



AXEL HESSE

FREIBERUFLICHER DOZENT FÜR INFORMATIK

Freistraße 12
06295 Lutherstadt Eisleben
Tel.: 0 34 75 – 68 12 12
Mobil: 0151-40071749
E-Mail: ax-hesse@t-online.de
Web: www.ax-hesse.de

Computerfestplatten Bereinigen und Defragmentieren

- Öffnen des Dateimanagers (Windowsexplorer)

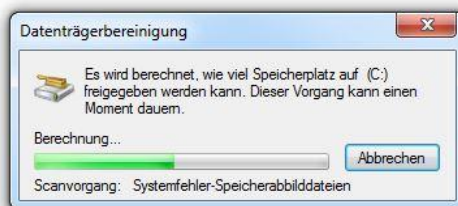


- Ruf die Lokale Festplatte C: auf

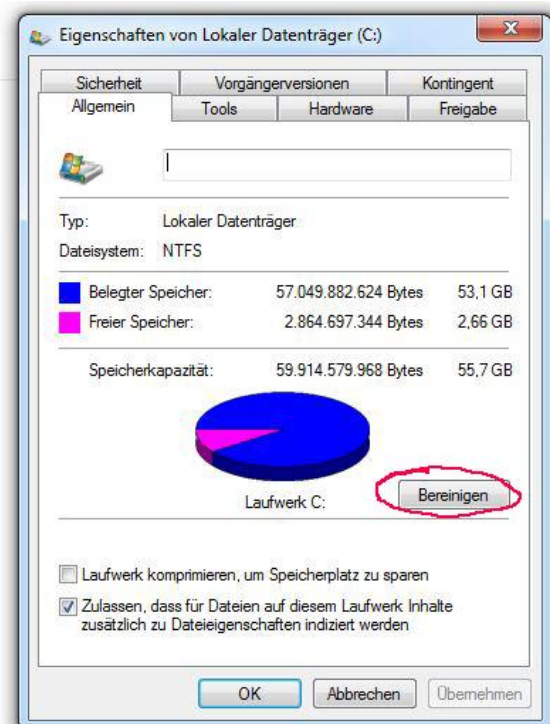


- Rechte Maustaste auf Festplattensymbol → Eigenschaften
- Als nächstes erscheint folgendes Fenster
- Linke Maustaste auf den Schalter „Bereinigen“

Die Datenträgerbereinigung sucht nun nach nicht mehr benötigten Dateien.



Nach einem Moment zeigt Ihnen das Programm das Ergebnis der Suche an. Klicken Sie auf den Button "Systemdateien bereinigen". Es Beginnt ein zweiter Durchlauf, der noch nach alten Windowsupdates sucht.





AXEL HESSE

FREIBERUFLICHER DOZENT FÜR INFORMATIK

Freistraße 12
06295 Lutherstadt Eisleben
Tel.: 0 34 75 – 68 12 12
Mobil: 0151-40071749
E-Mail: ax-hesse@t-online.de
Web: www.ax-hesse.de

- Nach einem Moment sehen Sie erneut eine Übersicht der gefundenen Dateien, dieses Mal werden jedoch auch nicht mehr benötigte Systemdateien aufgeführt. Wählen Sie die zu **alle** Dateitypen aus und klicken Sie erst auf "OK" und danach auf "Dateien löschen".



- die Datenträgerbereinigung ist jetzt abgeschlossen
- zum Abschluss wählen sie die Registerkarte „**Tools**“ → „**Jetzt defragmentiere**“ bei Windows 8.1 und Windows 10 → „**Optimieren**“

