

## Chrome Browser History nutzen - bloss wie?

**Author** : x2beetree

**Categories** : [Arbeit](#), [Informatik](#), [Technik](#)



















**Tagged as** : [AJAX](#), [ChromeHistoryView](#), [Dinge die leider nicht so einfach gehen](#), [Google Chrome History](#), [History drucken](#), [History kopieren](#), [NirSoft](#)

**Date** : Juni 8, 2017

Google Chrome zeichnet jeden Zugriff auf URLs auf (natürlich auch auf lokale URLs, was mir witzigerweise so nicht klar war). Wenn du die History im Chrome-Browser ansiehst, ist sie eine lange, lange Liste aufgerufener URLs. Könnte total praktisch sein. Ich meine, **für den Benutzer selbst** – mich, dich, uns. Nicht nur für Geheimdienste, die uns ausspionieren, oder für Datenverarbeitungsriesen wie Google und Facebook selbst. Und praktisch wäre, wenn es möglich wäre, die Daten zu drucken, zu speichern, in anderen Programmen weiter zu nutzen. Allerdings wird die Seite mit AJAX dynamisch generiert. Das bedeutet, die Liste ist **nicht** insgesamt ausdrückbar oder speicherbar. Für viele Zwecke ist sie komplett nutzlos, denn du kannst sie **nicht** kopieren – was ich machen wollte, um sie in mein Wiki einzupflegen.



Today - Thursday, June 8, 2017

- 1:56 AM  Neuen Beitrag erstellen · x2b3 – WordPress x2b3.de ⋮
- 1:56 AM  x2b3 – vulnerare humanum est – fully acknowledging the absurd: revolt, freedom, a.. x2b3.de ★ ⋮
- 1:49 AM  ChromeHistoryView - View the browsing history of Chrome Web browser www.nirsoft.net ⋮
- 1:43 AM  JSON - Wikipedia en.wikipedia.org ⋮
- 1:43 AM  https://www.google.de/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=15&cad.. www.google.de ⋮
- 1:43 AM  JSON www.json.org ⋮
- 1:43 AM  https://www.google.de/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=14&cad.. www.google.de ⋮
- 1:43 AM  json - Google Search www.google.de ⋮
- 1:42 AM  json converter free download - SourceForge sourceforge.net ⋮
- 1:42 AM  json xls converter free download - SourceForge sourceforge.net ⋮
- 1:42 AM  SourceForge - Download, Develop and Publish Free Open Source Software sourceforge.net ★ ⋮
- 1:41 AM  Chrome Web Store chrome.google.com ⋮
- 1:41 AM  json-xls.com www.json-xls.com ⋮
- 1:40 AM  Chrome Web Store - Extensions chrome.google.com ⋮
- 1:39 AM  Export History/Bookmarks to JSON/XLS\* - Chrome Web Store chrome.google.com ⋮
- 1:39 AM  https://chrome.google.com/webstore/detail/export-historybookmarks-... chrome.google.com ⋮
- 1:39 AM  https://chrome.google.com/webstore/detail/export-historybookmarks-... chrome.google.com ⋮
- 1:37 AM  Chrome Web Store - Extensions chrome.google.com ⋮

So schön und brauchbar sieht die History in Chrome aus. Leider ist sie nicht speicherbar und nicht übertragbar auf ein Wiki, oder in einem anderen Browser (Firefox) nutzbar.

Nach entsprechenden Extensions gesucht – da gibt es erstmal so nichts, was funktioniert. Weil sich Chrome ständig entwickelt, werden Extensions von Dritt-Anbietern dadurch immer wieder zerschossen – ältere Extensions machen dann nicht, was sie behaupten zu tun. Zum Beispiel funktioniert der Export in JSON nicht.

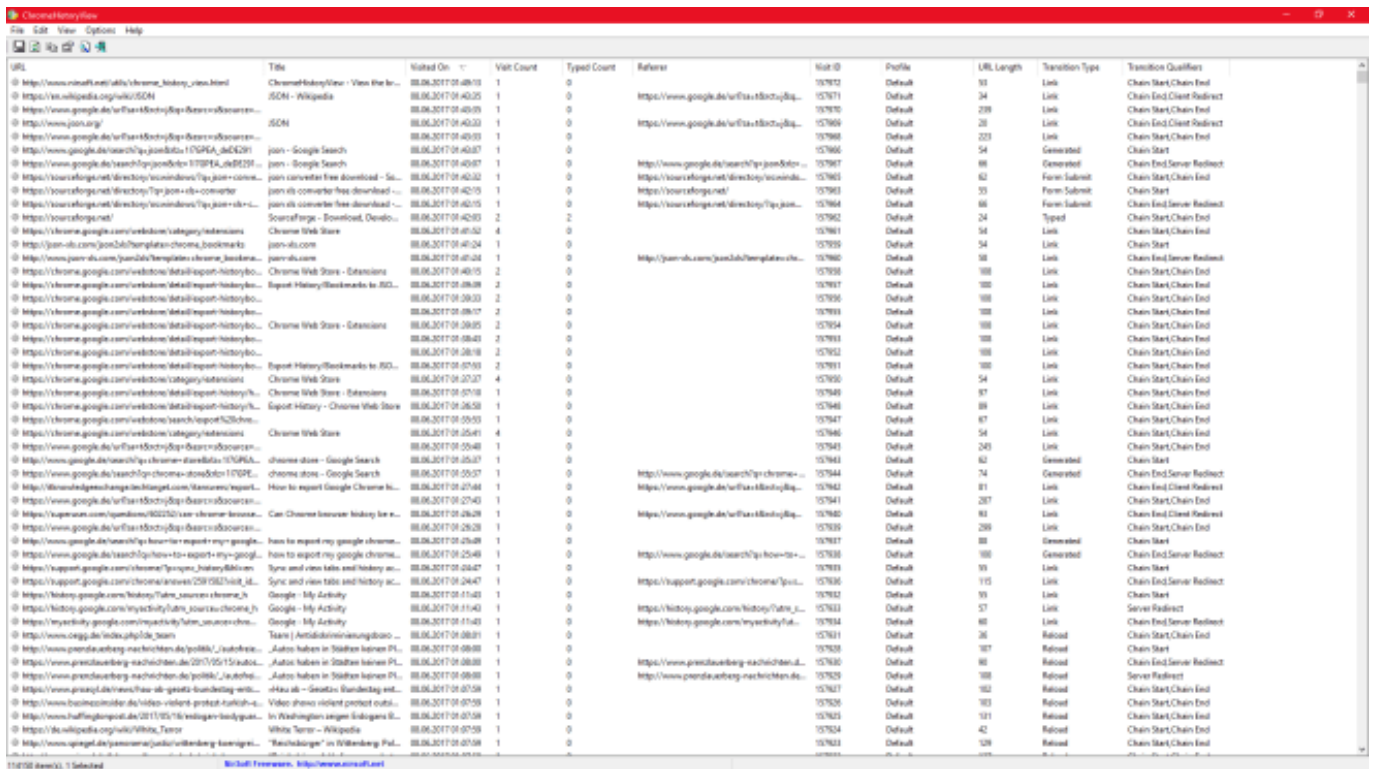
Die History ist zwar (auch) **lokal abgelegt**, aber nicht in einem Format, was ich irgendwie nutzbar machen konnte.

Was *ein Stück weit* geht und die prinzipiellen Möglichkeiten demonstriert: Ein Tool, was ich auf [NirSoft.net](http://www.nirsoft.net) gefunden habe. Heißt [ChromeHistoryView v1.30](#)

### Description

ChromeHistoryView is a small utility that reads the history data file of Google Chrome Web browser, and displays the list of all visited Web pages in the last days. For each visited Web page, the following information is displayed: URL, Title, Visit Date/Time, Number of visits, number of times that the user typed this address (Typed Count), Referrer, and Visit ID. You can select one or more history items, and then export them into html/xml/csv/text file, or copy the information to the clipboard and paste it into Excel.

Das Programm funktioniert.



Du hast da die Möglichkeit, nach Zeit oder anderen Spalten zu sortieren, und Daten rauszupicken. Zum Beispiel habe ich eine einzelne URL mal rauskopiert. Sieht dann so aus:

URL Title Visited On Visit Count Typed Count Referrer Visit ID Profile URL Length Transition Type Transition Qualifiers  
http://www.prenzlauerberg-nachrichten.de/politik/\_/autofreie-stadt-hermann-knoflacher-interview-172351.html „Autos haben in Städten keinen Platz“ – Prenzlauer Berg Nachrichten 08.06.2017 01:08:00 1 0 157928 Default 107 Reload Chain Start

ChromeHistoryView kann auch einen HTML-Report generieren.

Created by using [ChromeHistoryView](#)

<a href="http://www.nirsoft.net/utills/chrome_history_view.html">http://www.nirsoft.net/utills/chrome_history_view.html</a>
<a href="https://en.wikipedia.org/wiki/JSON">https://en.wikipedia.org/wiki/JSON</a>
<a href="https://www.google.de/url?sa=t&amp;rct=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=15&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=0ahUKEwjnj...">https://www.google.de/url?sa=t&amp;rct=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=15&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=0ahUKEwjnj...</a>
<a href="http://www.json.org/">http://www.json.org/</a>
<a href="https://www.google.de/url?sa=t&amp;rct=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=14&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=0ahUKEwjnj...">https://www.google.de/url?sa=t&amp;rct=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=14&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=0ahUKEwjnj...</a>
<a href="http://www.google.de/search?q=json&amp;rlz=1I7GPEA_deDE291">http://www.google.de/search?q=json&amp;rlz=1I7GPEA_deDE291</a>
<a href="https://www.google.de/search?q=json&amp;rlz=1I7GPEA_deDE291&amp;gws_rd=ssl">https://www.google.de/search?q=json&amp;rlz=1I7GPEA_deDE291&amp;gws_rd=ssl</a>
<a href="https://sourceforge.net/directory/os:windows/?q=json+converter">https://sourceforge.net/directory/os:windows/?q=json+converter</a>
<a href="https://sourceforge.net/directory/?q=json+xls+converter">https://sourceforge.net/directory/?q=json+xls+converter</a>
<a href="https://sourceforge.net/directory/os:windows/?q=json+xls+converter">https://sourceforge.net/directory/os:windows/?q=json+xls+converter</a>
<a href="https://sourceforge.net/">https://sourceforge.net/</a>
<a href="https://chrome.google.com/webstore/category/extensions">https://chrome.google.com/webstore/category/extensions</a>
<a href="http://json-xls.com/json2xls?template=chrome_bookmarks">http://json-xls.com/json2xls?template=chrome_bookmarks</a>
<a href="http://www.json-xls.com/json2xls?template=chrome_bookmarks">http://www.json-xls.com/json2xls?template=chrome_bookmarks</a>
<a href="https://chrome.google.com/webstore/detail/export-historybookmarks-t/dcoegfodcnjofhjfbhegcgigapeichlf/related">https://chrome.google.com/webstore/detail/export-historybookmarks-t/dcoegfodcnjofhjfbhegcgigapeichlf/related</a>
<a href="https://chrome.google.com/webstore/detail/export-historybookmarks-t/dcoegfodcnjofhjfbhegcgigapeichlf">https://chrome.google.com/webstore/detail/export-historybookmarks-t/dcoegfodcnjofhjfbhegcgigapeichlf</a>

ChromeHistoryView kann auf die History zugreifen und damit etwas machen. Man hat danach eine HTML-Version.

Diese Ausgabe als Report ist aber auch eher nicht so das, was ich wollte. Es gibt Kommandozeilen-Befehle dazu, das ist mir gerade aber alles zu sehr Low-Level.

Wenn ich das Programm selbst nutze, um Daten per Copy-Paste auszuwählen und zu übertragen, sieht es so aus:

<a href="http://www.nirsoft.net/utills/chrome_history_view.html">http://www.nirsoft.net/utills/</a>	Chrom	08.06.	1	0	15797	Default	53	Link	Chain
<a href="http://www.nirsoft.net/utills/chrome_history_view.html">www.nirsoft.net/utills/</a>	eHistor	2017	0		2				Start,C
<a href="http://www.nirsoft.net/utills/chrome_history_view.html">irsoft.net/utills/</a>	yView	1:49:1							hain
<a href="http://www.nirsoft.net/utills/chrome_history_view.html">et/utills/</a>	- View	3							End
<a href="http://www.nirsoft.net/utills/chrome_history_view.html">e_hist</a>	wsing								

[ory\\_vi](#) history  
[ew.ht](#) of Chr  
[ml](#) ome  
Web b  
rowser

<a href="https://en.wikipedia.org/wiki/JSON">https:// en.wiki pedia. org/wik i/JSON</a>	JSON – Wiki pedia	08.06. 2017 0 1:43:3 5	1	0	<a href="https://www.google.de/url?sa=t&amp;ct=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=15&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=0ahUKEwjnj_vj9KzUAhVIB8AKHaSIDZYQFghsMA4&amp;url=https%3A%2F%2Fen.wikipedia.org%2Fwiki%2FJSON&amp;usq=AFQjCNHqKP-WyHjEf1_yTMBMxENai2Qo">https:// www.g oogle. de/url? sa=t&amp;r ct=j&amp;q =&amp;esrc =s&amp;so urce= web&amp;c d=15&amp; cad=rj a&amp;uact =8&amp;ve d=0ah UKEwj nj_vj9 KzUAh VIB8A KHaSI DZYQ FghsM A4&amp;url =https %3A% 2F%2 Fen.wi kipedia .org%2 Fwiki% 2FJSO N&amp;usg =AFQj CNHq KP-Wy HjEf1_ yTMB MxEN ai2Qo</a>	15797	Default	34	Link	Chain End,Cl ient Re direct
---	-------------------------	---------------------------------	---	---	--	-------	---------	----	------	--------------------------------------

**x2b3**

vulnerare humanum est - fully acknowledging the absurd: revolt, freedom, and passion  
http://x2b3.de

---

g2=BP  
BibDo  
2ExML  
c9l8ul  
4EuA

<a href="https://www.google.de/url?sa=t&amp;context=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=15&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=0ahUKEwjnj_vj9KzUAhVIB8AKHaSIDZYQFghsMA4&amp;url=https%3A%2F%2Fen.wikipedia.org%2Fwiki%2FJSO&amp;usq=AFQjCNHqKP-WyHjEf1_yTMBMxENgi2QoNW&amp;si">https://www.google.de/url?sa=t&amp;context=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=15&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=0ahUKEwjnj_vj9KzUAhVIB8AKHaSIDZYQFghsMA4&amp;url=https%3A%2F%2Fen.wikipedia.org%2Fwiki%2FJSO&amp;usq=AFQjCNHqKP-WyHjEf1_yTMBMxENgi2QoNW&amp;si</a>	08.06.2017 01:43:35	1	0	157970	Default	239	Link	Chain Start, Chain End
---	---------------------	---	---	--------	---------	-----	------	------------------------

[g2=BP](#)  
[BibDo](#)  
[2ExML](#)  
[c9l8ul](#)  
[4EuA](#)

<a href="http://www.js&lt;br/&gt;on.org/">http:// www.js on.org/</a>	JSON	08.06. 2017 0 1:43:3 3	1	0	https:// www.g oogle. de/url? sa=t&r ct=j&q =&esrc =s&so urce= web&c d=14& cad=rj a&uact =8&ve d=0ah UKEwj nj_vi9 KzUAh VIB8A KHaSI DZYQ FghIM A0&url =http% 3A%2 F%2F www.js on.org %2F& usg=A FQjCN EzAKs PX13L BmYrg gE8ipo Z31-U ag&sig 2=xgKI 4U7rIX -UV22I	15796	Default	20	Link	Chain End,Cl ient Re direct
--	------	---------------------------------	---	---	---	-------	---------	----	------	--------------------------------------

				Q8g4_ w					
<a href="https://www.google.de/url?sa=t&amp;rc=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=14&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=0ahUKEwjnj_vi9KzUAhVIB8AKHaSIDZYQFghlMA0&amp;url=http%3A%2F%2Fwww.json.org%2F&amp;usg=AFQjCN-EzAKsPX13L-BmYrggE8ipoZ31-Uag&amp;sig=2=xgKI4H7rIY-uv22lQ8g4_w">https://www.google.de/url?sa=t&amp;rc=j&amp;q=&amp;esrc=s&amp;source=web&amp;cd=14&amp;cad=rja&amp;uact=8&amp;ved=0ahUKEwjnj_vi9KzUAhVIB8AKHaSIDZYQFghlMA0&amp;url=http%3A%2F%2Fwww.json.org%2F&amp;usg=AFQjCN-EzAKsPX13L-BmYrggE8ipoZ31-Uag&amp;sig=2=xgKI4H7rIY-uv22lQ8g4_w</a>	08.06.2017	1	0		157968	Default	223	Link	Chain Start, Chain End
<a href="http://www.json.org">http://www.json.org</a>	08.06.	1	0		15796	Default	54	Gener	Chain





## x2b3

vulnerare humanum est - fully acknowledging the absurd: revolt, freedom, and passion  
<http://x2b3.de>

---

<a href="#">ctory/o</a>	wnload	ctory/?	ct
<a href="#">s:wind</a>	– Sour	q=json	
<a href="#">ows/?q</a>	ceForg	+xls+c	
<a href="#">=json+</a>	e	onvert	
<a href="#">xls+co</a>		er	
<a href="#">nverter</a>			
<a href="https://sourceforge.net/">https:// source forge.n et/</a>			

Ich wollte als ziemlich beschäftigter und sehr bequemer Viel-Computer-Nutzer natürlich simples **Copy-Paste** und die Möglichkeit, *Daten, die ich ja vor Augen habe*, auch längerfristig und anderweitig nutzen zu können – sind schließlich MEINE Daten über MEIN Surf-Verhalten. Natürlich hätte ich sie gerne genau so schön aufbereitet, wie das Google in Chrome macht (deswegen nutze ich ja diesen Browser). Tja. Weil die Google History-Seite eben nicht einfach HTML ist, geht es nicht. Jedenfalls nicht mal so eben.

**Wer eine hilfreiche Idee dazu hat, bitte gerne kommentieren. Danke.**

### Teilen mit:

- [Klick, um über Twitter zu teilen \(Wird in neuem Fenster geöffnet\)](#)
- [Klick, um auf Facebook zu teilen \(Wird in neuem Fenster geöffnet\)](#)
- [Zum Teilen auf Google+ anklicken \(Wird in neuem Fenster geöffnet\)](#)
-