

SOFISTA & FILING via MacOS

Gelieve op onze applicaties te gaan door de onderstaande linken manueel in te geven in het adresbalk van uw browser.

SOFISTA

<https://xbnl.nbb.be>

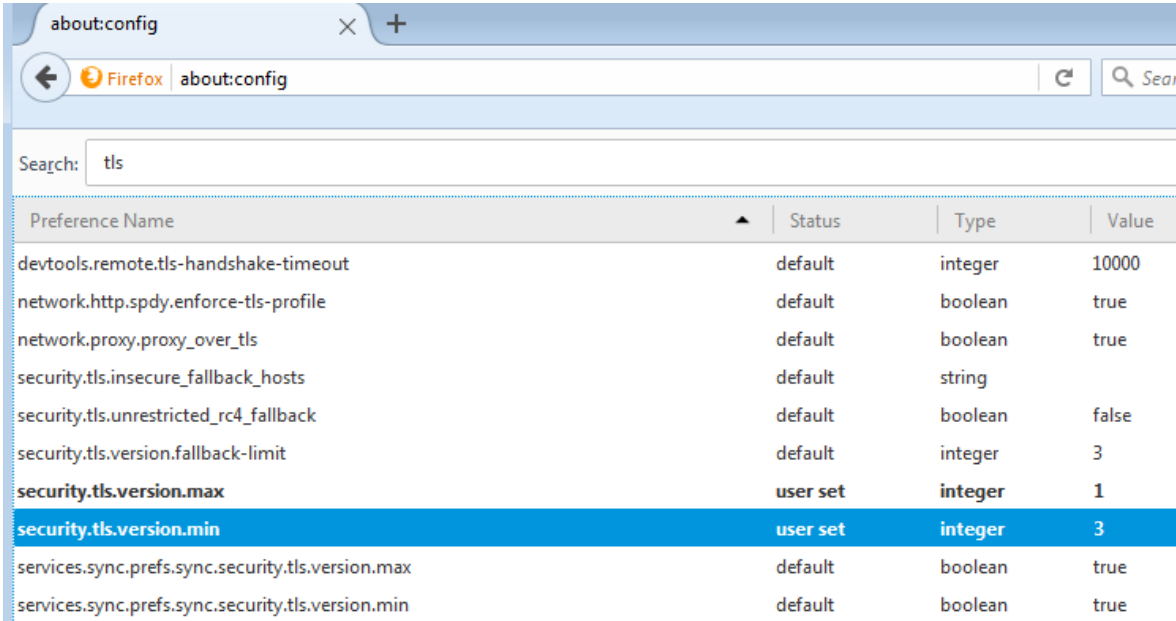
FILING

<https://cbso.nbb.be>

- Google Chrome en Mozilla Firefox zijn de meest compatibele browsers voor de Mac computers.
- De eid-extensie installeren voor het gebruik van de elektronische Belgische identiteitskaart

Activatie TLS settings in Mozilla Firefox

1. Open **Firefox**
2. In het adresbalk, typ **about:config** en druk Enter
3. In het **Zoek** veld, geef in **tls**. Vind en dubbelklik de link **security.tls.version.min**
4. Zet de waarde 3 om de protocol TLS 1.3 te activeren
5. Klik **OK**
6. Sluit de browser en herstart



The screenshot shows the Firefox 'about:config' page with a search for 'tls'. The 'security.tls.version.min' setting is highlighted in blue, indicating it is user-set to the value 3. Other visible settings include 'security.tls.version.max' set to 1, and various network and devtools settings.

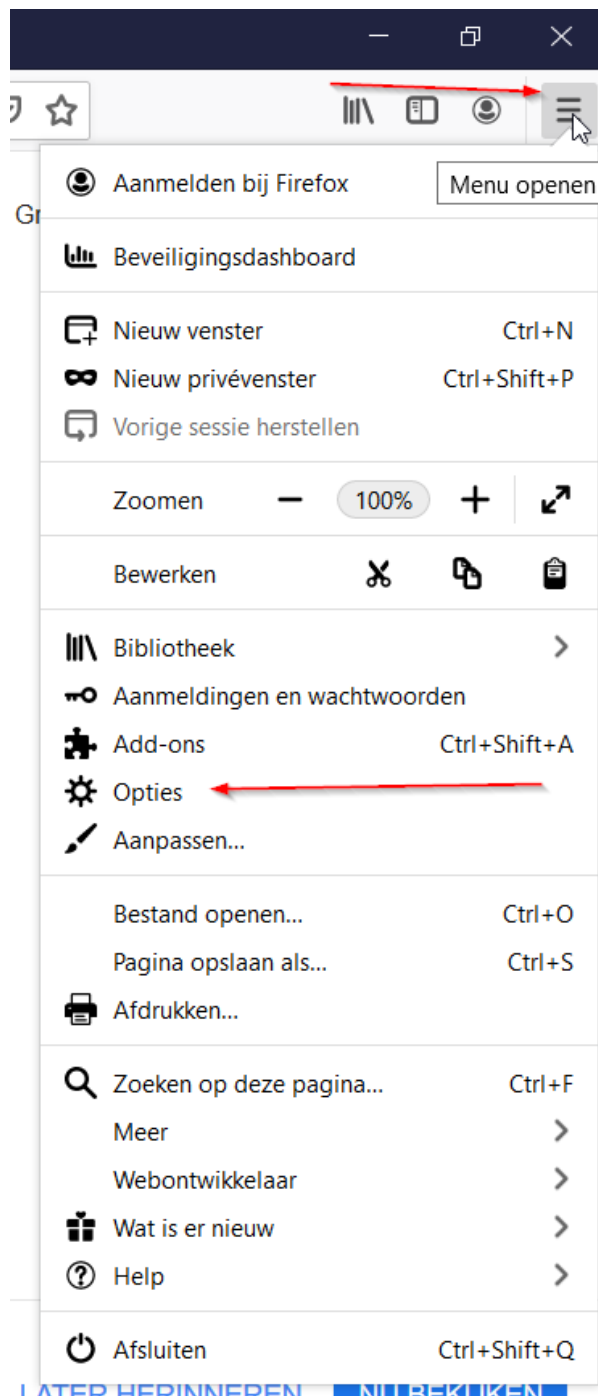
| Preference Name | Status | Type | Value |
|---|-----------------|----------------|----------|
| devtools.remote.tls-handshake-timeout | default | integer | 10000 |
| network.http.spdy.enforce-tls-profile | default | boolean | true |
| network.proxy.proxy_over_tls | default | boolean | true |
| security.tls.insecure_fallback_hosts | default | string | |
| security.tls.unrestricted_rc4_fallback | default | boolean | false |
| security.tls.version.fallback-limit | default | integer | 3 |
| security.tls.version.max | user set | integer | 1 |
| security.tls.version.min | user set | integer | 3 |
| services.sync.prefs.sync.security.tls.version.max | default | boolean | true |
| services.sync.prefs.sync.security.tls.version.min | default | boolean | true |

Activatie TLS settings in Google Chrome

1. Open **Google Chrome**
2. Klik **Alt F** en kies **Settings**
3. Scroll naar beneden en kies **Show advanced settings...**
4. Scroll naar **Network** en klik op **Change proxy settings...**
5. Kies de **Advanced** tab
6. Scroll naar **Security**, vink aan **Use TLS 1.1** en **Use TLS 1.2**
7. Klik **OK**

MOZILLA FIREFOX

Open een internetpagina, verwijder de browsergeschiedenis via de instellingen of de toetsencombinatie Ctrl+H



Algemeen
Startpagina
Zoeken
Privacy & Beveiliging
Sync

Geschiedenis

Firefox zal **Nooit geschiedenis onthouden**

Firefox zal dezelfde instellingen gebruiken als bij Prívénavigatie, en geen geschiedenis onthouden terwijl u over het web surft.

Geschiedenis wissen...

Alle geschiedenis wissen

Te wissen tijdsperiode: **Alles**

Alle geschiedenis zal worden gewist.
Deze actie kan niet ongedaan worden gemaakt.

Geschiedenis

- Navigatie- & downloadgeschiedenis
- Actieve aanmeldingen
- Formulier- & zoekgeschiedenis
- Cookies
- Buffer

Gegevens

- Websitevoorkeuren
- Offlinewebsitegegevens

OK Annuleren