



## Anleitung File-Fusion 2025 Computerbild-Version

### FileFusion (COMPUTER BILD-Edition)

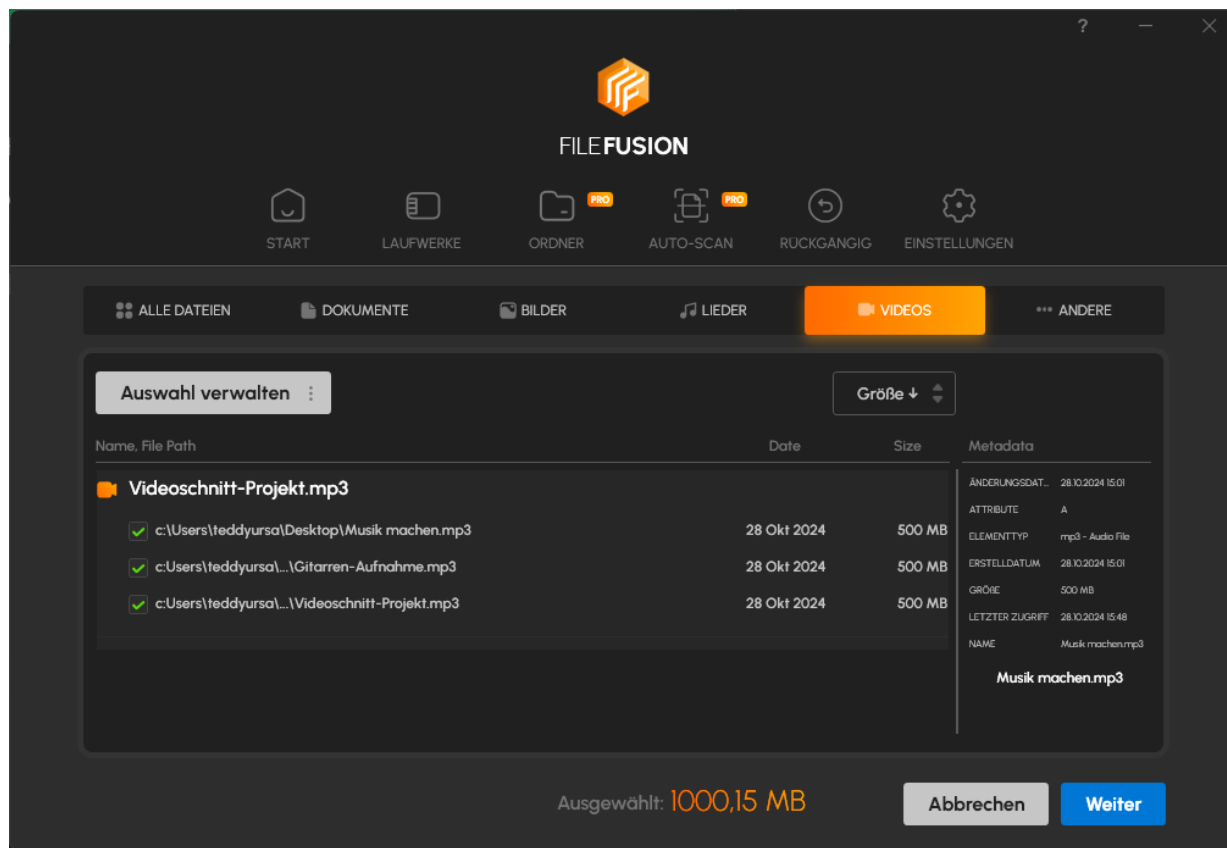


Foto: COMPUTER BILD

04.08.2025, 15:09 Uhr

Kerstin Viehl

[Stephan Dupré](#)

Inhaltsverzeichnis

- [Schnelle Fakten](#)
- [Das Programm im Detail](#)
- [Vorteile](#)
- [Fragen und Antworten](#)

Mit dem Windows-Programm „FileFusion“ finden und löschen Sie unkompliziert doppelte Videos, Musikfiles, Bilder, Microsoft-Office-Dateien und HTML-Dateien oder SAT-Receiver-Aufnahmen und können so Speicherplatz freigeben. Der clevere Helfer spürt dabei auch Dateien auf, die unterschiedliche Dateinamen, aber exakt den gleichen Inhalt haben. Analog zum klassischen Löschen von Dubletten ähnlicher Tools lässt die kostenlose COMPUTER BILD-Edition von „FileFusion“ bei der „1-Klick-Optimierung“ eine Version identischer Files übrig und fügt an die Stelle der Dublette einen sogenannten Hardlink ein. Dabei handelt es sich um einen Verweis auf die Zwillingsdatei. Vorteil: Der Explorer zeigt beide Dateien weiterhin im Windows Explorer an, belegt jedoch nur Speicherplatz für eine Version. Editieren Sie eine solche Datei, wird wieder ein physisches Duplikat angelegt. Ebenso verbleibt beim Löschen einer Dateiversion die andere auf der Festplatte. Vor dem Löschen doppelter Videos



oder Musikdateien listet Ihnen die Gratis-Version von „FileFusion“ alle Doubletten auf, so dass Sie manuell einzelne Files vom Vorgang ausschließen bzw. auswählen können, welche Datei Sie physisch behalten möchten. Dank einer Backup-Funktion lässt sich der Säuberungsvorgang komplett oder selektiv rückgängig machen. Praktisch: In einer Ausnahmenliste erfassen Sie Ordner, die nicht gelöscht bzw. „fusioniert“ werden dürfen. Das kostenlose Systemtool „FileFusion“ erkennt dabei automatisch einige Cloud-Dienste wie OneDrive oder iCloud und schließt sie komplett vom Prozedere aus.

### **Schnelle Fakten zu FileFusion (COMPUTER BILD-Edition)**

- **Kompatible Betriebssysteme:** Windows
- **Programmart:** Spezial-Version
- **Sprache:** Deutsch, Englisch
- **Hersteller:** Abelssoft
- **Kategorie:** Tuning & System / Doppelte Dateien finden & löschen

### **FileFusion (COMPUTER BILD-Edition) im Detail**

Wenn Sie auf Ihren Festplatten doppelte Dateien finden und löschen möchten, um Speicherplatz freizugeben, braucht es einen Experten wie „FileFusion“. Die kostenlose Spezialversion, die es exklusiv bei COMPUTER BILD zum Download gibt, spürt alle doppelten Videos und Musikdateien, Office-Dokumente, Bilder und Fotos sowie HTML-Dateien auf. Hierzu erstellt das Löschmodul ein „digitalen“ Fingerabdruck aller Files, mit dem sämtliche Dateien verglichen werden. So erkennt „FileFusion“ auch die Dateien, die unterschiedliche Dateinamen, aber exakt den gleichen Inhalt haben. Mehrfach vorhandene Files belegen in der Regel jeweils eigenen Speicherplatz. Anstatt doppelte Dokumente, Bilder, Musik oder Videos komplett zu löschen, setzt das Systemtool auf die sogenannte Deduplizierung. Diese Methode wird vor allem bei der Datensicherung genutzt, um Speicherplatz zu sparen. Vor dem Löschen durch die Ein-Klick-Funktion können Sie in einer Ergebnisliste die aufgespürten Doubletten selektiv vom Vorgang ausnehmen. Hilfreich ist eine farbliche Kennzeichnung des eingesparten Speicherplatzes. So sehen Sie direkt, bei welchen Files eine „Verlinkung“ wirklich Vorteile bringt. Ebenso ignoriert „FileFusion“ auf Wunsch prinzipiell alle Dateien von Cloud-Diensten wie OneDrive oder iCloud-Drive sowie Files aus Ordnern, die manuell in eine Ausnahmenliste eingetragen wurden. Damit nichts schief geht, führt das Löschmodul ein Datenbackup durch, so dass Sie gelöschte Files unkompliziert wiederherstellen können.

### **Mit FileFusion doppelte Dateien finden**

Tools zum Aufspüren von doppelten oder mehrfach vorhandenen Dateien wie „AllDup“ haben den Nachteil, dass Sie selbst entscheiden müssen, welche der Duplikate gelöscht werden sollen. Bei der Deduplizierung von „FileFusion“ werden dagegen sogenannte Hardlinks eingesetzt, um den physischen Speicherplatz der Duplikate freizugeben. So greifen Sie weiterhin über den Windows-Explorer auf alle Dubletten zu. Beispiel: In zwei Ordnern befindet sich jeweils eine identische Videodatei. Beim klassischen Verfahren wird einer der beiden Filme gelöscht. „FileFusion“ löscht das Video ebenfalls einmal, hinterlässt aber einen Verweis auf das Duplikat im anderen Ordner. Somit erscheint im Explorer der Videoclip weiterhin in beiden Verzeichnissen, Speicherplatz wird aber nur einmal belegt. Bearbeiten Sie nun eines der „beiden“ Videos, wird dieses wieder als eigenständiger Film auf der Festplatte abgelegt.

### **Speicherplatz sparen mit 1-Klick-Optimierung von FileFusion**



Was sich kompliziert anhört, ist in der Durchführung sehr einfach. Die „1-Klick-Optimierung“ von „FileFusion“ arbeitet auf ausgewählten Laufwerken und im Netzwerk völlig autark und zeigt Ihnen am Ende lediglich den eingesparten Speicherplatz an. Sie selbst merken von der Säuberungsaktion in Ihren Ordnern nichts. Optional schließen Sie über eine Ausnahmeliste (Blacklist) versteckte Dateien, einzelne Ordner und lokale Cloudspeicher von OneDrive, Dropbox & Co. aus und wählen zwischen vier Vergleichsalgorithmen. Brechen Sie einen Suchlauf ab, lassen sich alle bis dahin aufgespürten Dateien, die mehrfach vorhanden sind, „fusionieren“.

### **Löschen von doppelten Dateien über Backups rückgängig machen**

Die „1-Klick-Optimierung“ ist sehr praktisch: Neben der Möglichkeit, vor dem endgültigen „Verlinken“ Dubletten vom Vorgang auszuschließen, sorgt eine Reportfunktion für Klarheit und zeigt exakt an, welche Files betroffen sind und welches Duplikat durch einen Hardlink ersetzt wurde. Über die Funktion „Rückgängig“ listet „FileFusion“ zudem alle Reinigungsvorgänge einzeln auf. Mit einem Mausklick lassen sich Änderungen komplett wieder rückgängig machen oder Sie wählen alternativ einzelne Dateien für den „Restore“-Vorgang aus.

#### **Vorteile**

- Kostenlos herunterladbar
- Spürt doppelte Dateien vieler Dateitypen auf
- Effiziente Deduplizierung statt einfachem Löschen
- Einsparung von Speicherplatz durch Hardlinks
- Automatische Backup-Funktion vor dem Löschen

#### **Fragen und Antworten**

##### **Wie funktioniert FileFusion beim Finden doppelter Dateien?**

FileFusion erstellt einen digitalen Fingerabdruck aller Dateien und vergleicht diese, um doppelte Inhalte mit unterschiedlichen Dateinamen zu erkennen.

##### **Wie funktioniert FileFusion beim Finden doppelter Dateien?**

FileFusion erstellt einen digitalen Fingerabdruck aller Dateien und vergleicht diese, um doppelte Inhalte mit unterschiedlichen Dateinamen zu erkennen.

##### **Was ist der Unterschied zwischen Deduplizierung und einfachem Löschen von doppelten Dateien?**

Deduplizierung verwendet Hardlinks, die den physikalischen Speicherplatz der Duplikate freigeben, während der Zugriff auf alle Dateien weiterhin möglich ist. Beim einfachen Löschen werden doppelte Dateien komplett entfernt.

##### **Was ist der Unterschied zwischen Deduplizierung und einfachem Löschen von doppelten Dateien?**

Deduplizierung verwendet Hardlinks, die den physikalischen Speicherplatz der Duplikate freigeben, während der Zugriff auf alle Dateien weiterhin möglich ist. Beim einfachen Löschen werden doppelte Dateien komplett entfernt.

##### **Funktioniert FileFusion auch im Netzwerk?**

Ja, FileFusion arbeitet sowohl auf ausgewählten Laufwerken als auch im Netzwerk und optimiert den Speicherplatz durch die 1-Klick-Optimierung.

##### **Funktioniert FileFusion auch im Netzwerk?**

Ja, FileFusion arbeitet sowohl auf ausgewählten Laufwerken als auch im Netzwerk und optimiert den Speicherplatz durch die 1-Klick-Optimierung.

##### **Kann ich einzelne Dubletten vom Löschen ausschließen?**



Bevor die 1-Klick-Optimierung durchgeführt wird, können Sie in einer Ergebnisliste doppelte Dateien selektiv vom Vorgang ausnehmen.

**Kann ich einzelne Doubletten vom Löschen ausschließen?**

Bevor die 1-Klick-Optimierung durchgeführt wird, können Sie in einer Ergebnisliste doppelte Dateien selektiv vom Vorgang ausnehmen.

**Was passiert, wenn ich versehentlich eine Datei gelöscht habe und diese wiederherstellen möchte?**

FileFusion erstellt automatisch Backups der gelöschten Dateien, sodass Sie gelöschte Dateien unkompliziert wiederherstellen können, indem Sie die Rückgängig-Funktion verwenden.

FileFusion erstellt automatisch Backups der gelöschten Dateien, sodass Sie gelöschte Dateien unkompliziert wiederherstellen können, indem Sie die Rückgängig-Funktion verwenden.

Quelle: [https://www.computerbild.de/download/FileFusion-COMPUTER-BILD-Edition-19667631.html?utm\\_source=chatgpt.com](https://www.computerbild.de/download/FileFusion-COMPUTER-BILD-Edition-19667631.html?utm_source=chatgpt.com)



## FileFusion: Das einfachste Dubletten-Löschprogramm der Welt gratis

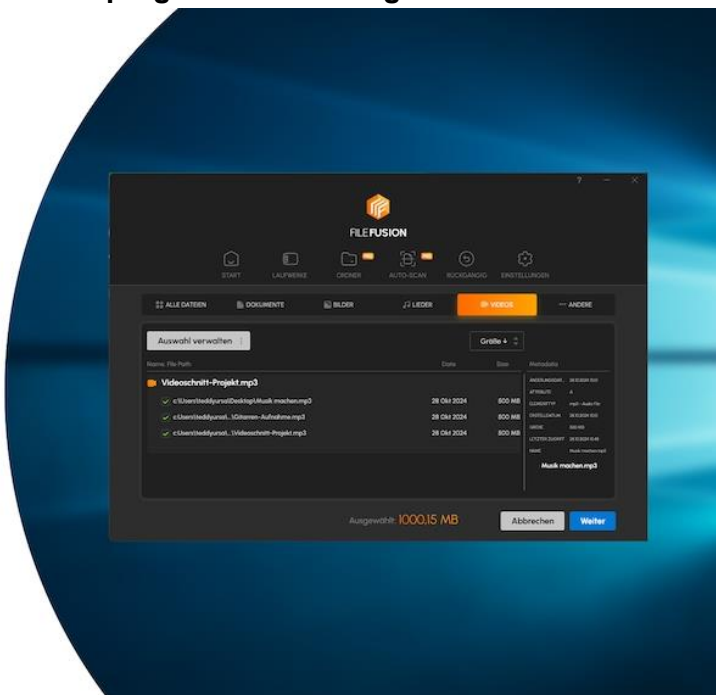


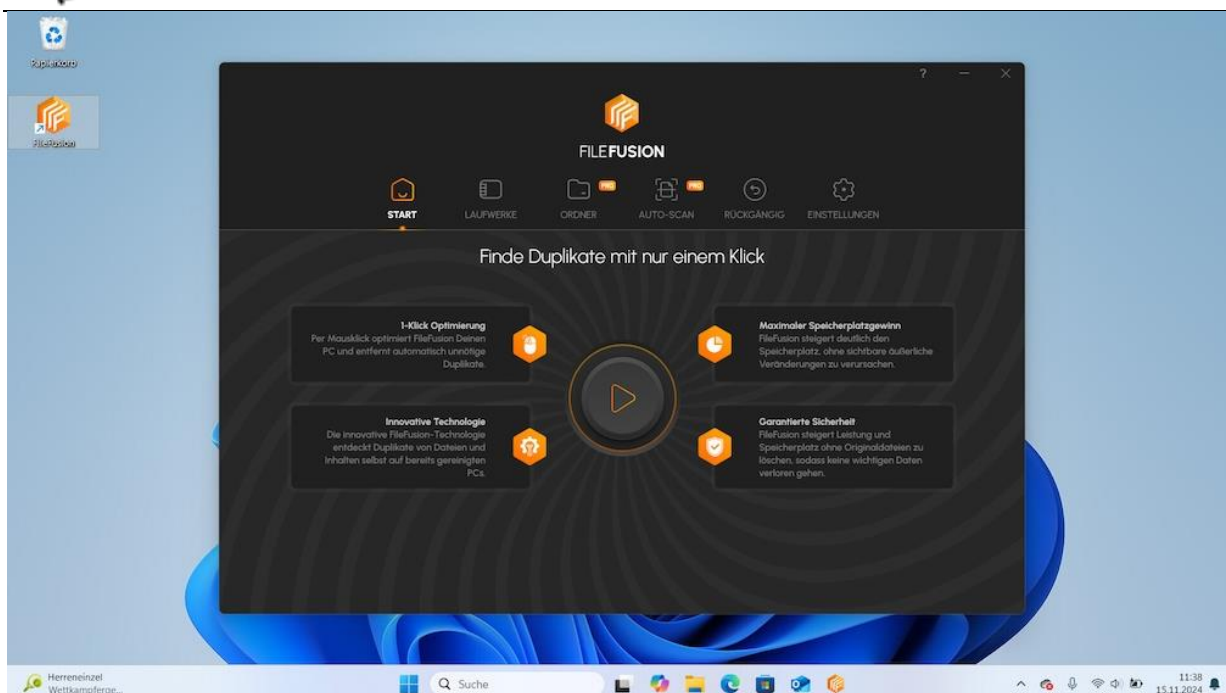
Foto: COMPUTER BILD, Abelssoft

17.11.2024, 08:00 Uhr

[Andre Hesel](#)

FileFusion ist das einfachste Dubletten-Löschprogramm der Welt, denn es ersetzt Duplikate automatisch durch Verknüpfungen. Bei COMPUTER BILD erhalten Sie die Version 2024 gratis!

Doppelt und dreifach gespeicherte Dateien? Vor allem auf kleinen und teuren SSD-Laufwerken sind solche Dubletten ein Ärgernis. FileFusion schaufelt mit ausgeklügelter Technik laut Hersteller Abelssoft bis zu 71 Prozent mehr Speicherplatz frei – ohne eine einzige Datei zu löschen! Damit ist das Wunderprogramm die ideale Ergänzung zu [PC-Putzer](#), [CCleaner](#) & Co. Das Beste: Bei COMPUTER BILD gibt es die Vorjahresversion 2024 der rund 30 Euro teuren Software zum Nulltarif! Im Vergleich mit der Kauf-Version fehlen dort nur die Ordnerauswahl und die Auto-Scan-Funktion. Zudem optimiert die CBE-Version nur Mediendateien (Bilder, Word-Dokumente & Co.) und keine System-Dateien.



FileFusion startet direkt mit der 1-Klick-Optimierung, die Sie per Klick auf den Startknopf in der Mitte auslösen.

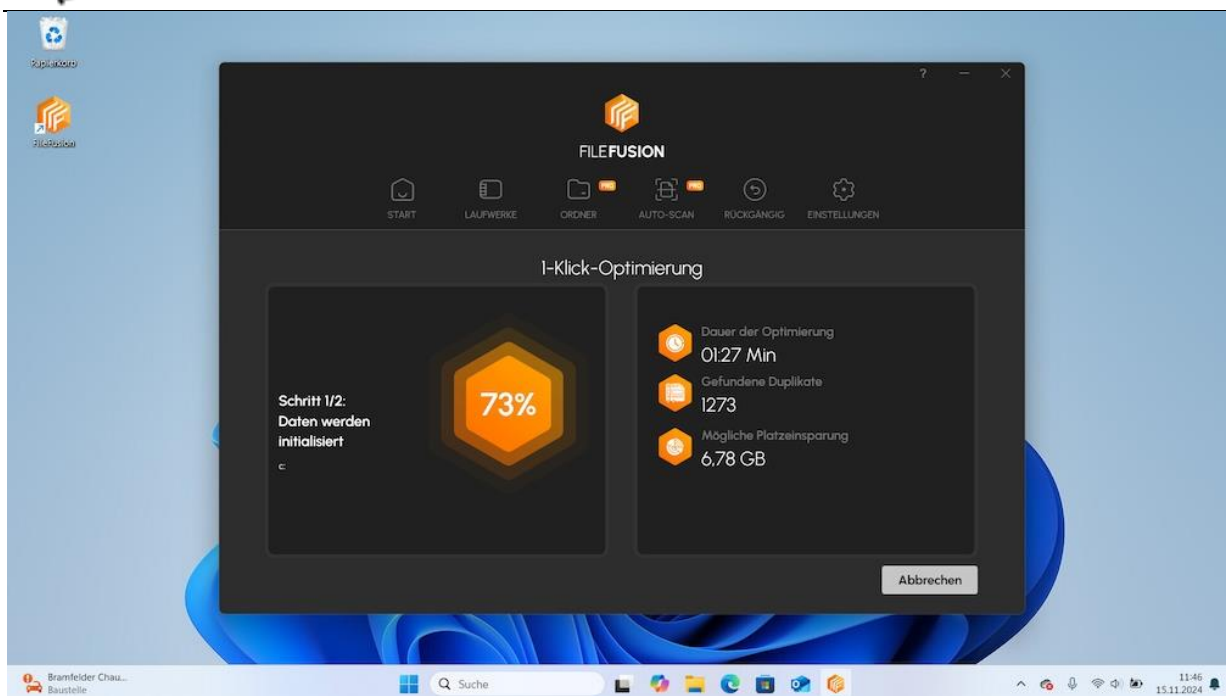
Foto: Abelssoft

### **FileFusion schafft Platz durch Hardlinks**

Herkömmliche Tools zum Löschen von Dubletten haben einen Haken: Nutzerinnen und Nutzer müssen bei jeder Datei manuell entscheiden, welche Dublette entfernt wird. FileFusion löscht Duplikate nicht, sondern ersetzt sie durch [Hardlinks](#). Das sind feste Verknüpfungen, die praktisch keinen Speicherplatz benötigen, aber genauso funktionieren wie die Originaldatei. Für die Nutzer bleibt somit alles beim Alten. Die Technik schlummerte bereits in Windows XP – aber erst FileFusion schöpft ihr volles Potenzial aus.

Im ersten Schritt startet FileFusion eine Überprüfung der Festplatte. Dabei erstellt das Programm für jede Datei einen digitalen "Fingerabdruck", mit dem sich diese eindeutig identifizieren lässt. Nach der Analyse gleicht die Software jeden Fingerabdruck mit allen anderen Fingerabdrücken auf der Festplatte ab. Selbst wenn ein Duplikat einen anderen Dateinamen trägt, erkennt FileFusion, dass die Datei identisch ist. Zum Schluss gibt FileFusion den Speicherplatz aller Dubletten frei und ersetzt sie durch Hardlinks. Da jeder Hardlink weiterhin auf die Originaldatei verweist, bleiben alle "Dateien" für den Nutzer wie bisher erhalten – belegen aber nur noch einmal Platz auf der Festplatte.



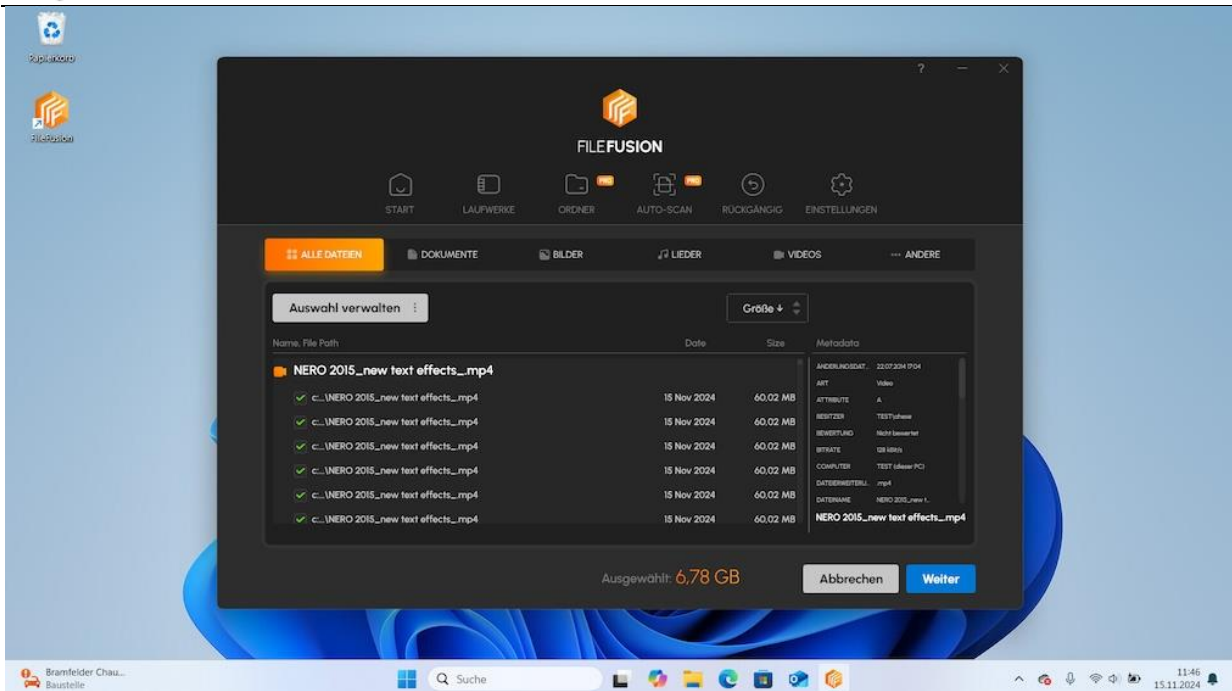


Während der Überprüfung zeigt FileFusion die Anzahl der gefundenen Duplikate und wieviel Speicherplatz die Optimierung einsparen wird.

Foto: Abelssoft

### **FileFusion: So geht es**

1. **Programm installieren:** Laden Sie das Programm bei [COMPUTER BILD](http://www.computerbild.de) herunter. Starten Sie die Installation und folgen Sie den Anweisungen, um es nach den Vorgaben auf Ihrem PC einzurichten. Das Programm startet im Anschluss automatisch.
2. **Programm freischalten:** Beim ersten Start ist eine kostenlose Freischaltung erforderlich. Im entsprechenden Fenster geben Sie dazu Ihre E-Mail-Adresse ein, bestätigen die Nutzungsbedingungen und klicken auf *Kostenlose Freischaltung per E-Mail anfordern*. Haben Sie unter der Adresse bereits ein anderes Programm des Herstellers registriert, wählen Sie gleich *Fertig*. Andernfalls klicken Sie zuvor in der eingehenden E-Mail auf den Bestätigungslink.
3. **1-Klick-Optimierung starten:** Das Tool startet direkt mit der empfohlenen 1-Klick-Optimierung. Nach einem Klick auf den Startknopf in der Mitte überprüft es alle angeschlossenen Festplatten auf doppelte Dateien. Sobald die Suche abgeschlossen ist, erscheint die Duplikat-Auswahl wie im folgenden Bild. Möchten Sie alle Doppelgänger eliminieren, klicken Sie direkt auf *Weiter*. Andernfalls entfernen Sie die Häkchen bei denjenigen Dubletten, die nicht angerührt werden sollen.



Falls Sie möchten, können Sie einzelne Dubletten von der Fusionierung ausnehmen. Nach einem Klick auf *Weiter* wird die Optimierung abgeschlossen.

Foto: Abelssoft

4. **Dubletten entfernen:** Nach einem Klick auf *Weiter* werden die überflüssigen Datei-Dubletten entfernt. Im Anschluss zeigt FileFusion, wie viele Dubletten jeweils zu einer Datei zusammengefügt wurden und wie viel Speicherplatz dadurch auf der Festplatte frei wurde. Fertig! Klicken Sie auf *Zurück zum Start*.
5. **Manuell optimieren:** Bei Bedarf wählen Sie unter *Laufwerke* aus, welche Festplatten Sie bereinigen wollen. Standardmäßig untersucht FileFusion den kompletten PC. Keine Sorge: Damit jede Datei pro Laufwerk mindestens einmal vorhanden ist, läuft die Optimierung stets Laufwerk-bezogen. So werden etwa Duplikate auf Laufwerk C: nicht mit solchen auf Laufwerk D: zusammengeführt. Auch Netzlaufwerke (NAS) und Windows-Freigaben mit dem Dateisystem NTFS erscheinen hier. Klappt das nicht, klicken Sie bei "Wurde kein Netzlaufwerk gefunden?" auf *hier* und folgen den Anweisungen im nächsten Fenster.
6. **Rückgängig machen:** Bei jeder Optimierung erstellt FileFusion eine Sicherung, mit der Sie die Änderungen bei Bedarf rückgängig machen. Klicken Sie im Hauptmenü auf *Rückgängig*, sehen Sie alle bislang erstellten Sicherungen. Um einen Löschvorgang komplett rückgängig zu machen, klicken Sie beim entsprechenden Eintrag auf den kleinen Pfeil. Daraufhin ersetzt FileFusion alle erstellten Hardlinks wieder durch die Originaldatei. Sollen nur bestimmte Dubletten wiederhergestellt werden, klicken Sie auf das Listensymbol links daneben. Anschließend erscheint eine Liste aller betroffenen Dateien, die Sie nach einem Klick auf *Suchen* durchforsten können. Per Klick auf den Pfeil stellen Sie das jeweilige Duplikat wieder her und klicken schließlich auf *Zurück*. Übrigens: Hat FileFusion eine Sicherung zurückgespielt, erscheint der Hinweis "bereits wiederhergestellt". Solche Sicherungen lassen sich per Klick auf X löschen. Das ist aber nicht nötig: Da die FileFusion-Sicherungen keine Dateien, sondern lediglich Informationen über die Zusammenführungen enthalten, belegen sie kaum Speicherplatz.





---

**DIETMAR WALKER - PC-BLITZHELPER-NOTDIENST**  
**Nationalgasse 14 • 72124 Pliezhausen • ☎ Tel. 07127 / 890 729 - Fax 89118**  
**Internet: <http://www.pc-blitzhelfer.de> – Mobil 0172-882 79 55**

---

Quelle: [https://www.computerbild.de/artikel/cb-Tipps-Software-FileFusion-kostenlos-herunterladen-19702673.html?utm\\_source=chatgpt.com](https://www.computerbild.de/artikel/cb-Tipps-Software-FileFusion-kostenlos-herunterladen-19702673.html?utm_source=chatgpt.com)