

Online Grundlagen Firefox

Die Recherche Aufgaben dürfen beim Modul Online Grundlagen sowohl mit dem Browser Firefox, als auch dem Microsoft Edge (ehemals Internet Explorer) gemacht werden. Viele Aufgaben bei den Online Grundlagen sind browserunabhängig zu lösen.

Hier schauen wir uns also die spezifischen Aufgaben / Funktionen für den Firefox an.

Zuerst sei noch zu erwähnen, dass bei den Browsern nicht nur an Sicherheitsupdates gearbeitet wird, sondern auch das Design bzw. die Funktionalität geändert werden kann. Also nicht wundern, wenn einmal eine Funktion nicht dort zu finden ist, wie es nun von mir hergezeigt wird. Es ist oft kein User Fehler, sondern einfach eine andere Programmversion.

Verwendete Programm Version: Firefox 76.0.1 (05/2020)

Eine URL in die Adressleiste eingeben und die Webseite aufrufen

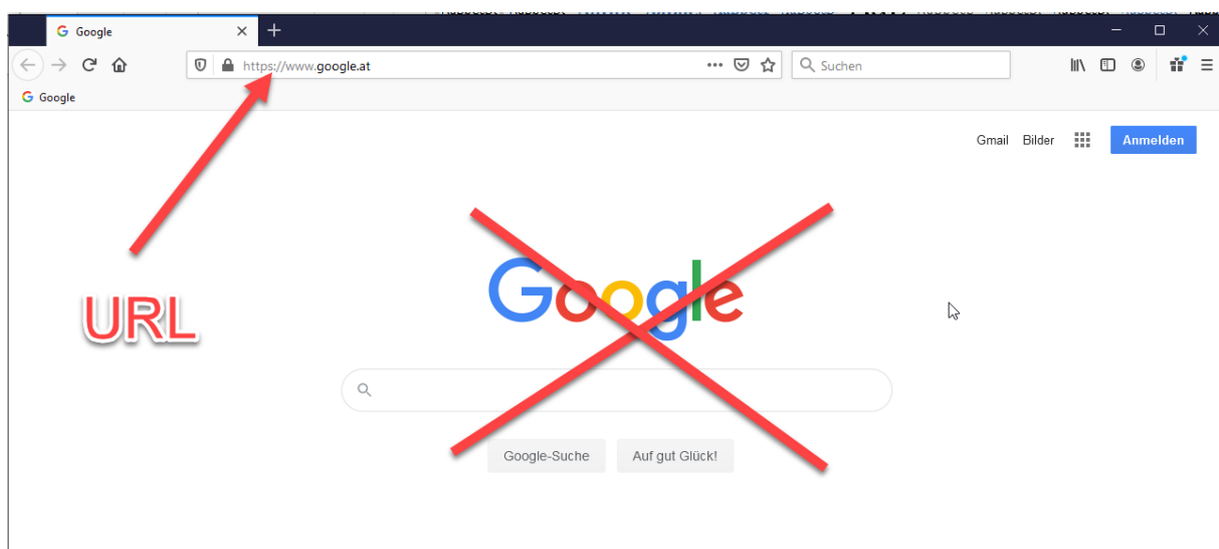
Zuerst wiederholen wir noch einmal was eigentlich eine URL ist.

Die URL ist die Internetadresse wie zum Beispiel www.computerkurs.com, www.ecdl.at, www.toyota.at, etc.

Also immer, wenn wir eine genaue Internetadresse haben (www.computerkurs.com) verwenden wir oben die Adressleiste und geben dort die Internetadresse ein und bestätigen mit ENTER.

Wenn wir also genau wissen, was wir suchen, zum Beispiel ein neues Auto von der Marke Toyota in Österreich, oder bereits die Internetadresse wissen, dann klicken wir oben in die Adressleiste und geben ein: www.toyota.at und bestätigen mit Enter.

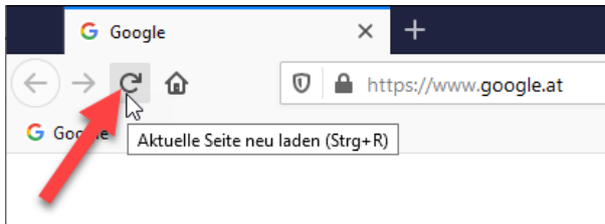
(keine Leerzeichen bei der URL, keine Großbuchstaben, keine Beistriche).



Immer wenn wir nicht genau wissen, wo wir das gesuchte finden können, dann verwenden wir eine Suchmaschine und geben den Begriff in das Suchfeld ein.

Website aktualisieren bzw. neu laden

Beim Seitenaufbau kann es vorkommen, dass die Verbindung nicht ideal war, oder die Seite gerade Probleme beim Laden hatte und nicht richtig angezeigt wird. In solch einem Fall kann man die Seite neu laden, also aktualisieren.



Links von der Adresszeile gibt es hierfür ein Symbol um die aktuelle Seite neu zu laden. Mit der Tastenkombination STRG + R für reload, oder F5 kann man diese Seite dann neu laden.

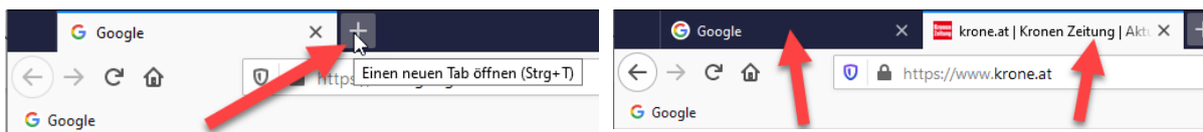
Eine Webseite in einem neuen Tab / Registerkarte oder neuem Fenster öffnen / wechseln

Auch hier zuerst die Theorie - was ist überhaupt ein neuer Tab / eine neue Registerkarte oder ein neues Fenster? Fangen wir einmal mit dem Fenster an. Verschiedene geöffnete Fenster, finden wir unten in der Taskleiste auch nebeneinander angezeigt.

Der Vorteil ist hierbei einfach, dass man alle Fenstereigenschaften anwenden kann. Man kann ein Fenster links, eines rechts anzeigen, mit Alt Tab zwischen den einzelnen Fenstern herumspringen und man sieht diese entsprechend in der Taskleiste.

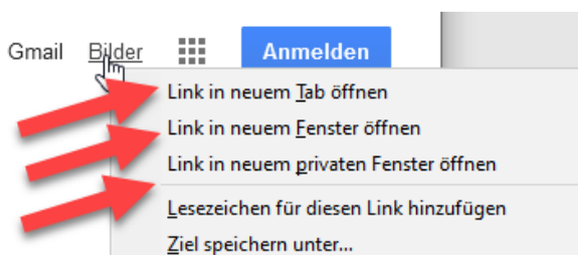


Ein neuer Tab oder eine neue Registerkarte bedeutet, dass man mehrere Internetseite in einem Browserfenster offen haben kann, gleichzeitig. Einfach ganz oben auf das „+“ klicken, um einen neuen Tab zu öffnen, die gewünschte URL eingeben und mit Enter bestätigen.



So haben wir mehrere Tabs oben offen und können einfach hin und her wechseln.

Wenn wir auf einen Hyperlink die rechte Maustaste klicken, bekommen wir folgendes:



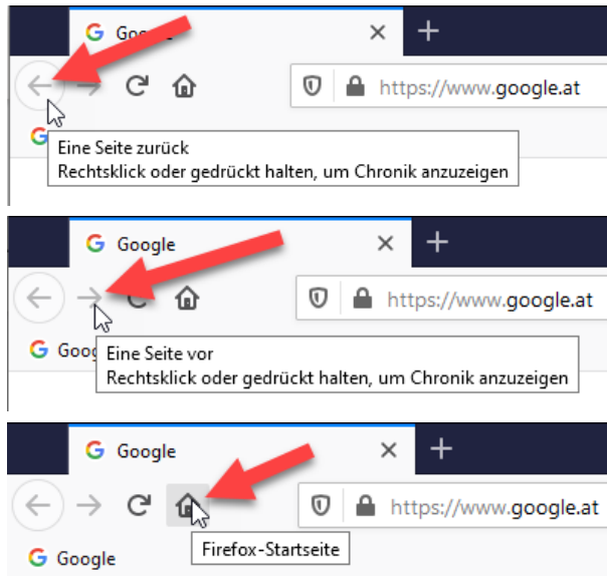
- Link in neuem Tab öffnen
- Link in neuem Fenster öffnen
- Link in einem privaten Fenster öffnen

Also auch hier haben wir die Möglichkeit den Link direkt im neuen Tab zu öffnen.

Privates Fenster bedeutet, dass hier keine Cookies, Websitedaten, etc. gespeichert werden, sprich man surft anonym und „Inkognito“.

TIPP - Wenn man eine Maus mit einem Mousrad hat, dann kann man mit dem Klick am Mousrad, ebenso einen Hyperlink im neuen Tab öffnen.

Navigieren - Vorwärts / Rückwärts / Startseite



Mit dem zurück Knopf, wird uns die zuletzt besuchte Seite angezeigt.

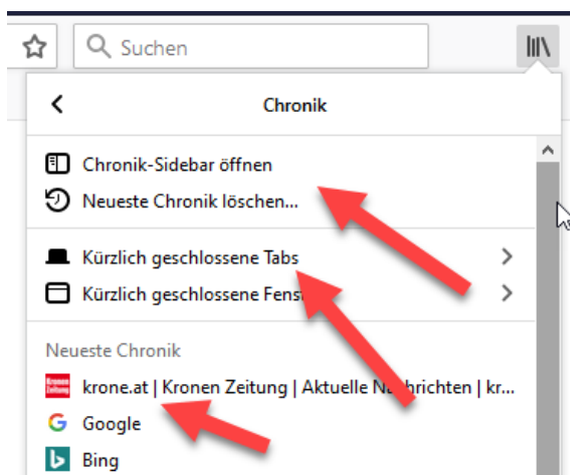
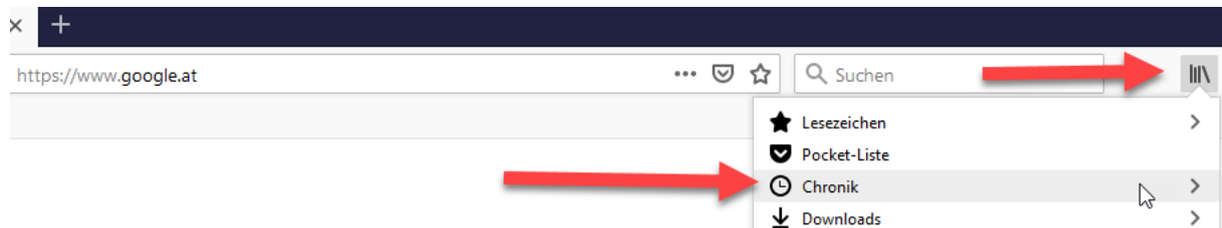
Der vorwärts Knopf bringt und wieder nach vorne. Wenn wir nichts „zurück“ navigiert haben, ist auch kein vorwärts aktiv :)

Die Startseite ist die Seite, die geöffnet wird, wenn der Browser gestartet wird. Mit dem Startseiten Button kommt man wieder zu dieser Seite.

Verlauf und Chronik verwenden, zuvor besuchte Webseiten aufrufen

Um es gleich vorweg zu nehmen. In Firefox gibt es die Chronik, im Microsoft Edge Browser heißt es Verlauf. Deshalb schauen wir uns hier nur die Chronik an :)

Einfach bei der Adresszeile weiter nach rechts wandern, da gibt es ein Symbol, das etwas wie Bücher im Bücherregal aussieht. Dort gibt es dann die Chronik.

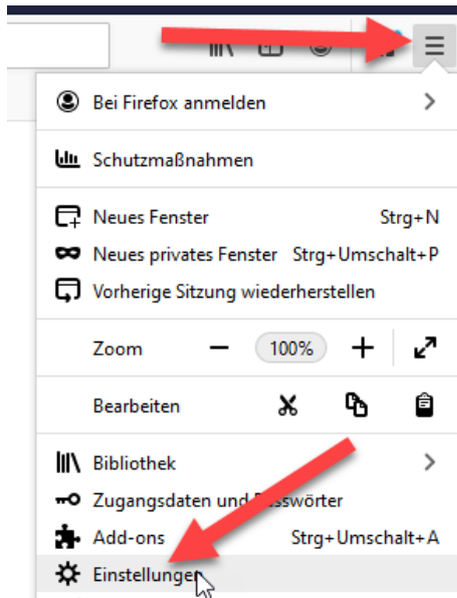


Dort kann man die Chronik Sidebar öffnen, die Chronik löschen.

Weiters kann man kürzlich geschlossene Tabs und Fenster einsehen und wieder öffnen.

Ganz unten wird dann die Liste der zuletzt besuchten Webseiten angezeigt. (neueste Chronik)

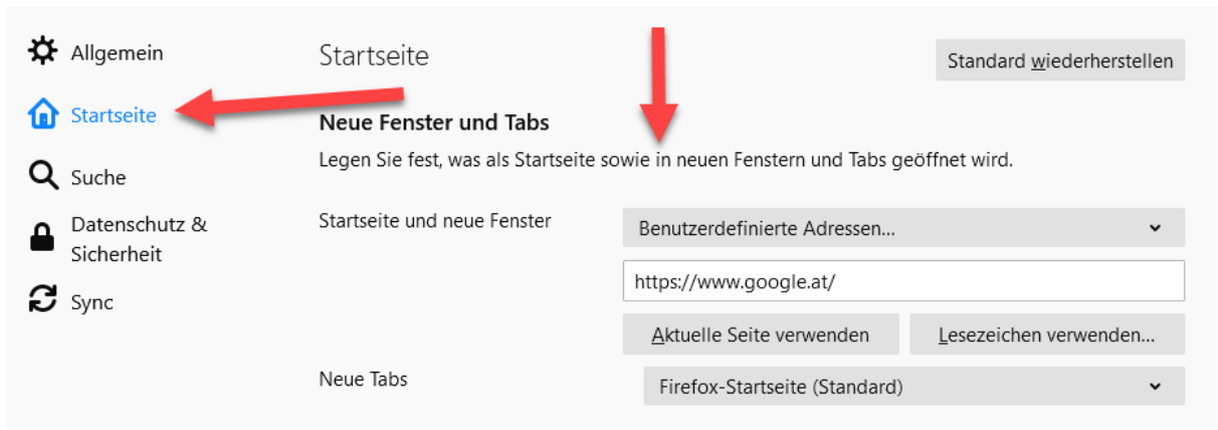
Startseite festlegen



Um die Seite zu ändern, die beim Starten vom Browser automatisch geöffnet wird, müssen wir die Startseite ändern.

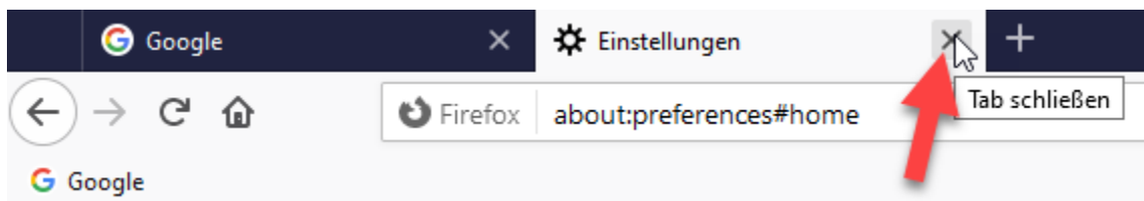
Im Firefox klicken wir auf die drei Striche für die Einstellungen, dann auf Einstellungen.

Es öffnet sich ein neues Fenster, wo wir links auf Startseite klicken, um alle Startseitenoptionen zu sehen:



Hier können wir eine neue Startseite eingeben. Wenn wir auf „Aktuelle Seite verwenden“ klicken, wird die Seite genommen, die gerade im Browser geöffnet ist. So stelle ich gerne die Startseite ein, da man so vermeidet, einen Tippfehler gemacht zu haben.

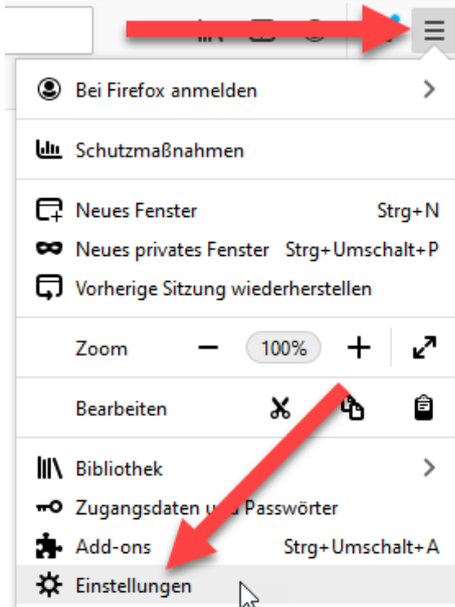
Um die Einstellung zu speichern, einfach oben beim neuen TAB Einstellungen auf das X um das Fenster zu schließen.



Verlauf / Chronik / temporäre Internetdateien / gespeicherte Formulardaten löschen

Wenn man auf Internetseiten surft, werden bestimmte Informationen am PC abgespeichert. Die zuletzt besuchten Webseiten (Verlauf / Chronik), temporäre Internetdateien (Cookies, Cache, etc.) und gespeicherte Formulardaten.

Wenn man einmal seine „Spuren“ verwischen will, kann man zum einen auf den Inkognito / InPrivate / im privaten Fenster surfen, weil da keine entsprechenden Daten abgespeichert werden.



Im Firefox gibt es natürlich auch eine Einstellung einmal alles zu löschen.

Wenn man zum Beispiel gerade in der letzten Stunde nach Geschenken für den Partner/ die Partnerin gesucht hat und seine Spuren verwischen will, kann man auch nur die letzte Stunde von diesen Daten bereinigen lassen.

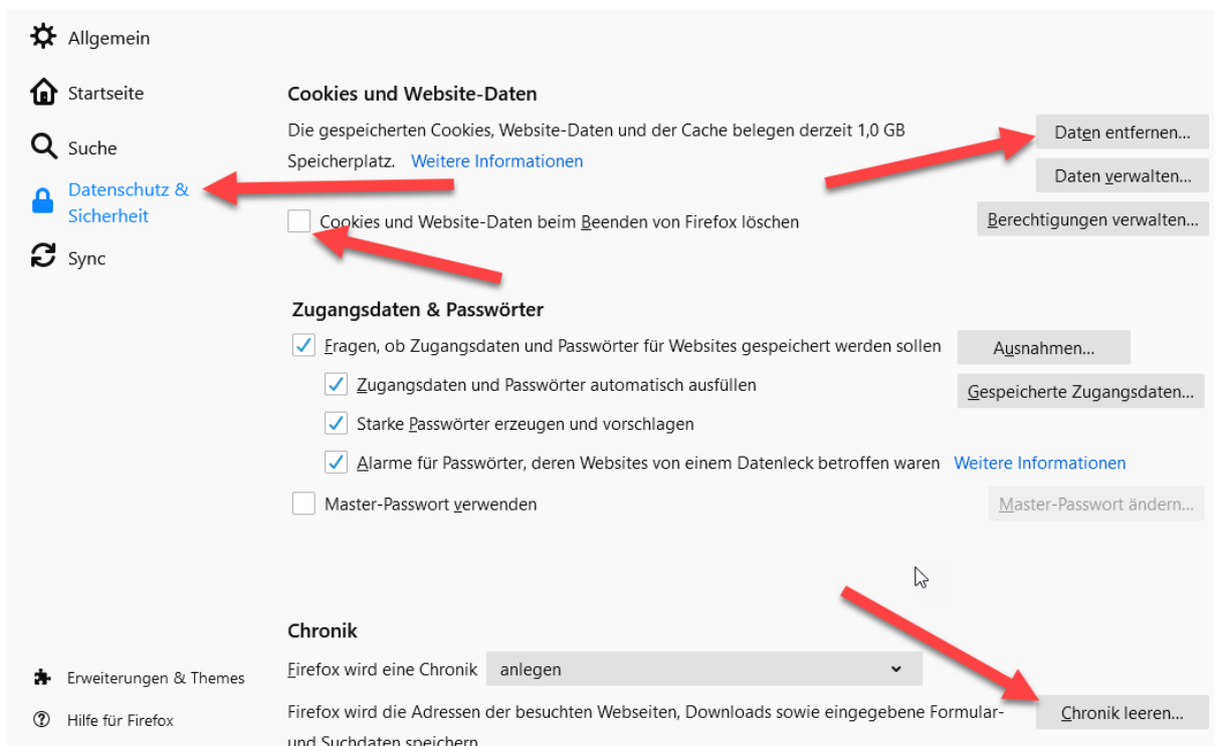
Rechts oben auf die drei Striche, dann weiter zu den Einstellungen.

Dann links auf Datenschutz & Sicherheit.

Hier haben wir nun die Optionen

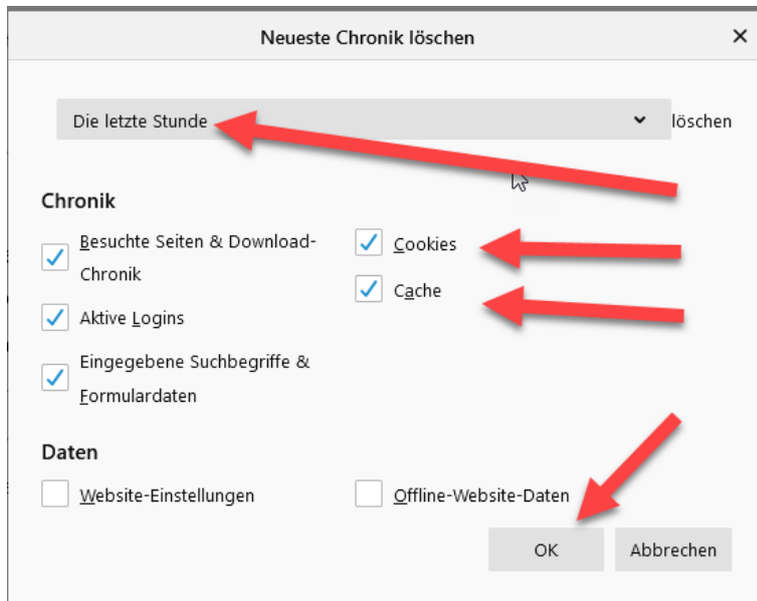
- Cookies - Daten entfernen

Beim Beenden vom Browser automatisch löschen, oder Daten manuell entfernen.





Wenn wir rechts unten auf Chronik leeren klicken, dann haben wir folgendes Fenster und Einstellungen:



Hier gibt es als 1. Einstellung, dass man den Zeitrahmen definiert.



Man kann

- Die letzte Stunde
- Die letzten 2 / 4 Stunden
- Die heutige Chronik
- Alles

Löschen.

Dann kann man definieren was man alles löschen mag.

- Besuchte Seiten & Download-Chronik
- Cookies
- Cache
- Aktive Logins
- Eingegabene Suchbegriffe & Formulardaten

Also bei dieser Einstellung - **Einstellungen** -> **Datenschutz** -> **Chronik**

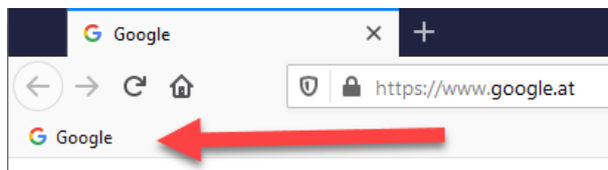
Kann man sowohl die Chronik, Cookies, Cache, Formulardaten, etc. auf einmal löschen.

Favoriten & Lesezeichen verwenden

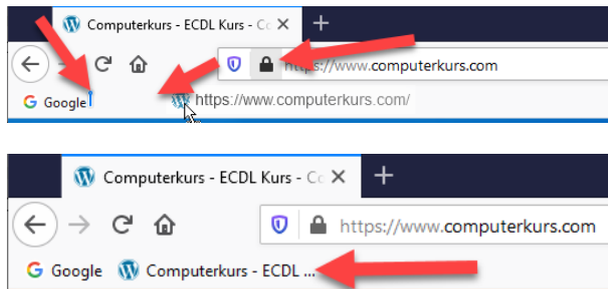


Hier noch einmal die Fragen, warum man eigentlich Favoriten bzw. Lesezeichen verwendet.

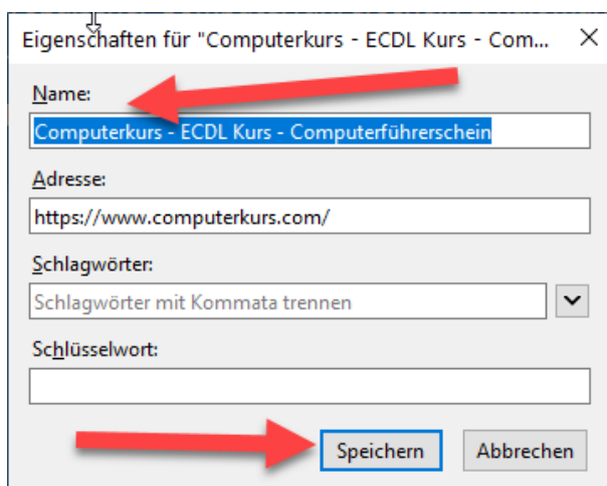
Wenn man bestimmte Seiten regelmäßig besucht und sich das Eintippen ersparen will, sollte man diese Seite in die Favoriten / Lesezeichen mit aufnehmen. Das ist also eine Leiste für den „Schnellzugriff“. Wenn es dort unübersichtlich wird, kann man diese nach Themen sortiert auch in Ordner gruppieren, dass man diese besser finden kann.



Hier sieht man die Lesezeichenleiste. Um eine Seite dort einzurichten, können wir einfach auf das Schloß Symbol vor der URL klicken, geklickt lassen und herunterziehen.



Wenn uns die Bezeichnung nicht gefällt oder zu lang ist, können wir diese einfach bearbeiten. Rechte Maustaste auf den Eintrag und ganz unten auf Eigenschaften.



Beim Fenster, welches sich öffnet, können wir dann einfach oben beim Eintrag „Name:“ die Bezeichnung vom Link ändern.

Hier bitte beachten, dass nicht alles angezeigt werden kann, sondern nach einer bestimmten Stelle einfach abgeschnitten wird.

Hier das Ergebnis bei nur Computerkurs:



Dateien herunterladen, Webseite speichern

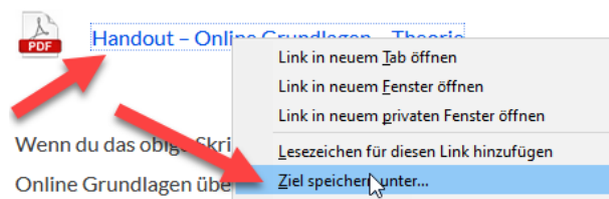
Um Dateien herunter zu laden, kommt es natürlich immer auf die Art der Datei an.

Wichtig ist zuerst einmal der Speicherort. Über die Einstellungen gibt es folgenden Bereich:

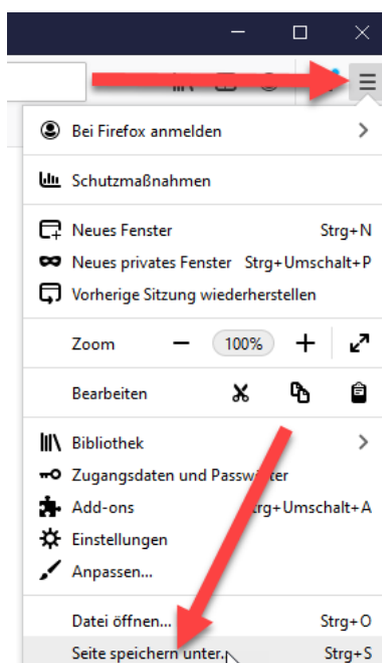


Wo man definieren kann, wo die Dateien gespeichert werden, und ob der Browser jedes Mal nachfragen soll, wo eine Datei gespeichert werden soll oder automatisch im Download Ordner speichern soll. Es hat beides seine Vor- und Nachteile.

Zum einen gibt es Download Links, wo die Datei dann nach dem Klick „automatisch“ heruntergeladen wird. Dann gibt es Dokumente, wie .pdf Dokumente, die man zwar auch im Browser ansehen kann, aber vielleicht lieber herunterladen will.



Wenn wir auf den Link zur Datei die rechte Maustaste drücken, gibt es die Option „Ziel speichern unter ...“, dann öffnet sich ein Fenster, um das entsprechende Dokument zu speichern.



Eine andere Aufgabenstellung kann sein, dass man die gesamte Webseite speichern soll.

Hierfür klicken wir bei auf die Einstellungen -> Seite speichern unter ...

Es öffnet sich ein Fenster, wo man definieren kann mit welchem Dateinamen und Dateityp man speichern will.

