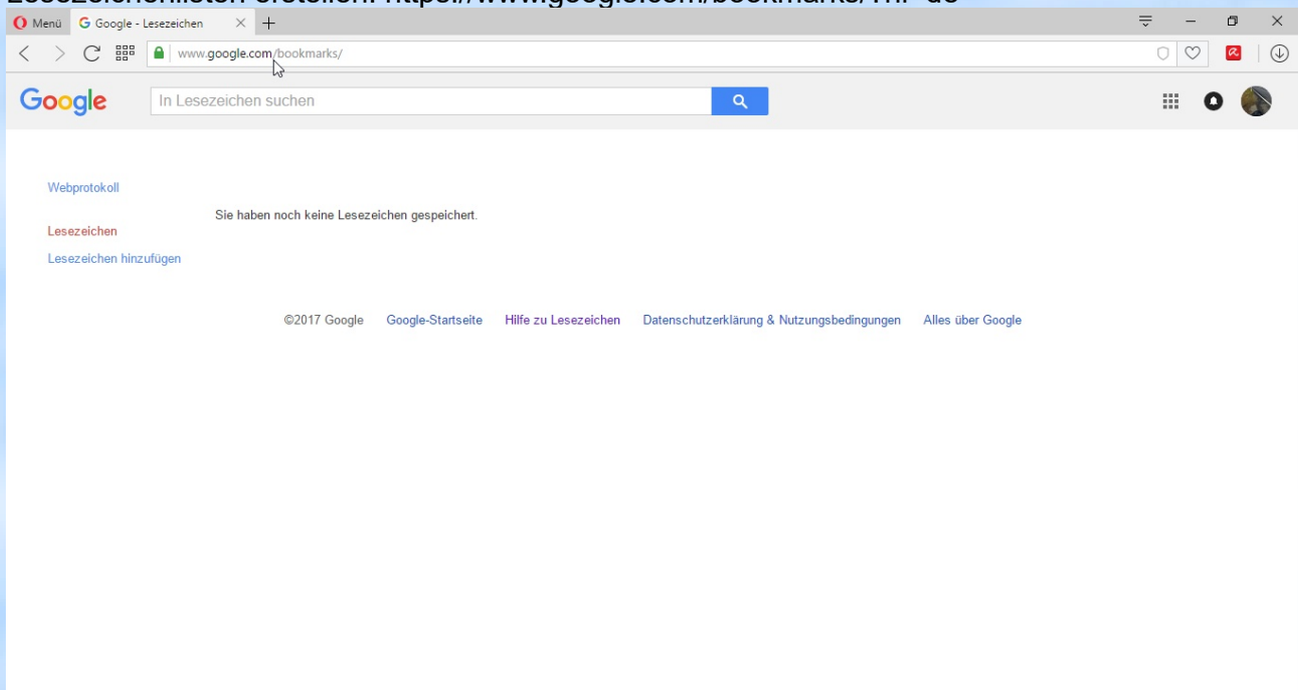


Browser pimpen - Teil 14

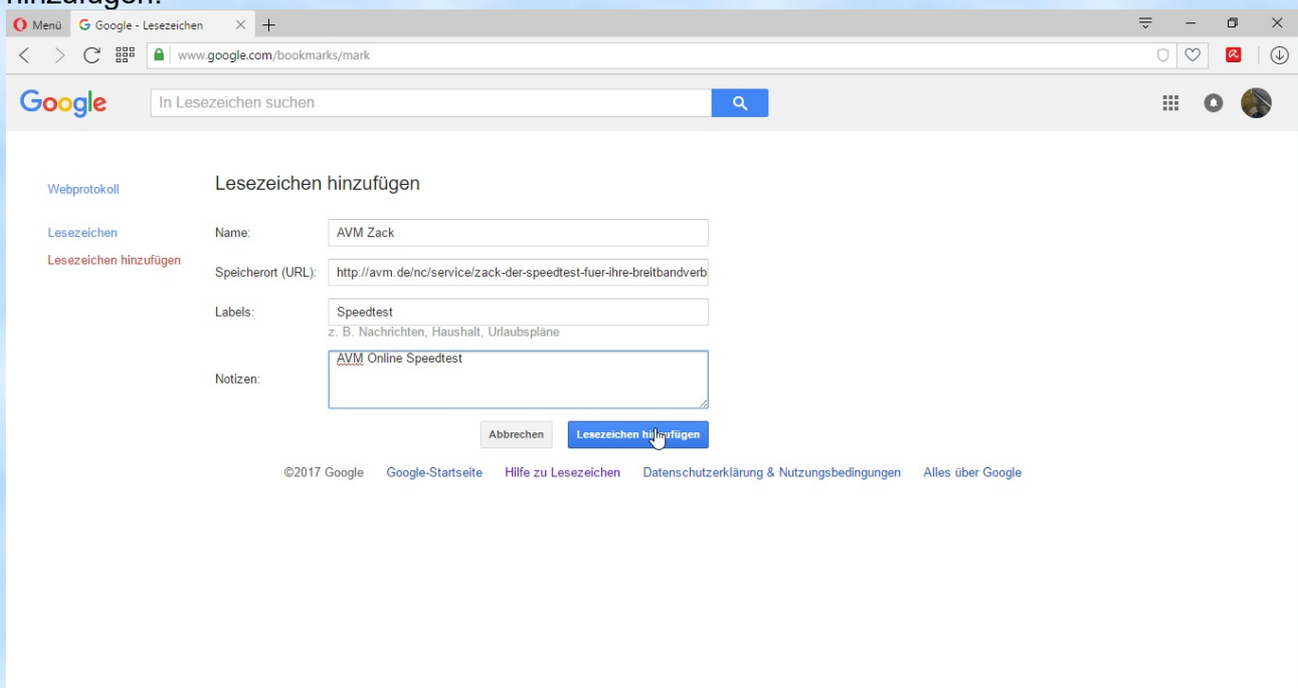
Erstellung einer Browser unabhängigen Lesezeichenliste (bookmarks) über "Google Bookmarks"

Viele Lesezeichen, verschiedene Browser auf unterschiedlichen PCs, Laptops, Tablets und Smartphones ? Kenne ich irgendwo her. Hier eine Variante zur Organisation des Lesezeichenchaos. Ist erst einmal recht zeitaufwendig, aber das Ergebnis lässt sich sehen.

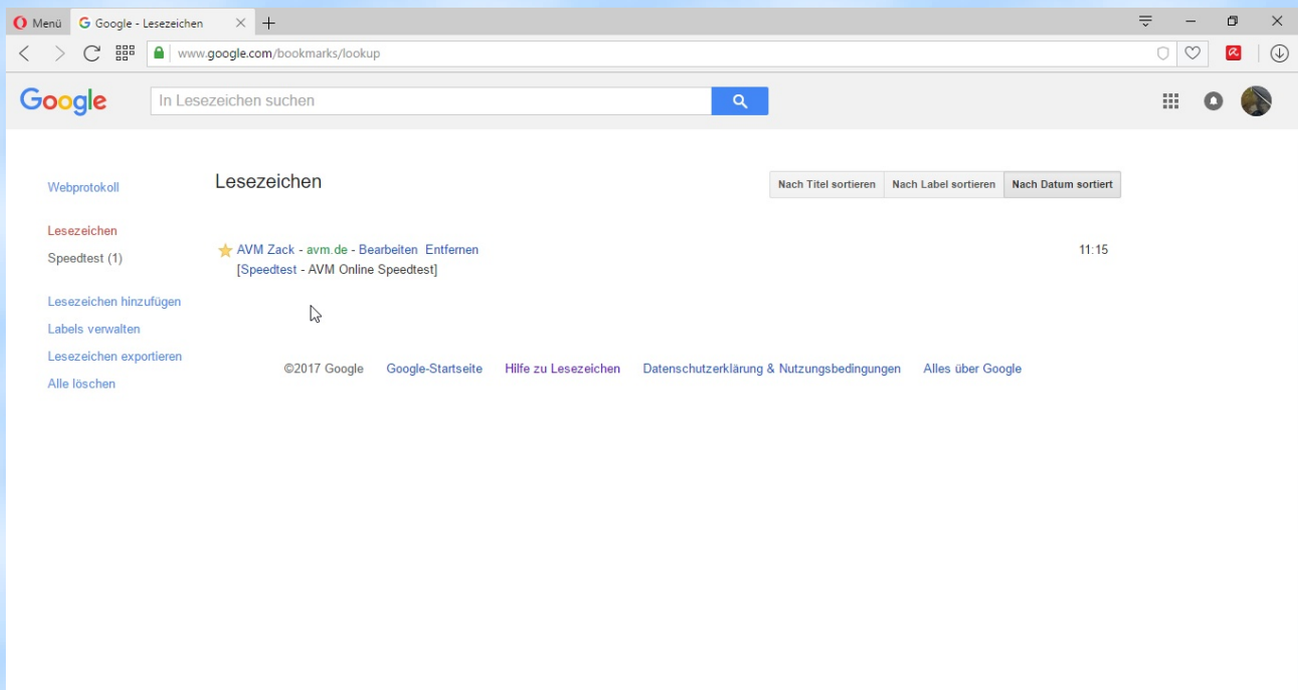
1. Wer ein eigenes Google Konto besitzt, kann über "Google Bookmarks" eigene Lesezeichenlisten erstellen. <https://www.google.com/bookmarks/?hl=de>



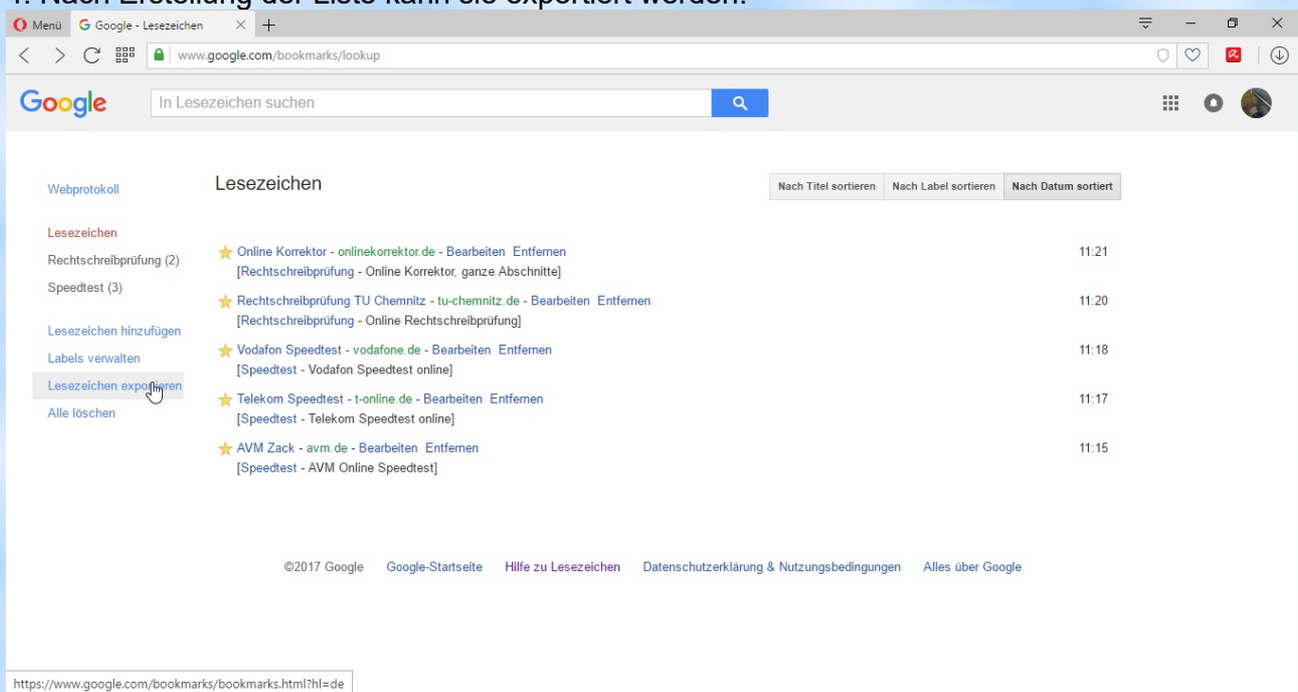
2. Die Bearbeitung ist denkbar einfach und selbsterklärend. Felder ausfüllen und Lesezeichen hinzufügen.



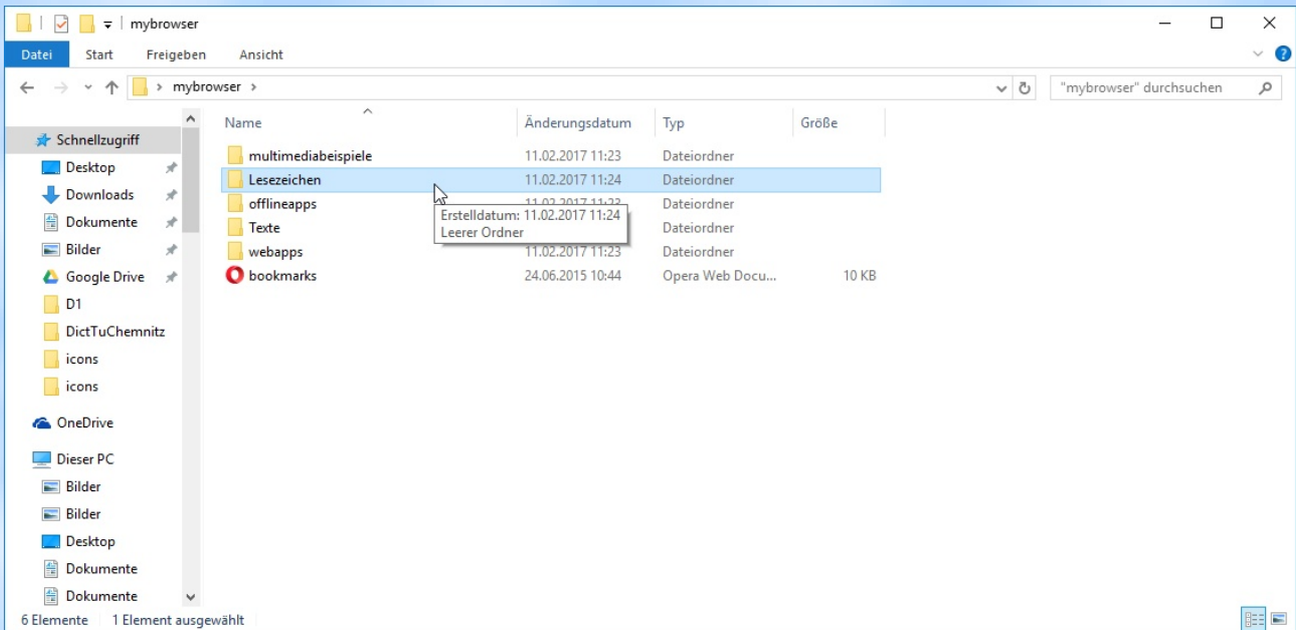
3. Die Lesezeichenliste lässt sich jederzeit bearbeiten.



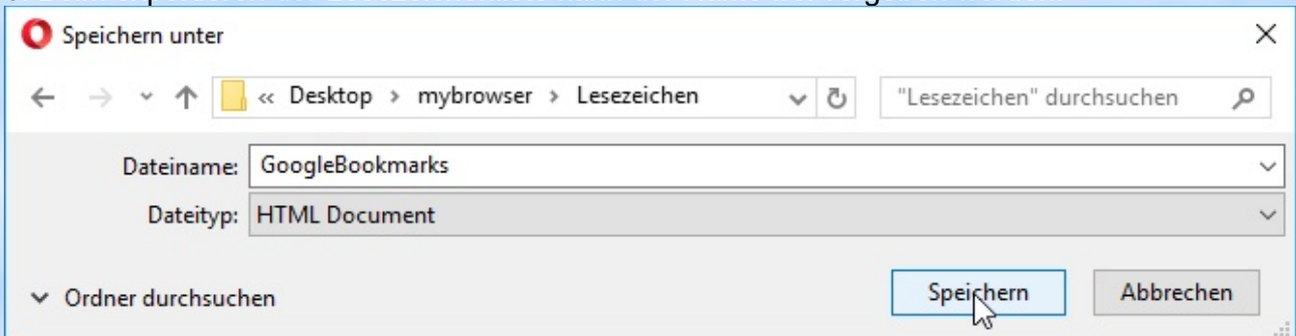
4. Nach Erstellung der Liste kann sie exportiert werden.



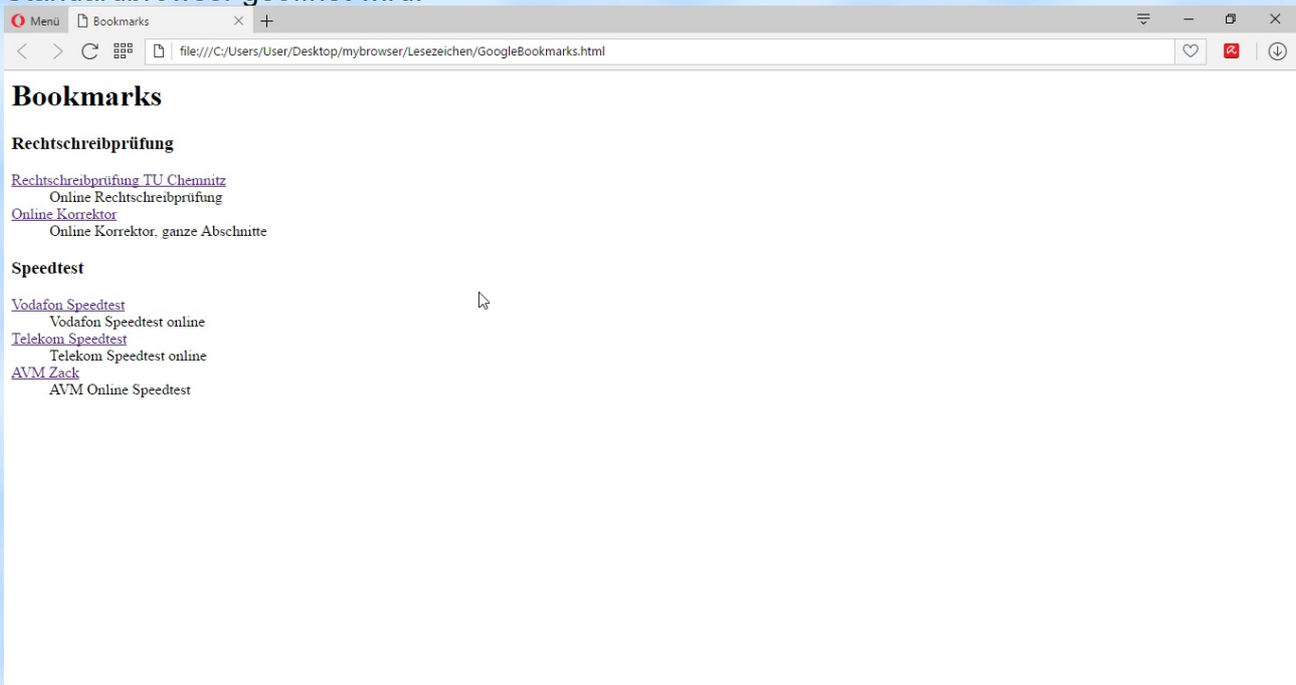
5. In dem von mir schon in den ersten Tipps verwendeten Ordner "mybrowser" habe ich einen Unterordner "Lesezeichen" erstellt.



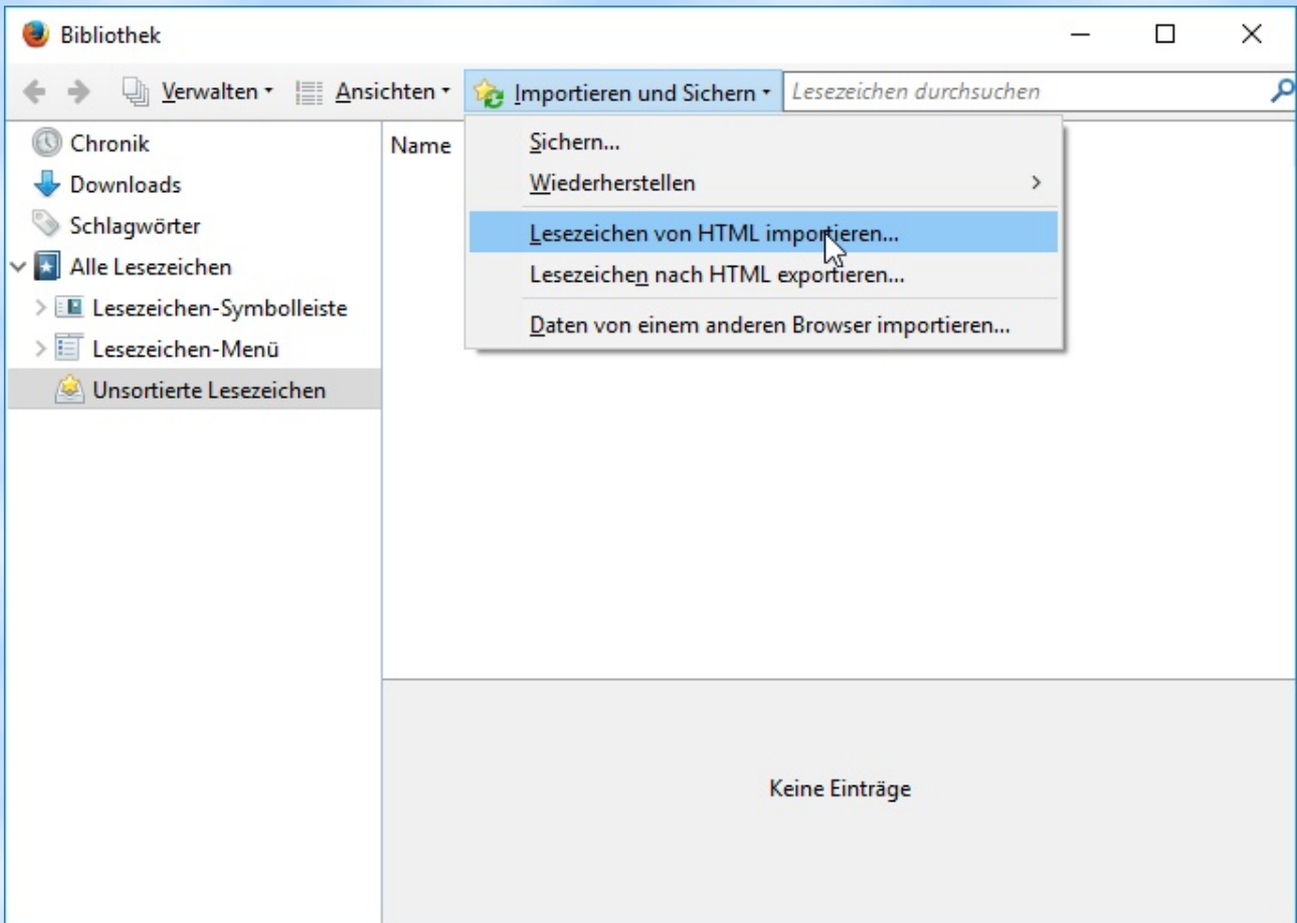
6. Beim exportieren der Lesezeichenliste kann der Name frei vergeben werden.



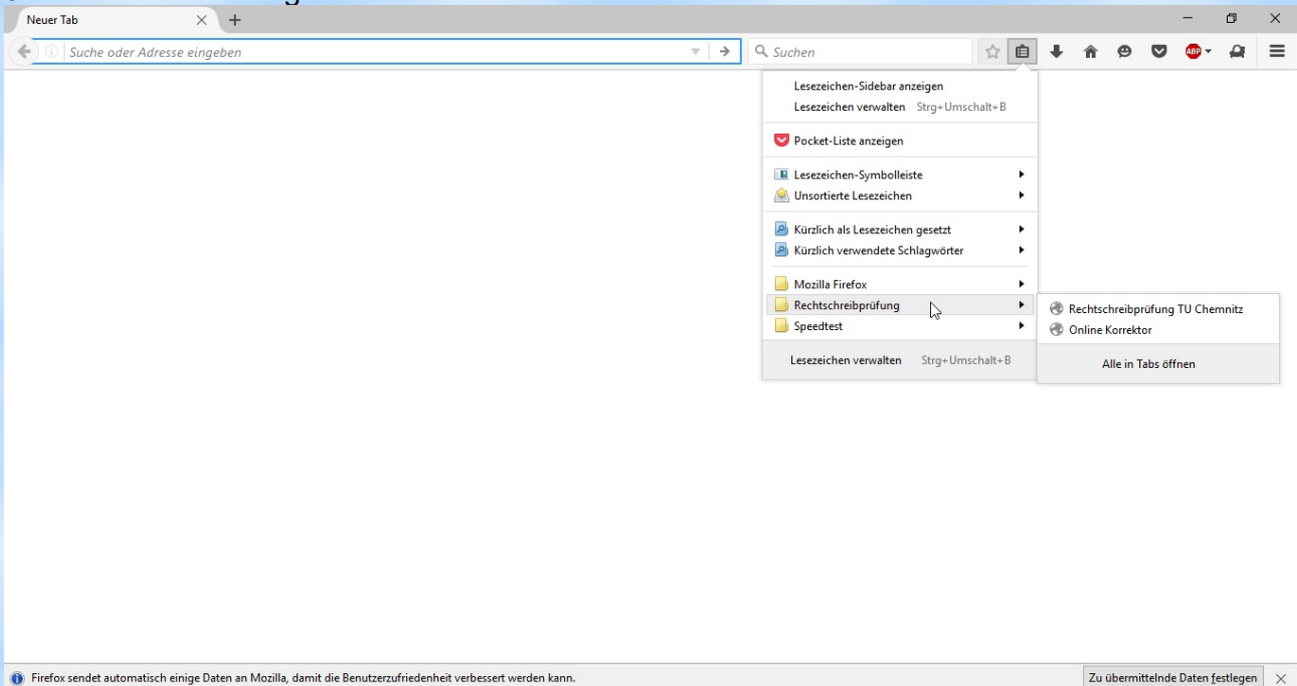
7. Es wird eine HTML-Datei gespeichert, die direkt aufgerufen werden kann und im Standardbrowser geöffnet wird.



8. Des weiteren lässt sich die Lesezeichenliste in die gängigen Browser importieren (hier Firefox).



9. So ist dann das Ergebnis der erstellten Lesezeichenliste.



10. Eine Weitere Bearbeitungsmöglichkeit bietet sich über HTML-Editoren. Auf diese Weise lassen sich mehrere Lesezeichenlisten, nach Themen sortiert, erstellen und verwalten.

Bookmarks [file:///.../GoogleBookmarks.html] - BlueGriffon

Datei Bearbeiten Ansicht Einfügen Format Tabelle Konsolen Extras Hilfe

Überschrift 1

(keine ID) (keine Klasse) Variable Breite (keine ARIA Rolle)

Bookmarks [file:///.../GoogleBo... 1200px

Bookmarks

Rechtschreibprüfung

[Rechtschreibprüfung TU Chemnitz](#)
Online Rechtschreibprüfung

[Online Korrektor](#)
Online Korrektor, ganze Abschnitte

Speedtest

[Vodafone Speedtest](#)
Vodafone Speedtest online

[Telekom Speedtest](#)
Telekom Speedtest online

[AVM Zack](#)
AVM Online Speedtest

I

WYSIWYG Quelltext Druckvorschau

<body> > <h1>

Add-ons hinzufügen!

100%