

**Step 1: Erstelle dir ein S/MIME Zertifikat**

Besuche zunächst die Webseite [www.startssl.com](http://www.startssl.com)

Der Dienst ist für Privatanwender kostenfrei.



1. Klicke auf das Schlüsselsymbol oben rechts auf der Seite

**Are you the first time here?** Sign up and receive right away an email certificate (S/MIME) and a digital StartSSL™ Open Identity without charge during the easy three-step enrollment!



2. Klicke Sign-up an

**Important: Read and follow all instructions carefully! You are required to a**

First, Last Name:   ?

Complete Home Address  
(Street, House, Number):  ?

Zip, Locality/Place: ,  ?

Country:  ▼

State/Region \*\*:  ▼

Phone:  ?

Email \*:  ?

- Gib hier deine persönlichen Daten an (die Daten müssen annähernd real sein).  
WICHTIG: Gib hier auch bereits die E-Mail-Adresse an, die du verwenden möchtest.  
Die E-Mail-Adresse ist **case sensitive!!!!** Das heißt, wenn du beim Registrieren des Nicknamens `User@domain.de` angegeben hast, musst du hier die exakte Groß- und Kleinschreibung einhalten!!!! Klicke anschließend auf **Continue**



- Dieses Fenster bestätige mit **OK**



### Complete Registration

- A verification code has been sent to your email account.
- Please check your email account now and enter the code into the text field below.
- Do not close this window or navigate away from it.

Continue >>>

5. Du hast jetzt eine E-Mail von StartCom CertMaster erhalten, die einen Code enthält. Kopiere diesen in dieses Feld und klicke auf **Continue**



### Generate Private Key

- At this step we'll create a private key for your first client certificate.
- Please be patient as it might take some time to generate the key.

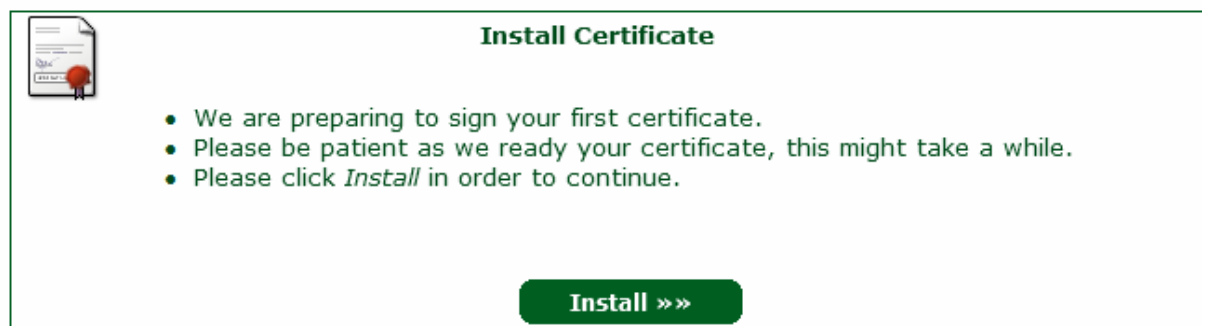
2048 (Medium Grade) ▾

Continue >>>

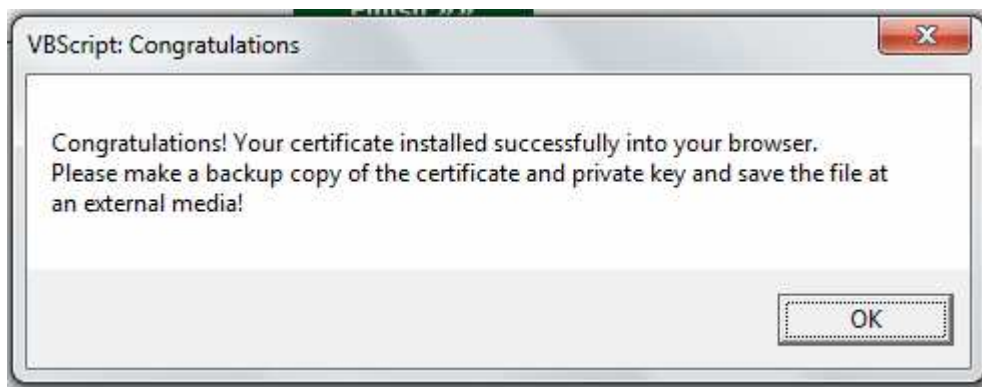
6. Die Webseite generiert dir einen privaten Schlüssel, den du später zusammen mit dem Zertifikat exportieren kannst. Wähle hier eine Größe aus (mindestens 2048) und klicke anschließend auf **Continue**



7. Dein Webbrowser zeigt dir unter Umständen eine dieser Meldung ähnliche (hier Internet Explorer). Bestätige diese.



8. Warte, bis du diese Meldung siehst (kann je nach gewählter Größe des Keys zuvor etwas dauern) und klicke dann auf **Install**
9. **Die Installation des Zertifikats kann ebenfalls etwas Zeit in Anspruch nehmen. Du erhältst parallel eine E-Mail Bestätigung.**



Fertig!

**HINWEIS:**

Das Zertifikat ist für ein Jahr gültig und muss danach erneuert werden. Wird es nicht erneuert, verliert es seine Gültigkeit. Dies hat zur Folge, dass NickServ dich zum Beispiel nicht mehr automatisch identifiziert.