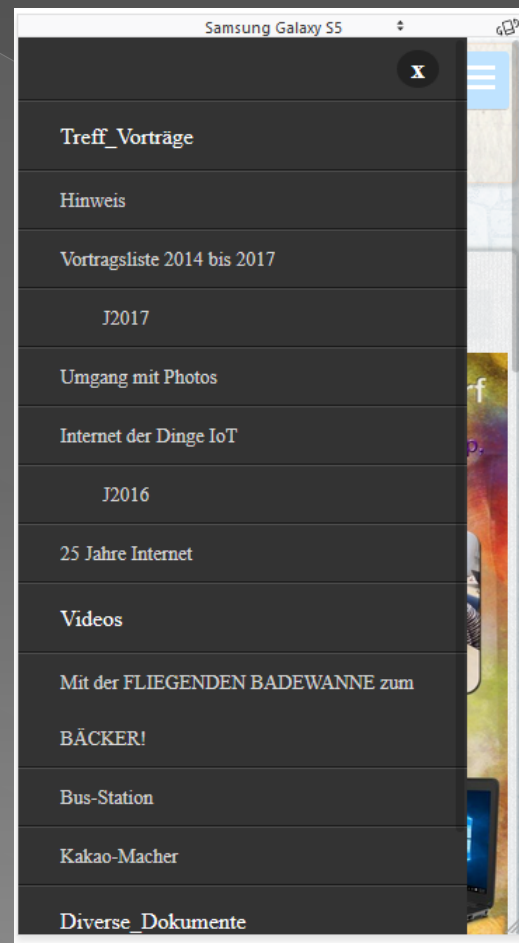


# Computeria Urdorf

Treff vom 28. Februar 2018



## Unsere WEB-Site

Ist neu angepasst, mit einem **Responsive Menu Module für Joomla** damit die Menüs auch auf Mobilgeräten bedient werden können.

# SSL / TLS (Secure Socket Layer / Transport Layer Security)

<https://www.computeria-urdorf.ch/>


## Wir schützen Ihre Websites und Besucher mit kostenlosen SSL-Zertifikaten.


Für alle Domains welche unter Ihrem Hosting eingerichtet werden stellen wir automatisch SSL-Zertifikate aus (sofern die Voraussetzungen erfüllt sind). Die SSL-Zertifikate werden von uns automatisch verlängert.

### Ausgestellte(s) SSL-Zertifikat(e):

Möchten Sie alle Besucher automatisch auf Ihre verschlüsselte (https://) Website weiterleiten (Force SSL) ?  
Aktivieren Sie für die gewünschten Domains einfach das Kontrollkästchen "Force SSL" und klicken Sie auf die Schaltfläche Speichern.

 Zertifikat ausgestellt

 Forcierung auf https:// aktiv

 Forcierung auf https:// inaktiv

Status	Force SSL aktivieren / deaktivieren
 	<input checked="" type="checkbox"/> computeria-urdorf.ch

✓ Die Änderungen wurden erfolgreich gespeichert !

# Was Sie über DNS (Domain Name System) wissen müssen

Das Domain Name System ist eine der Kern-Komponenten des Internets.  
DNS ist verantwortlich dafür, Host-Namen zu IP-Adressen aufzulösen.

Wenn durch eine Änderung im DNS System ein DNS Name zu einer neuen IP führt, ist es wichtig,  
**dass ALLE Komponenten des PCs diese Änderung mitbekommen.**  
Ansonsten könnte es leicht sein, dass man zwar den neuen Namen im URL eingibt, jedoch nach wie  
vor **den "alten" Webserver kontaktiert und die "alten" Inhalte in den Browser geladen bekommt.**

So löschen Sie den **DNS Cache** und die gespeicherte Liste der Domännennamen

Rufen Sie mit **[Win +R]** den Ausführen-Dialog auf.

Geben Sie **cmd** ein und drücken die Eingabetaste.

Nun öffnet sich ein Fenster zur Eingabe von Kommandozeilen-Befehlen.

Geben Sie hier **ipconfig /flushdns** ein und drücken Sie die [Return]-Taste.

# Computeria Urdorf

## Firefox DNS Cache löschen

Um den bereits gefüllten DNS Cache einmalig zu löschen, geht man zu **Extras**

Einstellungen

Datenschutz

Kürzlich angelegte Chronik löschen

Alles auswählen

markiert den "Cache" und klickt auf "Jetzt löschen"

### Chronik


Firefox wird eine Chronik

Firefox wird besuchte Seiten, Downloads, Formulardaten, eingegebene Suchbegriffe und Cookies speichern.

Sie können auch die [kürzlich angelegte Chronik](#) oder [einzelne Cookies](#) löschen.

Gesamte Chronik löschen ×

löschen

 Alle ausgewählten Elemente werden gelöscht.  
Diese Aktion kann nicht rückgängig gemacht werden.

**Details**

- Besuchte Seiten & Download-Chronik
- Eingegebene Suchbegriffe & Formulardaten
- Cookies
- Cache
- Aktive Logins
- Offline-Website-Daten
- Website-Einstellungen

## Windows 10: Wiederherstellungspunkte anlegen und einspielen

Windows 10 legt im Hintergrund automatisch wichtige Sicherungen an. In manchen Fällen lohnt es sich, einen manuellen Wiederherstellungspunkt anzulegen. Die Gründe. Die Anleitung.

<http://www.pctipp.ch/tipps-tricks/>

# Compuferia Urdorf

Danke für Ihren  
Besuch  
und Ihr Interesse

