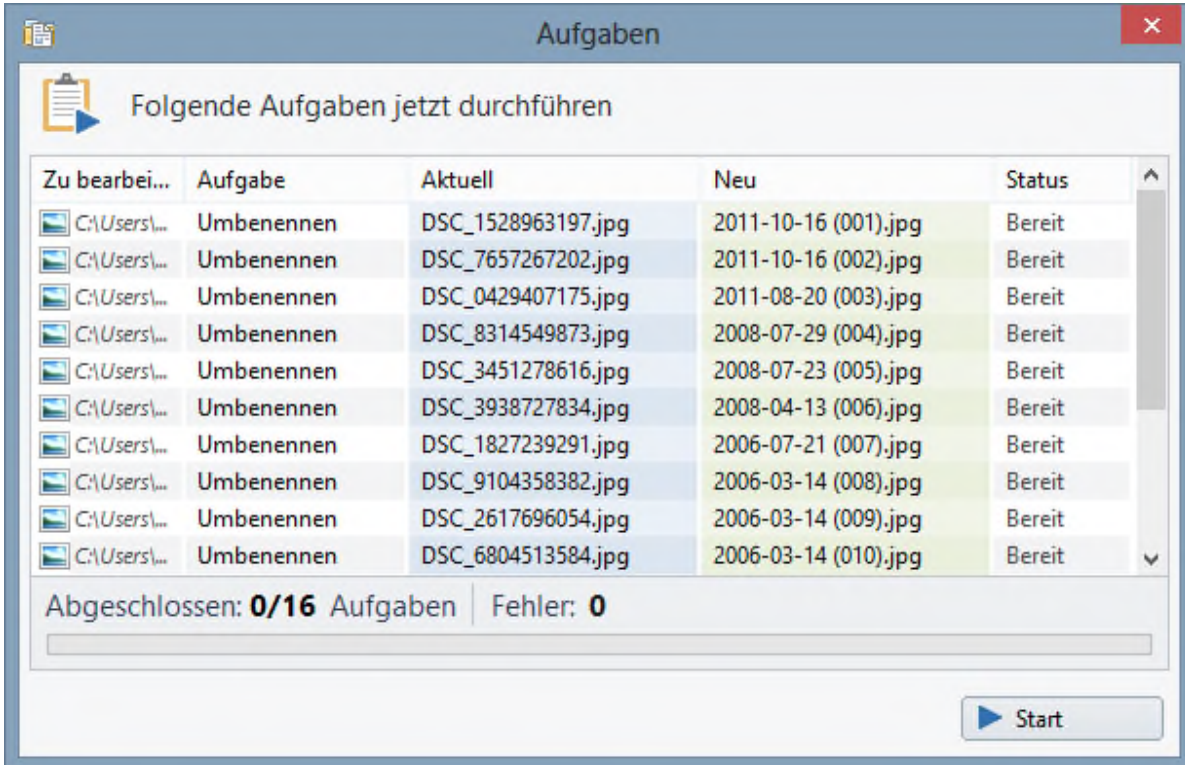
Einträge in der Vorschauliste verschieben

Durch Klicken auf die jeweilige Schaltfläche werden die ausgewählten Einträge der Vorschauliste in die gewünschte Richtung verschoben. Mit gedrückter linker Maustaste werden die Einträge in immer kürzeren Abständen automatisch verschoben.

Importieren/Exportieren

Die in der Vorschauliste enthaltenen Dateien/Ordner können als Textdatei (*.txt) exportiert werden sowie durch Importieren wiederhergestellt werden.

Aufgaben-Dialog



Der Aufgaben-Dialog listet die zu bearbeitenden Dateien/Ordner bzw. wiederherzustellenden Namen auf und bietet beim Auftreten von Fehlern die Möglichkeit, das weitere Vorgehen zu bestimmen. Der Aufgaben-Dialog wird über die Schaltflächen "Rückgängig...", "Wiederholen..." und "Übernehmen..." aufgerufen.

Mit einem Klick auf die Schaltfläche "Start" werden die vorzunehmenden Änderungen durchgeführt. In der Listenspalte "Status" wird angezeigt, ob die Datei bzw. der Ordner erfolgreich umbenannt/verschoben werden konnte oder ein Fehler aufgetreten ist.

Fehler beim Vorgang

Beim Auftreten von Fehlern können Sie zwischen folgenden Möglichkeiten wählen:

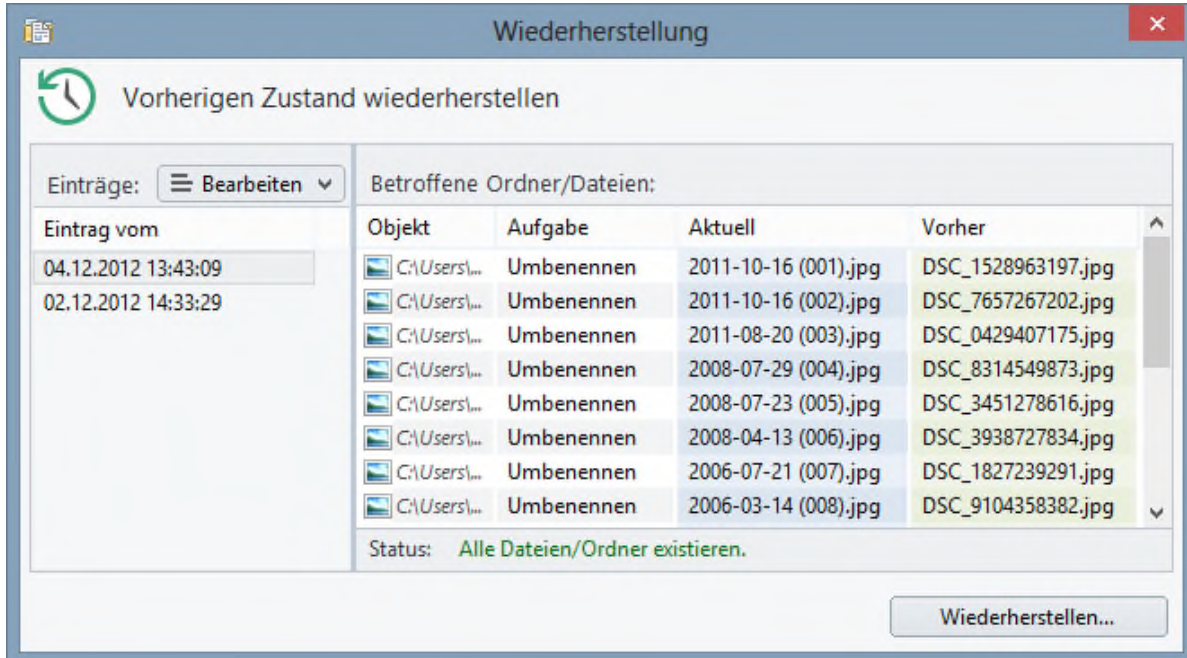
- Wiederholen

Es wird ein weiteres Mal versucht, den Vorgang durchzuführen.

- Überspringen

Der Vorgang wird mit dem nächsten zu bearbeitendem Objekt fortgesetzt. Optional können Sie festlegen, dass dies bei weiteren Fehlern ebenfalls geschehen soll.

Wiederherstellung



In diesem Dialog haben Sie die Möglichkeit, durchgeführte Aktionen wie z.B. Umbenennungen, Kopiervorgänge, etc. wieder rückgängig zu machen.

Der Zeitraum, wie lange die Wiederherstellungsinformationen aufbewahrt werden, lässt sich in den Optionen festlegen.

Statusleiste

Programmstatus

Zeigt einen Status bei der Ausführung von Aktionen an, die längere Zeit in Anspruch nehmen könnten (z.B. beim Einlesen von Dateien).

Beim Einlesen von Dateien/Ordern wird die Schaltfläche "Vorgang abbrechen" angezeigt. Mit einem Klick auf diese kann der Einlesevorgang abgebrochen werden.

Kurzhinweise

Zeigt optional Kurzhinweise zu den Benutzerelementen an, über denen sich der Mauszeiger befindet.

Filter, Konflikte und Warnungen

Mit einem Klick auf die Beschriftung werden die entsprechenden Dateien bzw. Ordner in einem neuen Dialogfenster aufgelistet.

Vorschaustatus

Um zu verhindern, dass nach dem Umbenennen die vorherige Aktion sofort wieder auf die neuen Namen angewendet wird, befindet sich die Vorschau anschließend im "Auto-Modus". In diesem wird auf die nächste Benutzeraktion gewartet und erst danach die Vorschau wieder aktualisiert. Es besteht die Möglichkeit, die Vorschau mit einem Klick auf die Schaltfläche sofort wieder zu aktivieren.

Sortiereinstellungen anpassen

In diesem Dialog (zu erreichen über "Liste --> Sortiereinstellungen") lassen sich die Einstellungen für die Sortierung der Vorschauliste vornehmen.

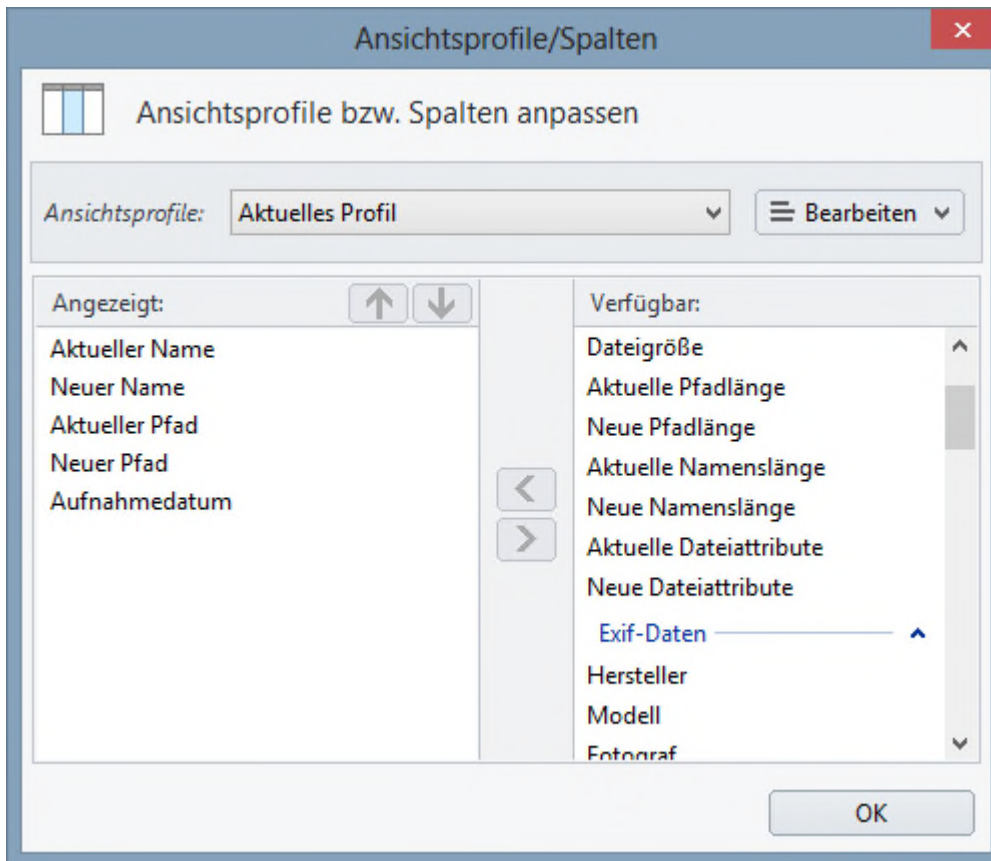
- Unterordner gesondert sortieren

Bei Aktivierung werden zuerst die Unterordner nach dem ausgewählten Kriterium sortiert und anschließend der Inhalt dieser Ordner.

- Enthaltene Zahlen nach ihrem Wert sortieren

Legt fest, ob die zu sortierenden Werte alphabetisch oder nach ihrem Wert sortiert werden. Wird nach dem Wert enthaltener Zahlen sortiert, kann zusätzlich angegeben werden, ob führende Nullen ignoriert werden sollen.

Spaltenprofile/Spalten



In diesem Dialogfenster (zu erreichen über "Liste --> Spalten anpassen") kann festgelegt werden, welche Spalten (z.B. Dateiendung, Dateigröße, Änderungsdatum) in der Vorschauliste angezeigt werden. Die Reihenfolge der Spalten kann beliebig verändert werden.

Es besteht die Möglichkeit, die vorgenommenen Einstellungen als Ansichtsp Profile zu speichern. Gespeicherte Spaltenprofile können über den Menüeintrag "Liste --> Spaltenprofil laden" geladen werden.

Optionen

Programm

- Programm-Sprache festlegen

Für die Sprache der Programmoberfläche kann zwischen Deutsch und Englisch gewählt werden.

- Speicherort für Benutzereinstellungen und Profile

Hier kann festgelegt werden, ob die Anwendungsdaten im Standardverzeichnis oder in einem individuell festgelegten Verzeichnis gespeichert werden.

Start

- Beim Programmstart nach Aktualisierungen suchen

Bei Aktivierung wird bei jedem Programmstart überprüft, ob eine neue Version von Rename Expert verfügbar ist.

- Verhalten beim Programmstart mit einem Profil festlegen

Bestimmt, ob beim Programmstart mit einer RxProfile-Datei die enthaltenen Profileinstellungen (Sortierung, Filter, angezeigte Spalten) mitgeladen werden.

- Zuletzt verwendetes Verzeichnis auswählen und dessen Inhalt einlesen

Bei Aktivierung wird beim Programmstart die Registerkarte "Explorer-Modus" geöffnet, das zuletzt verwendete Verzeichnis ausgewählt und unmittelbar mit dem Einlesevorgang begonnen.

- Zuletzt verwendetes Profil laden

Durch Aktivierung dieser Option werden beim Programmstart die Einstellungen des zuletzt verwendeten Profils wiederhergestellt.

Allgemein

- Vorschauliste beim Hinzufügen von Dateien/Ordern leeren

Wenn aktiviert, wird vor dem Hinzufügen neuer Dateien bzw. Ordner die Liste geleert.

- Nach dem Verschieben von Dateien leere Ordner entfernen

Sollten ein Ordner nach dem Verschieben von Dateien leer geworden sein, wird mit dieser Option bestimmt, ob diese gelöscht werden. Zusätzlich kann festgelegt werden, ob alle übergeordneten Ordner, die leer sind, ebenfalls gelöscht werden.

- Erlaube das Erzeugen von Pfaden mit einer Länge von mehr als 260 Zeichen (nicht empfohlen)

Überlange Pfade sind zu vielen Programmen, wie z.B. dem Windows Explorer inkompatibel. Daher wird es nicht empfohlen, diese Option zu aktivieren.

Bestätigungen

- Aktionsliste leeren

Die Aktionsliste wird nur nach erfolgter Bestätigung geleert.

Darstellung

- Zeige Vorschau des neuen Pfades in Kurzform an

Hier wird festgelegt, ob in der Vorschauliste der neue Pfad komplett ausgeschrieben wird oder nur der Teil angezeigt wird, der sich geändert hat.

- Wechselnde Farben für sich unterscheidende Werte

Zeigt zur besseren Übersichtlichkeit gleiche Werte in derselben Farbe an und wechselt diese, sobald sich ein Wert vom vorhergehenden unterscheidet.

Metadaten

- Metadaten einlesen und verwenden

Legt fest, ob beim Einlesen von Dateien enthaltene Metadaten, wie zum Beispiel Foto-Aufnahmedatum oder Autor, mit ausgelesen werden. Falls diese Informationen nicht benötigt werden oder eventuell fehlerhaft sind, kann diese Option auch deaktiviert werden.

Hinweis: Bei Deaktivierung beschleunigt sich der Einlesevorgang um ein Vielfaches.

- Ignoriere folgende Wörter bei Verwendung des Anfangsbuchstaben des Interpreten

Es besteht die Möglichkeit, Audiodateien unter Verwendung des Anfangsbuchstabens in einen Ordner einzusortieren. Mit dieser Option können Sie bestimmte Wörter auszuschließen und dadurch den Anfangsbuchstaben des nachfolgenden Wortes verwenden.

Dateiinhalt

Einstellungsmöglichkeiten für die Verwendung des Dateiinhalts als Teil des Namens.

Log

Legt den Zeitraum fest, für welchen Logdateien aufbewahrt werden.

Wiederherstellung

Legt den Zeitraum fest, für welchen Wiederherstellungsinformationen aufbewahrt werden.

Ausschluss

Der Ausschluss-Filter ermöglicht es, unerwünschte Dateien/Ordner im Voraus von der Bearbeitung auszuschließen (z.B. DLLs, Temp-Ordner, etc.).

Erweiterungen

Möglichkeit, für den Dateinamen in den Dateien enthaltene Videoinformationen zu verwenden.

Syntax

Die separate Kommandozeilenversion ist nicht mehr erhältlich. Verwenden Sie stattdessen Tools -> Batchdatei erstellen... zur Konfiguration mit grafischer Benutzeroberfläche.

Optionen (Hinzufügen) : Standard = Ordner und Dateien inkl. Unterordner hinzufügen

Parameter	Beschreibung
/addfilesonly	Nur Dateien hinzufügen
/addfoldersonly	Nur Ordner hinzufügen
/excludesubfolders	Unterordner nicht einbeziehen

Optionen (Profil): Standard = Profileinstellungen verwenden

Parameter	Beschreibung
/profilefilename	Pfad des zu verwendenden Profils
/profile	"Profilkategorie Profilname" z.B. "Fotos Nummerierung am Ende des Namens"
/dontuseprofilesettings	Profileinstellungen nicht verwenden (Filter, Sortierung)

Optionen (Fehlerbehandlung): Standard = Benutzer fragen

Parameter	Beschreibung
/onerrorskip	Alle Fehler überspringen
/onerrorabort	Bei Fehlern abbrechen

Reguläre Ausdrücke

Rename Expert unterstützt Perl-kompatible reguläre Ausdrücke. Diese können zum Beispiel an folgenden Stellen verwendet werden:

- "Ersetze --> einen Bereich --> definiert durch Regex"
- "durch einen Bereich --> definiert durch Regex"
- "Füge ein --> einen Bereich --> definiert durch Regex"
- etc.

Informationen zur Syntax finden Sie auf folgenden Seiten:

- www.regular-expressions.info/pcre.html
- www.regular-expressions.info/reference.html
- www.regular-expressions.info/refadv.html

Support

Wenn Sie Hilfe benötigen, kontaktieren Sie uns per Email an info@gillmeister-software.de. In der Regel werden Ihre Fragen innerhalb von 1-2 Werktagen beantwortet.

Bitte geben Sie immer folgende Informationen an:

- Programmname und Versionsnummer
- Verwendetes Betriebssystem
- Ausführliche Problembeschreibung

Feedback

Ihre Meinung ist uns wichtig!

Bei Ideen, Verbesserungsvorschlägen, falls Sie einen Fehler melden möchten, etc. kontaktieren Sie uns per Email an info@gillmeister-software.de .

Häufig gestellte Fragen

Allgemeine Fragen

- Sind zukünftige Updates im Kaufpreis enthalten?
- Wie kann ich meine Einstellungen sichern?
- Ich habe eine Lizenz von Rename Expert erworben. Wo kann ich die Vollversion herunterladen?
- Darf ich Rename Expert auch auf einem Zweitrechner nutzen?
- Gibt es Einschränkungen bezüglich der Funktionalität in der Demo-Version?

Technische Fragen

- Warum werden die neuen Namen aus meiner CSV-Datei nicht verwendet?
- Ich habe mehrere Dateien und eine Aktion hinzugefügt. Warum ist die Schaltfläche "Übernehmen" nicht aktiv?

Allgemeine Fragen

Sind zukünftige Updates im Kaufpreis enthalten?

Ja, bei Rename Expert sind sämtliche Updategebühren bereits im Kaufpreis enthalten, es entstehen Ihnen keine weiteren Kosten, auch nicht bei grösseren Versionsprüngen. Sollten Sie Ihren Lizenzschlüssel einmal verloren haben, senden wir ihn Ihnen gerne erneut zu.

Wie kann ich meine Einstellungen sichern?

Sichern Sie sich einfach den Ordner "C:\Dokumente und Einstellungen*Benutzername*\Anwendungsdaten\Rename Expert". In diesem sind Ihre selbst erstellten Aktionslisten, angelegte Ansichtsprofile etc. enthalten. Kopieren Sie diesen Ordner nach einem Rechnerwechsel wieder zurück und sämtliche Programmeinstellungen werden wiederhergestellt.

Ich habe eine Lizenz von Rename Expert erworben. Wo kann ich die Vollversion herunterladen?

Die auf der Download-Seite angebotene Demo-Version lässt sich durch Eingabe eines gültigen Lizenzschlüssels ganz einfach zur Vollversion freischalten. Dazu klicken Sie im Programm oben links auf die Schaltfläche "Menü" und wählen anschließend den Menüeintrag "Lizenzschlüssel eingeben", um den Freischalt-Dialog aufzurufen.

Darf ich Rename Expert auch auf einem Zweitrechner nutzen?

Ihre Lizenz gilt für einen Anwender. Sie dürfen Rename Expert auch auf mehreren PCs installieren, sofern Sie als Lizenznehmer der einzige Benutzer des Programms sind.

Gibt es Einschränkungen bezüglich der Funktionalität in der Demo-Version?

In der Demo-Version von Rename Expert gibt es keinerlei Einschränkungen bezüglich der Funktionalität. Sie können Sie sämtliche Funktionen des Programms kostenlos und unverbindlich testen. Lediglich die Anzahl der Dateien bzw. Ordner, die auf einmal umbenannt werden können, ist limitiert.

Technische Fragen

Warum werden die neuen Namen aus meiner CSV-Datei nicht verwendet?

Das Problem besteht oftmals darin, dass entweder ein falsches CSV-Trennzeichen eingestellt ist oder der umzubenennende Dateiname nicht hundertprozentig mit dem als "alter Name" angegebenen Muster übereinstimmt. Die allgemeine Vorgehensweise beim Umbenennen mithilfe von CSV-Dateien finden Sie in der Programmhilfe unter dem Punkt "Anwendungsbeispiel"..

Ich habe mehrere Dateien und eine Aktion hinzugefügt. Warum ist die Schaltfläche "Übernehmen" nicht aktiv?

Die Schaltfläche "Übernehmen" ist nur dann aktiv, wenn folgende Bedingungen erfüllt sind:

- Es muss sich wenigstens ein neuer Dateiname bzw. Ordnername vom alten unterscheiden.
- Es dürfen keine Konflikte vorliegen (z.B. doppelte Namen im gleichen Verzeichnis, ungültige Namen, etc.). Konfliktverursachende Einträge werden in der Vorschauliste rot hervorgehoben und in der Statusleiste als Schaltfläche angezeigt. Ein Klick auf diese öffnet ein Dialogfenster mit Informationen zu den bestehenden Konflikten. Konflikte lassen sich durch Deaktivieren der entsprechenden Einträge, leichtes Abändern der Namen bzw. eventuell durch das Hinzufügen einer bedingten Nummerierung lösen.

Kontakt

Bitte kontaktieren Sie uns per Email an info@gillmeister-software.de . In der Regel werden Ihre Fragen innerhalb von 1-2 Werktagen beantwortet.

Gillmeister Software

Pfingstanger 20

38667 Bad Harzburg

E-Mail: info@gillmeister-software.de

Weitere Produkte



Folder2List - Ordnerinhalte auflisten - Individuelle Ordner- und Dateilisten erstellen

Mit Folder2List können Sie schnell und einfach den Inhalt von Ordnern drucken oder als Ordner- bzw. Dateiliste speichern. Wählen Sie aus einer Vielzahl von Ordner- und Dateieigenschaften die anzuzeigenden Daten aus und formatieren Sie diese mit zahlreichen Einstellmöglichkeiten. Folder2List unterstützt Metadaten wie Exif, ID3 und IPTC. Dadurch können Sie zum Beispiel Informationen Ihrer MP3-Dateien oder Fotos übersichtlich auflisten.

Das Programm bietet viele Möglichkeiten, um das Design der Listen individuell anzupassen. Mit ein paar einfachen Klicks lassen sich z.B. Schrift, Hintergrundfarbe, Rahmenlinien, etc. einstellen und als Profil speichern. Sie können die generierten Ordnerlisten bzw. Dateilisten ausdrucken oder in viele verschiedene Formate wie z.B. PDF, HTML, CSV, TXT, RTF, ... exportieren.

[Mehr Informationen zu Folder2List finden Sie hier](#)



Batch Text Replacer - Suchen und Ersetzen in Textdateien

Mit Batch Text Replacer haben Sie ein mächtiges Werkzeug zur Hand, um mehrere Textdateien gleichzeitig bearbeiten zu können. Das Programm enthält eine Vielzahl von leistungsfähigen Funktionen, um den Inhalt von Textdateien beliebig anzupassen. Beispielsweise lassen sich Zeilen nummerieren, Bereiche im Text entfernen, einfügen oder ersetzen. Weiterhin können Sie Zeilenumbrüche entfernen oder einfügen, die Kodierung von Textdateien ändern und vieles mehr. Alle Funktionen lassen sich beliebig kombinieren und zur Wiederverwendung als Vorlage speichern.

[Mehr Informationen zu Batch Text Replacer finden Sie hier](#)