



Daten retten

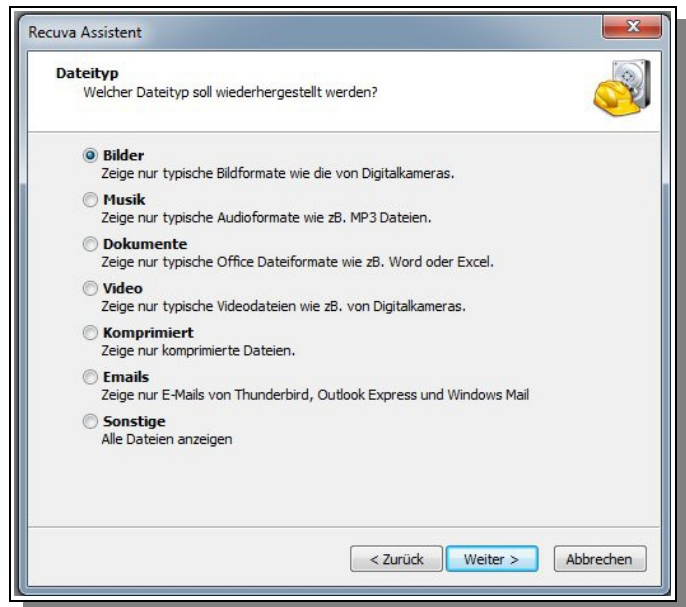
Ich denke Sie werden das Problem kennen; gerade haben Sie die Fotos vom Memory-Stick oder Ihrer Digitalkamera gelöscht, von denen Sie glaubten, sie hätten Sie schon an anderer Stelle gesichert. Oder, abgelenkt durch ein Telefonat oder andere wichtige Dinge, haben Sie den Inhalt des Papierkorbes gelöscht, was Sie eigentlich gar nicht wollten, dann scheinen die gelöschten Daten für immer verloren.

Wenn Sie die Laufwerke, auf denen sich die gelöschten Daten befanden nicht gleich anschließend formatiert haben oder die entsprechenden Datenträger und Verzeichnisse mit anderen Daten überschrieben haben, dann ist nicht alles verloren! Die kostenlose Freeware Recuva hilft Ihnen, schnell die verloren geglaubten Daten zurückzuholen. Recuva können Sie auf der Herstellerseite <http://www.piriform.com/> herunterladen.

Und so funktioniert Recuva:

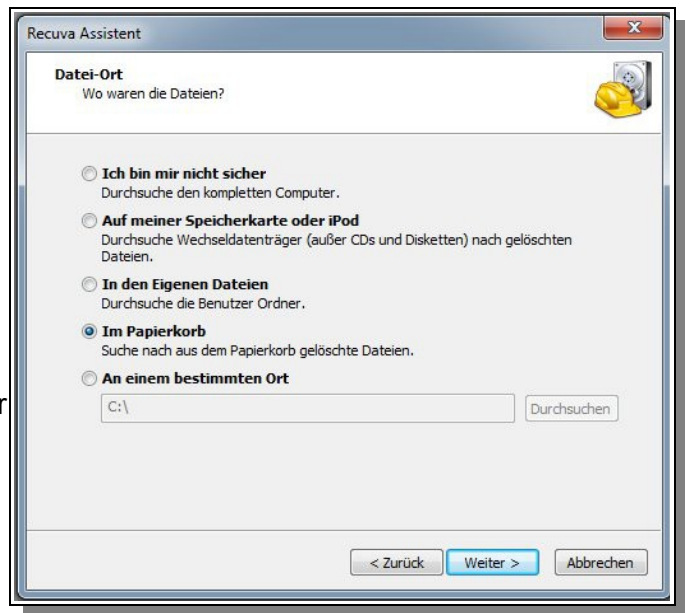
1. Starten Sie Recuva mit der entsprechenden Schaltfläche. Im Recuva-Assistenten klicken Sie nun auf die Schaltfläche "weiter".
2. Im nächsten Dialog des Assistenten haben Sie die Möglichkeit, die Art der wiederherzustellenden Dateien zu spezifizieren, um die Suche zu beschleunigen.

Klicken Sie nach Ihrer Auswahl wieder auf die Schaltfläche "Weiter".



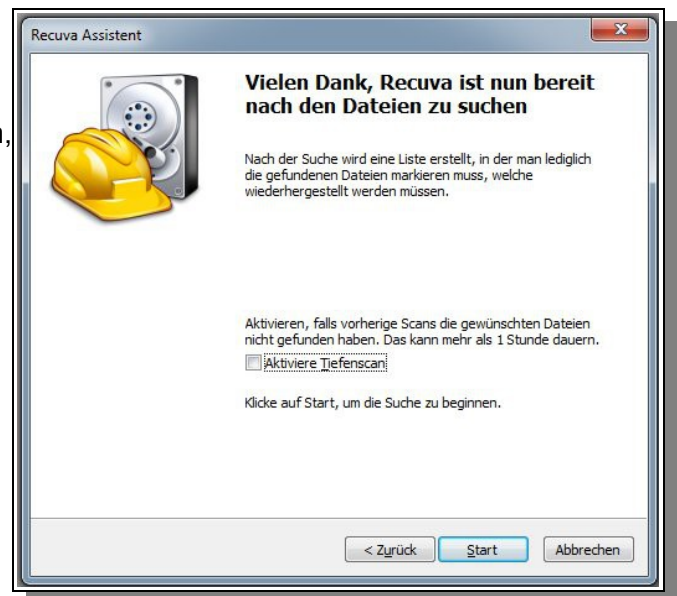


3. Im nächsten Dialog können Sie angeben, wo sich die Daten befanden (falls Sie es wissen). Auch dies beschleunigt natürlich die Suche. Falls Sie es nicht wissen, so wird der gesamte Computer mit allen zur Zeit angeschlossenen Speichermedien außer Disketten- und CD/DVD-Laufwerken durchsucht. In diesem Falle befanden sich die Daten bereits im Papierkorb und dieser wurde gelöscht. Klicken Sie nach Ihrer Auswahl wieder auf die Schaltfläche "Weiter".



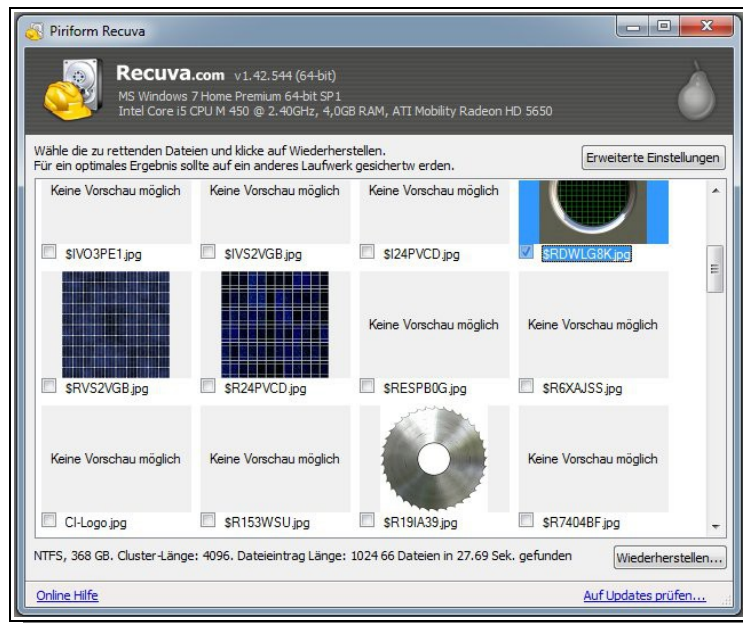
4. Bevor Sie nun die Suche starten können, haben Sie die Möglichkeit, in der folgenden Dialogbox den sogenannten "Tiefenscan" zu aktivieren, der allerdings sehr zeitaufwändig ist.

Wollen Sie versuchen, die Daten schnell wiederzufinden, so klicken Sie einfach auf die Schaltfläche "Start", um mit der Suche zu beginnen.





5. Nun wird eine Auflistung der gefundenen Dateien dargestellt. Sie können die wiederherzustellenden Dateien markieren und dann die Schaltfläche "Wiederherstellen" anklicken.



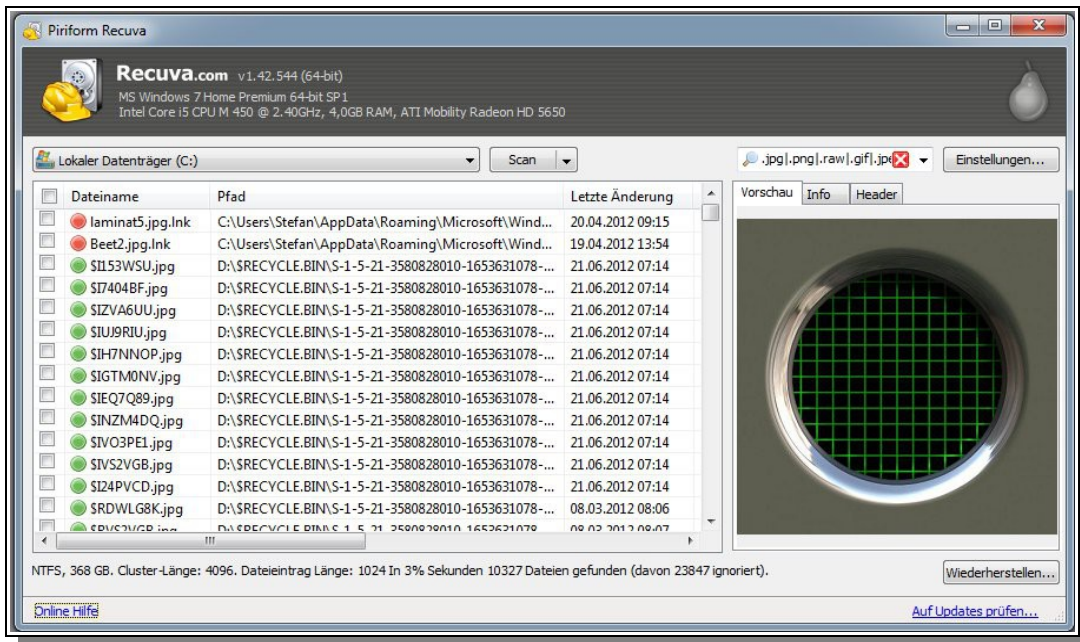
Bei genauerem Hinsehen in der Fußzeile der Dialogbox fällt jedoch auf, dass 66 Dateien gefunden wurden, die wiederhergestellt werden könnten. Sie wollen jedoch nicht alle Dateien wiederherstellen, sondern nur die, die sich im Papierkorb befanden. Klicken Sie daher oben rechts in der Dialogbox zunächst auf die Schaltfläche "Erweiterte Einstellungen".

6. Nun bekommen Sie eine Auflistung aller (10327) angezeigt. Die Dateien sind farbig markiert, wodurch die Wahrscheinlichkeit einer erfolgreichen Wiederherstellung dargestellt werden soll.





7. Da Sie ja nur die Daten des Papierkorbes, die Sie gerade gelöscht hatten, wiederherstellen wollen, können Sie hier eine konkrete Auswahl treffen.



Selektieren Sie die Dateien des aktuellen Datums und die Einträge, die etwas mit dem Speicherort "Papierkorb" zu tun haben (\$RECYCLE.BIN) und klicken Sie dann unten rechts auf die Schaltfläche "Wiederherstellen".

Sie können nun den Speicherort festlegen und die Dateien werden wiederhergestellt. Puuuuh.....

Dieser Artikel wurde Ihnen präsentiert von Dipl.-Ing. Stefan Leybold,
Krähenberg – Schulungen.
Die Administration des CAD-Institutes.