

SCHRITT FÜR SCHRITT INSTALLATIONSANLEITUNG IHRES ONLINE ZERTIFIKATS

Für Firefox und Internet Explorer

Mai 2018

Inhalt

1. Installation Ihres Online Zertifikates im Firefox..... Seite 2
2. Installation Ihres Online Zertifikates im Internet Explorer Seite 9

1. Installation Ihres Online Zertifikates im Firefox

Hinweis: Im Laufe der Zertifikatsinstallation wird das Passwort des apothekerOnline Admin-Benutzers gebraucht. Bitte halten Sie dieses bereit.

Schritt 1:

- Klicken Sie in der Menüleiste auf *Einstellungen* (1)
- Anschließend klicken Sie auf den Menüpunkt *Benutzerverwaltung* (2).
- Klicken Sie nun auf den Reiter *Zertifikat* (3).
- Klicken Sie auf den Button *Neues Zertifikat* (4).

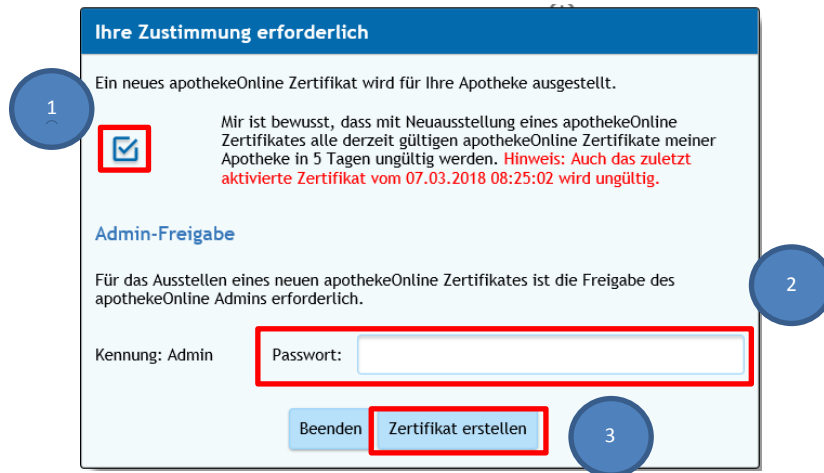
Schritt 2: Klicken Sie dann auf 2. *Persönliches Zertifikat* speichern.

1. Zertifikats-Installationsanleitung

2. Persönliches Zertifikat speichern

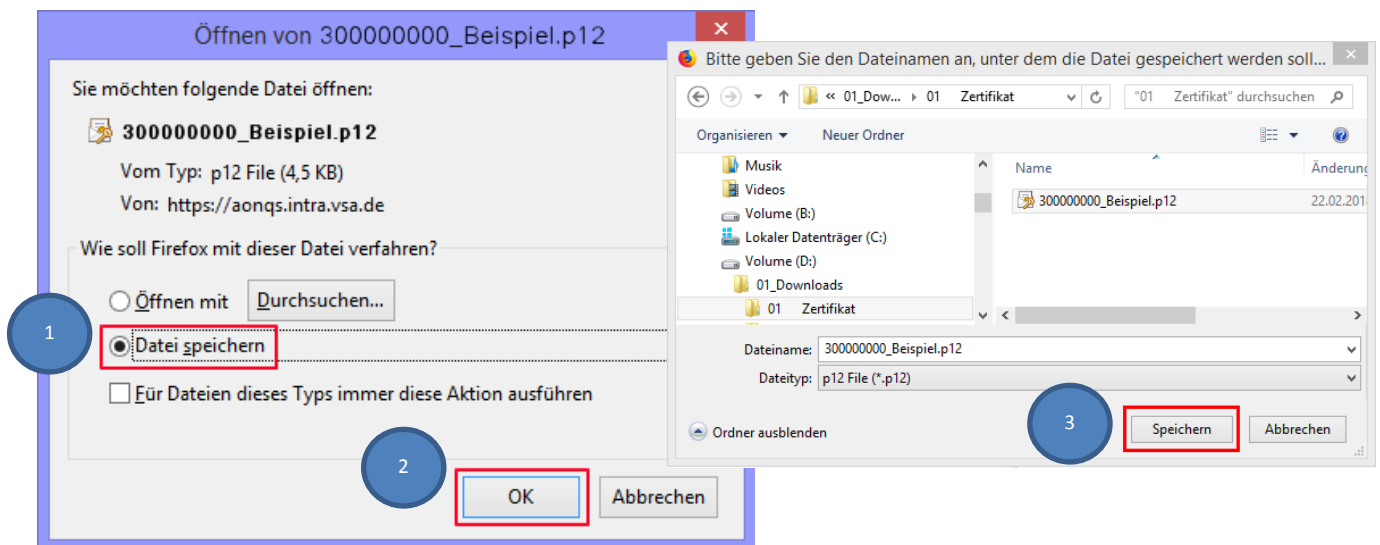
Schritt 3:

- Akzeptieren Sie den Hinweis durch Klicken auf das Häkchen **(1)**.
- Geben Sie Ihr *Admin Passwort* ein **(2)**
- und klicken Sie anschließend auf *Zertifikat erstellen* **(3)**.



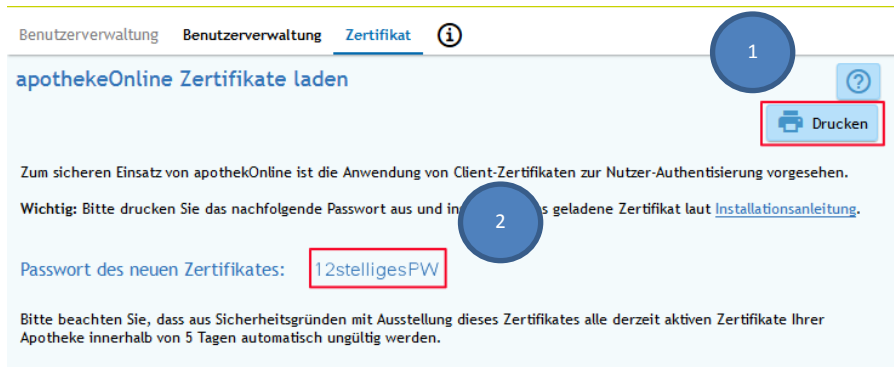
Schritt 4:

- Wählen Sie *Datei speichern* **(1)**
- und klicken auf *OK* **(2)**.
- Wählen Sie ein Verzeichnis für Ihr Zertifikat aus und klicken Sie auf *Speichern* **(3)**.
- **Bitte merken Sie sich den Speicherpfad, Sie benötigen diesen später wieder.**



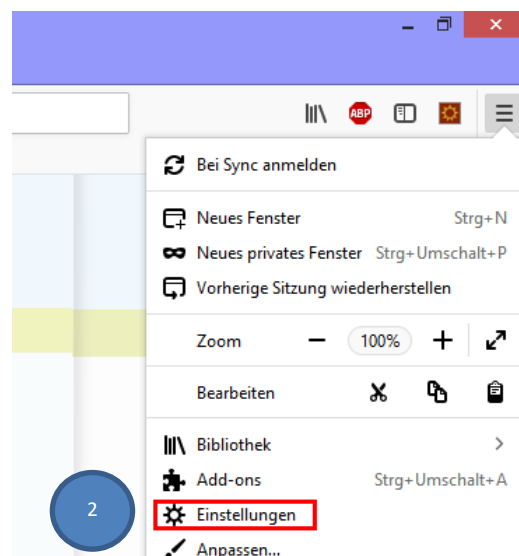
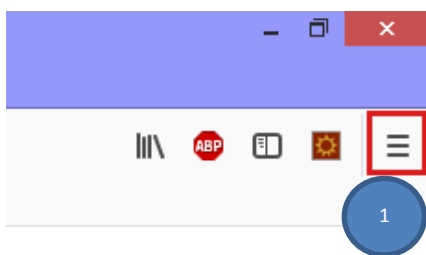
Schritt 5:

- **Drucken (1) Sie das angezeigte Passwort aus** oder **schreiben Sie es sich auf (2)**. Verwahren Sie das Passwort gut und schützen es vor Dritten.
- **Halten Sie Ihr Passwort für die nächsten Schritte griffbereit.**

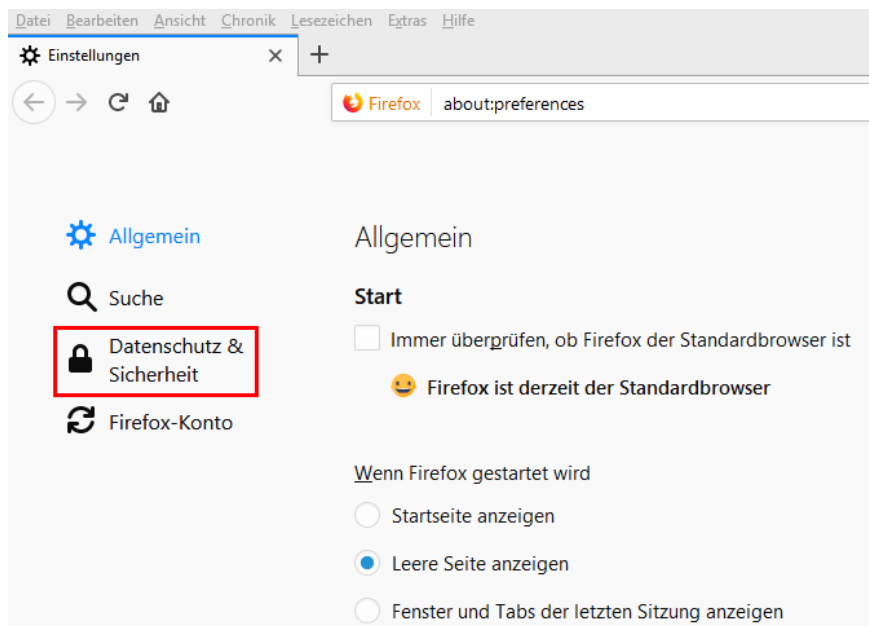


Schritt 6:

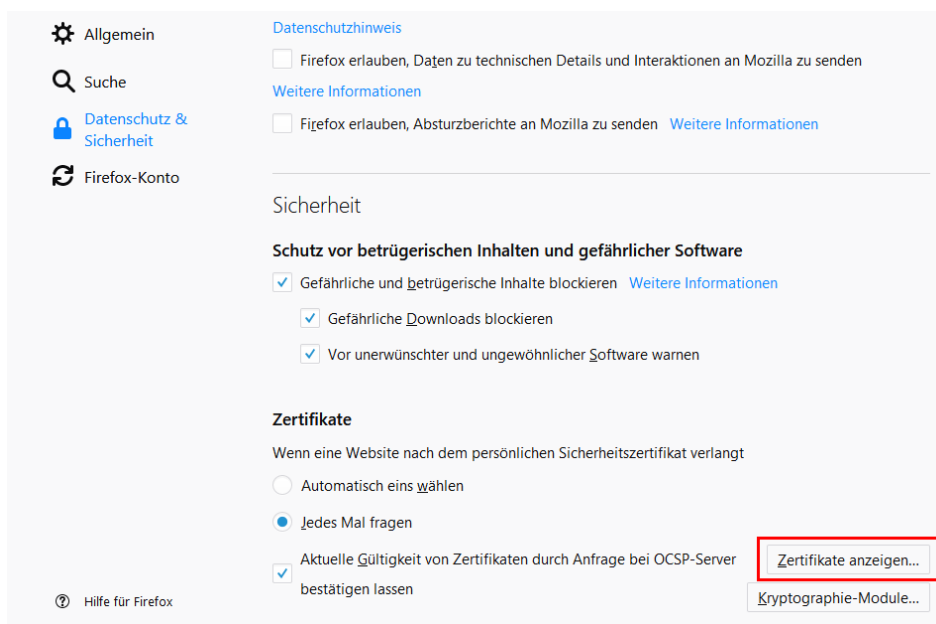
- Klicken Sie oben rechts im Browser in der Menüleiste auf **Menü öffnen (1)**
- und dann auf **Einstellungen (2)**.



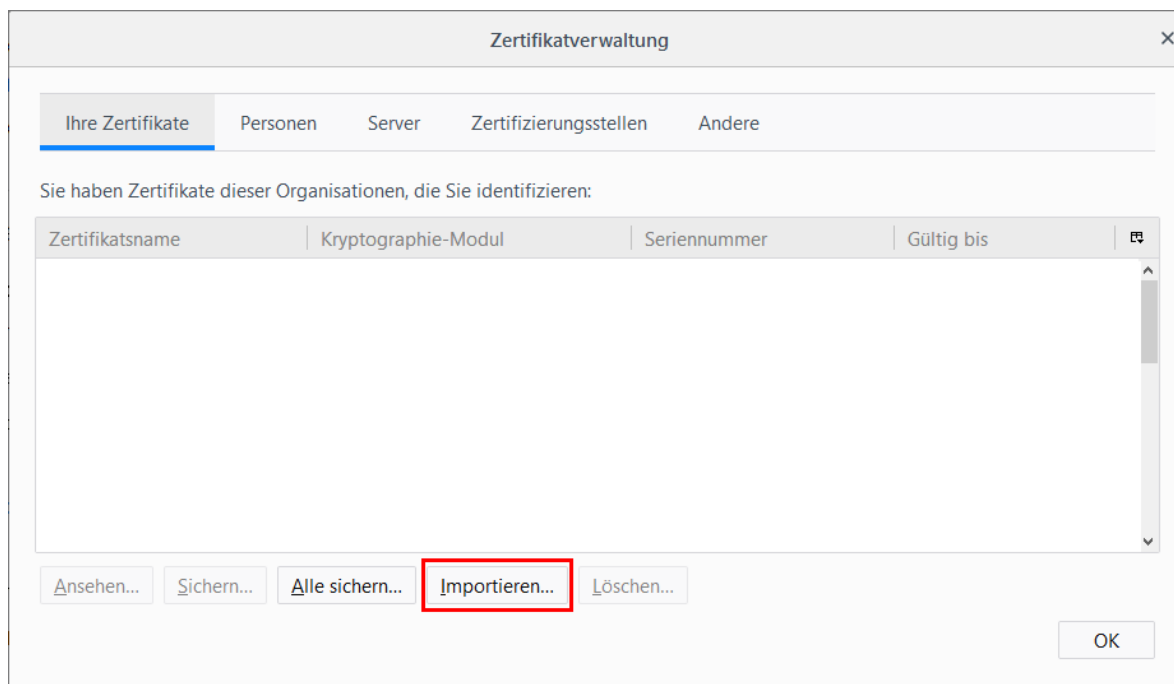
Schritt 7: Hier wählen Sie *Datenschutz & Sicherheit* aus. Nehmen Sie keine Änderung vor und Scrollen nach ganz unten.



Schritt 8: Klicken Sie auf *Zertifikate anzeigen*.

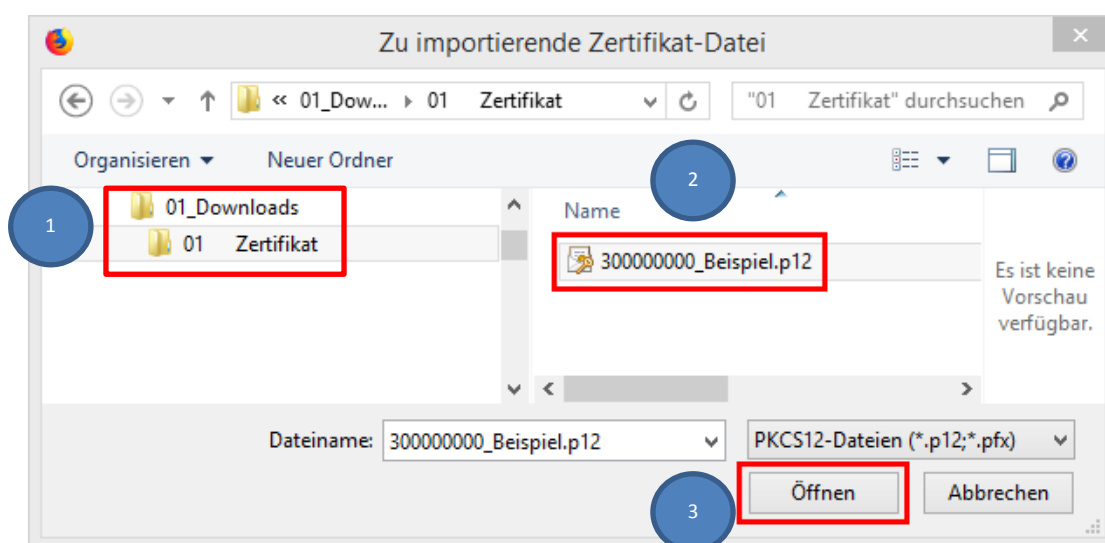


Schritt 9: Klicken Sie auf *Importieren*.

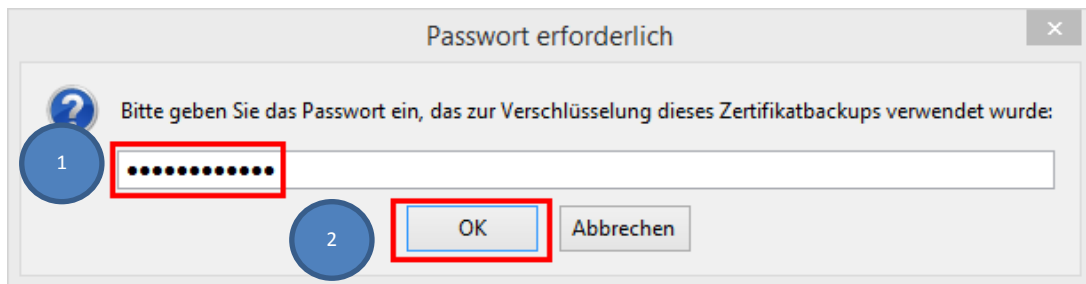


Schritt 10:

- Navigieren Sie zu dem zuvor abgespeicherten Zertifikat **(1)**.
- Wählen Sie das Zertifikat aus **(2)**
- und klicken auf *Öffnen* **(3)**.

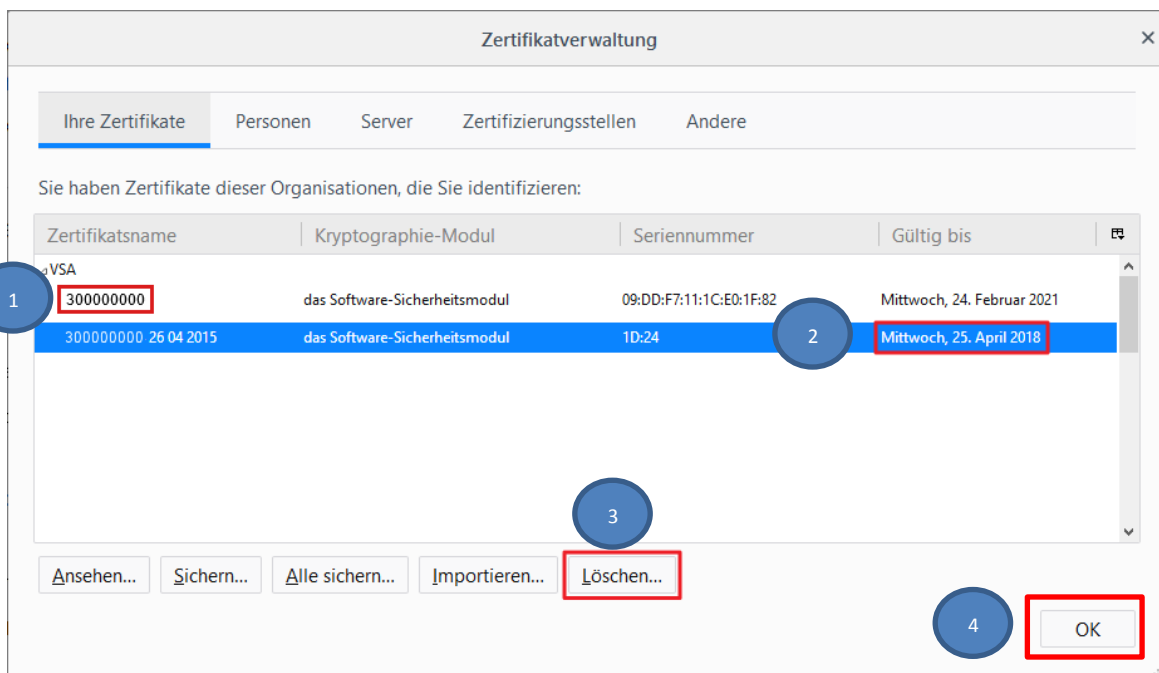


Schritt 11: Geben Sie das Zertifikats-Passwort ein **(1)** und klicken auf OK **(2)**.



Schritt 12:

- Mit erfolgreicher Installation wird das Zertifikat in der Firefox-Zertifikatsverwaltung angezeigt **(1)**.
- Wählen Sie das ältere apothekeOnline Zertifikat aus. Sie erkennen das ältere Zertifikat anhand des älteren *Gültig bis* Datums **(2)**.
- Klicken Sie auf *Löschen* **(3)**.
- Klicken Sie auf OK **(4)**.



Schritt 13 : Schließen Sie den *Firefox*.

Schritt 14: Bitte speichern Sie Ihr Zertifikat auf einem zweiten Datenträger (z. B. USB-Stick) als Sicherungskopie.

Wichtig für die Installation des Zertifikates auf weiteren Rechnern:

Bitte beachten Sie: Bei Bedarf können Sie das Zertifikat von dem mobilen Datenträger aus auf weiteren Rechnern installieren.

Bitte laden Sie sich hierzu **kein** neues Zertifikat über apothekerOnline, da damit das eben installierte Zertifikat **ungültig** wird.

Für die Installation des Zertifikates auf weiteren Rechnern mit mobilen Datenträgern starten Sie mit **Schritt 6**.

Geschafft: Sie haben die Installation im Firefox erfolgreich abgeschlossen und können jetzt apothekerOnline bzw. callmyApo im Firefox verwenden.

Vielen Dank und weiterhin viel Freude an unseren Produkten.

2. Installation Ihres Online Zertifikates im Internet Explorer

Hinweis: Im Laufe der Zertifikatsinstallation wird das Passwort des apothekeOnline Admin-Benutzers gebraucht. Bitte halten Sie dieses bereit.

Schritt 1:

- Klicken Sie in der Menüleiste auf *Einstellungen* (1).
- Anschließend klicken Sie auf den Menüpunkt *Benutzerverwaltung* (2).
- Klicken Sie nun auf den Reiter *Zertifikat* (3).
- Klicken Sie auf den Button *Neues Zertifikat* (4).

Schritt 2: Klicken Sie in dann auf *2. Persönliches Zertifikat speichern*.

1. Zertifikats-Installationsanleitung

2. Persönliches Zertifikat speichern

Schritt 3:

- Akzeptieren Sie den Hinweis durch Klicken auf das *Häkchen (1)*.
- Geben Sie Ihr *Admin Passwort (2)* ein
- und klicken Sie anschließend auf *Zertifikat erstellen (3)*.

Ihre Zustimmung erforderlich

Ein neues apothekeOnline Zertifikat wird für Ihre Apotheke ausgestellt.

Mir ist bewusst, dass mit Neuausstellung eines apothekeOnline Zertifikates alle derzeit gültigen apothekeOnline Zertifikate meiner Apotheke in 5 Tagen ungültig werden. **Hinweis: Auch das zuletzt aktivierte Zertifikat vom 07.03.2018 08:25:02 wird ungültig.**

Admin-Freigabe

Für das Ausstellen eines neuen apothekeOnline Zertifikates ist die Freigabe des apothekeOnline Admins erforderlich.

Kennung: Admin Passwort:

Schritt 4:

- **Drucken Sie das angezeigte Passwort aus (1)** oder **schreiben Sie es sich auf (2)**. Verwahren Sie das Passwort gut und schützen es vor Dritten.
- **Halten Sie Ihr Passwort für die nächsten Schritte griffbereit.**

Benutzerverwaltung Benutzerverwaltung **Zertifikat** ⓘ

apothekeOnline Zertifikate laden ⓘ

(1)

Zum sicheren Einsatz von apothekeOnline ist die Anwendung von Client-Zertifikaten zur Nutzer-Authentisierung vorgesehen.

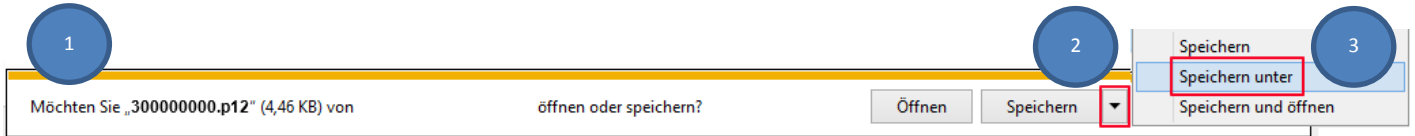
Wichtig: Bitte drucken Sie das nachfolgende Passwort aus und in (2) das geladene Zertifikat laut [Installationsanleitung](#).

Passwort des neuen Zertifikates: (2)

Bitte beachten Sie, dass aus Sicherheitsgründen mit Ausstellung dieses Zertifikates alle derzeit aktiven Zertifikate Ihrer Apotheke innerhalb von 5 Tagen automatisch ungültig werden.

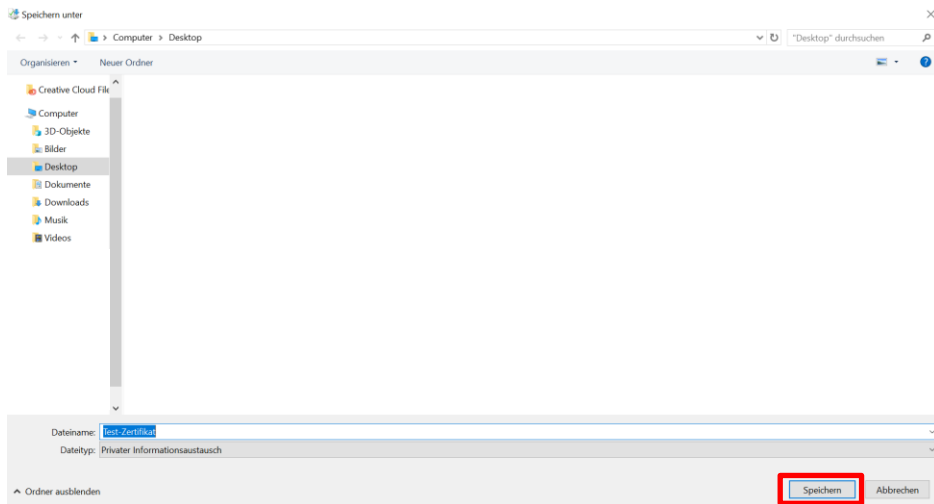
Schritt 5:

- Am unteren Browserrand finden Sie den *Speicherdialog* (1).
- Klicken Sie auf das *Pfeil-Symbol* (2)
- und klicken dann auf *Speichern unter* (3).



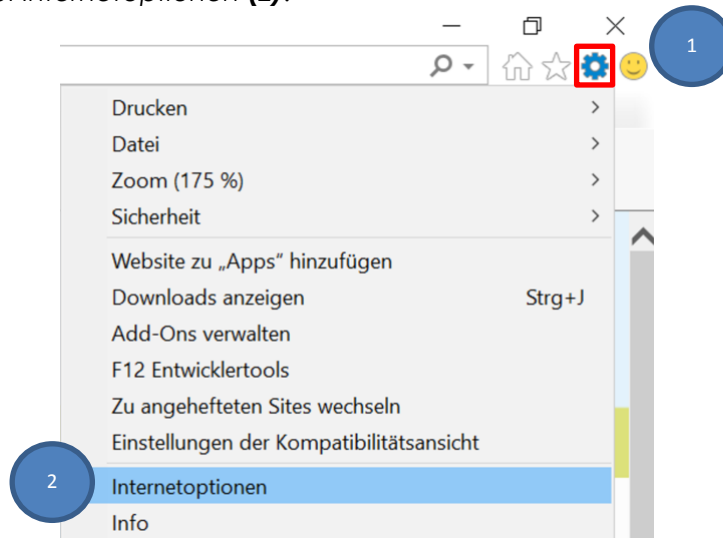
Schritt 6:

- Wählen Sie ein Verzeichnis für Ihr Zertifikat aus und klicken Sie auf *Speichern*.
- **Bitte merken Sie sich den Speicherpfad, Sie benötigen diesen später wieder.**



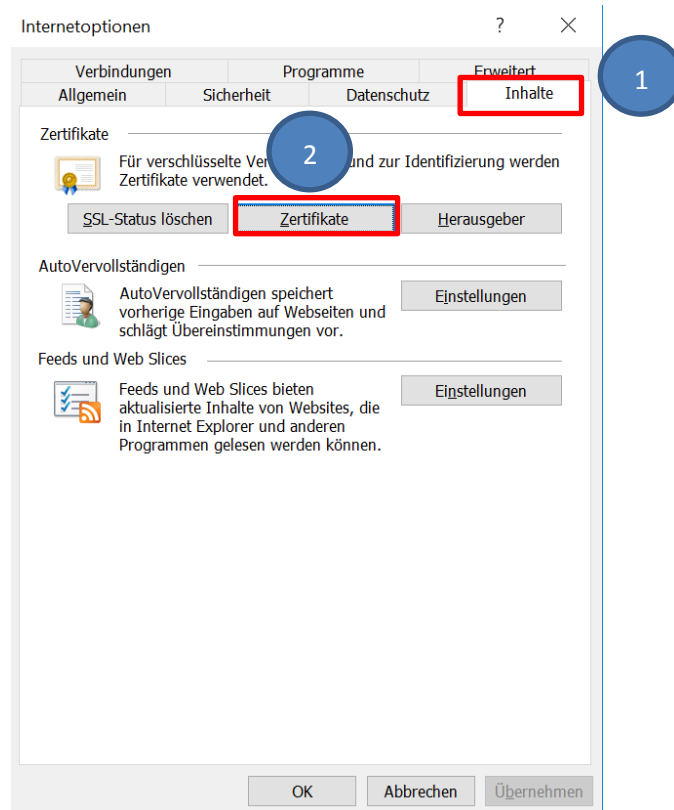
Schritt 7:

- Klicken Sie auf das *Zahnrad rechts oben* (1) im Browser
- und anschließend auf *Internetoptionen* (2).

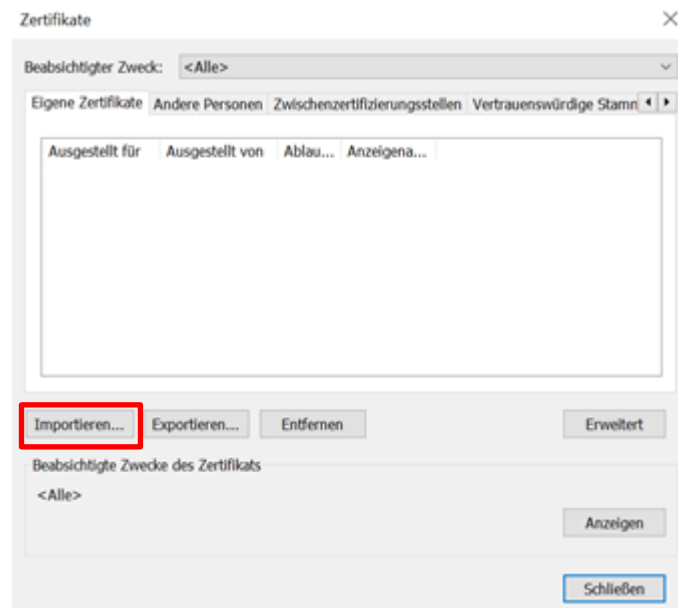


Schritt 8:

- Danach wechseln Sie zur Registerkarte *Inhalte* (1)
- und klicken auf den Button *Zertifikate* (2).

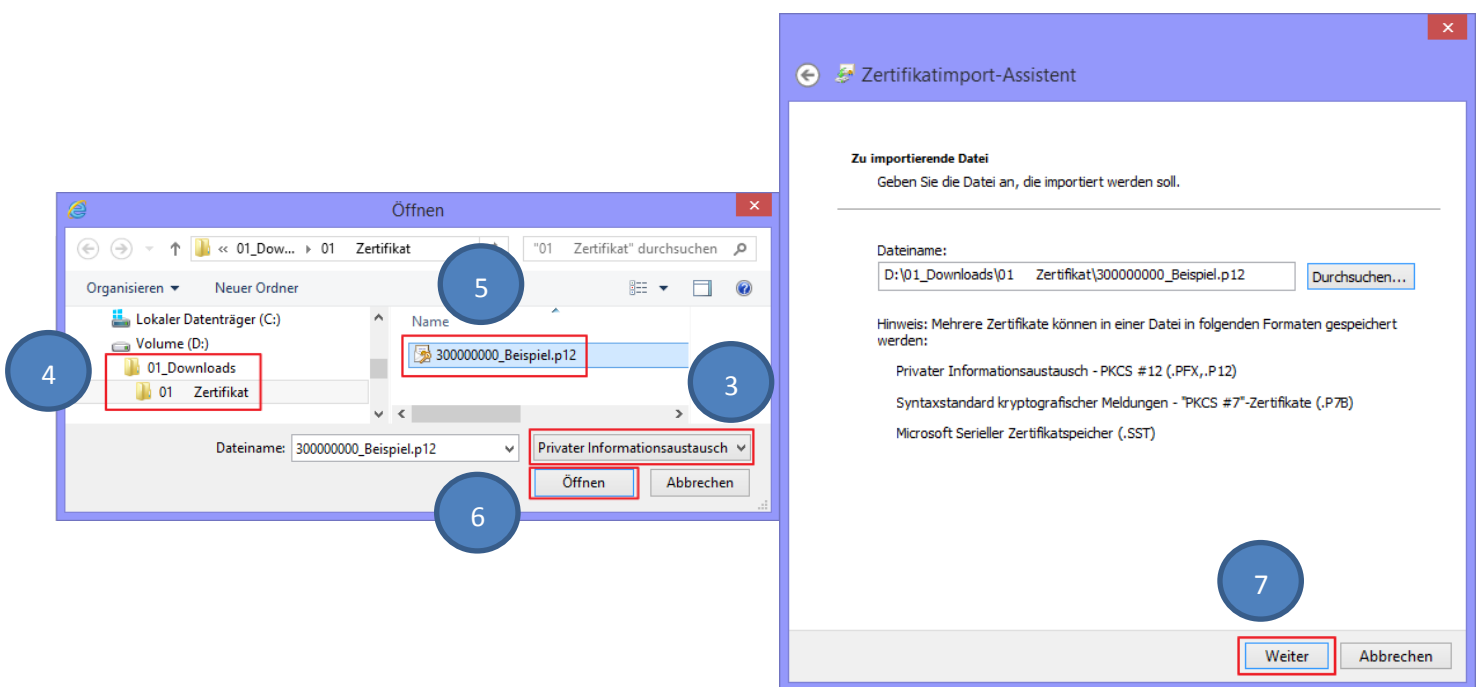
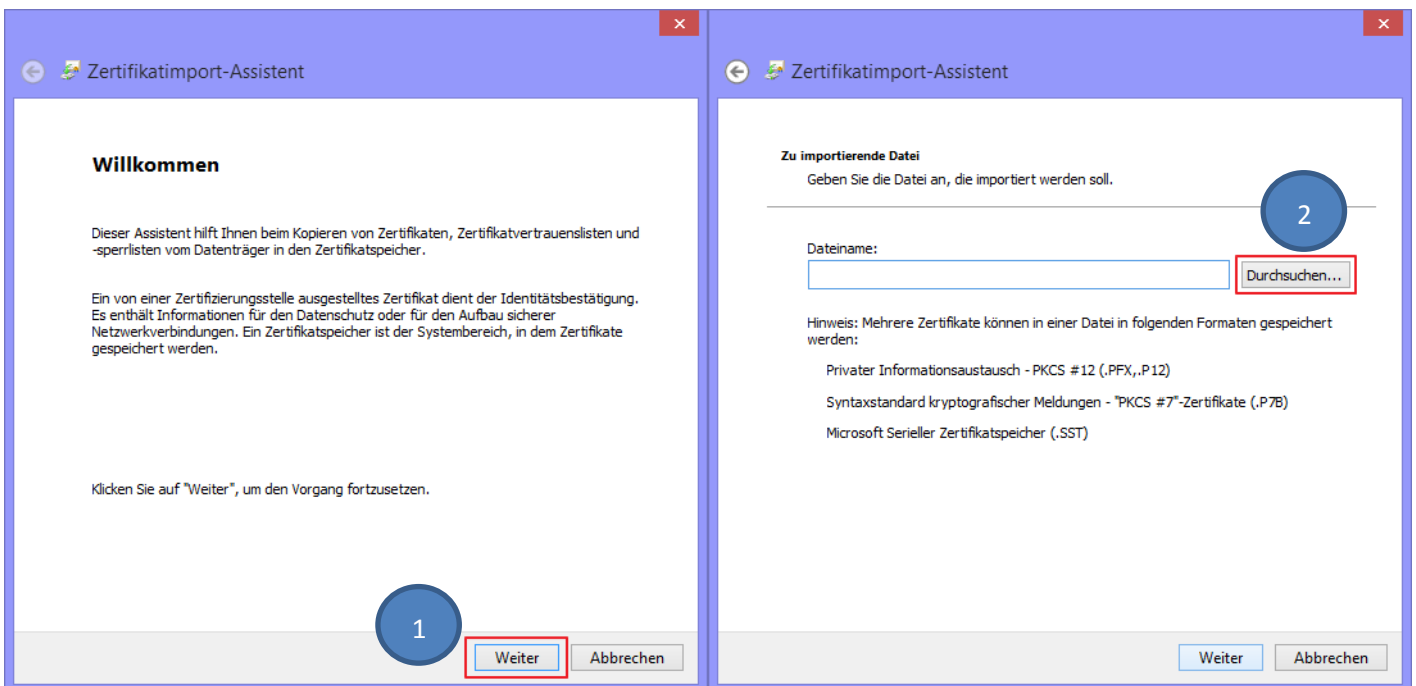


Schritt 9: Klicken Sie auf *Importieren*.



Schritt 10:

- Klicken Sie auf *Weiter* **(1)**.
- Im nächsten Fenster klicken Sie auf *Durchsuchen* **(2)**.
- Im sich öffnenden Dialog-Fenster wählen Sie *Privater Informationsaustausch* **(3)** aus.
- Navigieren Sie zu dem zuvor abgespeicherten Zertifikat **(4)**.
- Wählen Sie das Zertifikat aus **(5)**
- und klicken auf *Öffnen* **(6)**.
- Das Zertifikat wird im Zertifikatsimport-Assistenten angezeigt, klicken Sie auf *Weiter* **(7)**.



Schritt 11:

- Geben Sie das Zertifikatspasswort ein **(1)**.
- Setzen Sie die Häkchen bei „Schlüssel als exportierbar markieren“ und „Alle erweiterten Eigenschaften mit einbeziehen“ **(2)**.
- Klicken Sie dann auf **Weiter (3)**.

Schutz für den privaten Schlüssel
Der private Schlüssel wurde mit einem Kennwort geschützt, um die Sicherheit zu gewährleisten.

Geben Sie das Kennwort für den privaten Schlüssel ein.

Kennwort:

Kennwort anzeigen

Importoptionen:

Hohe Sicherheit für den privaten Schlüssel aktivieren. Wenn Sie diese Option aktivieren, werden Sie immer dann, wenn der private Schlüssel von einer Anwendung verwendet wird, zur Kennworteingabe aufgefordert.

Schlüssel als exportierbar markieren. Dadurch können Sie Ihre Schlüssel zu einem späteren Zeitpunkt sichern bzw. überführen.

Privaten Schlüssel mit virtualisierungsbasierter Sicherheit schützen (nicht exportierbar)

Alle erweiterten Eigenschaften mit einbeziehen

Schritt 12: Behalten Sie die Standard-Einstellungen bei und klicken Sie auf **Weiter**.

← Zertifikatimport-Assistent ×

Zertifikatspeicher
Zertifikatspeicher sind Systembereiche, in denen Zertifikate gespeichert werden.

Windows kann automatisch einen Zertifikatspeicher auswählen, oder Sie können einen Speicherort für die Zertifikate angeben.

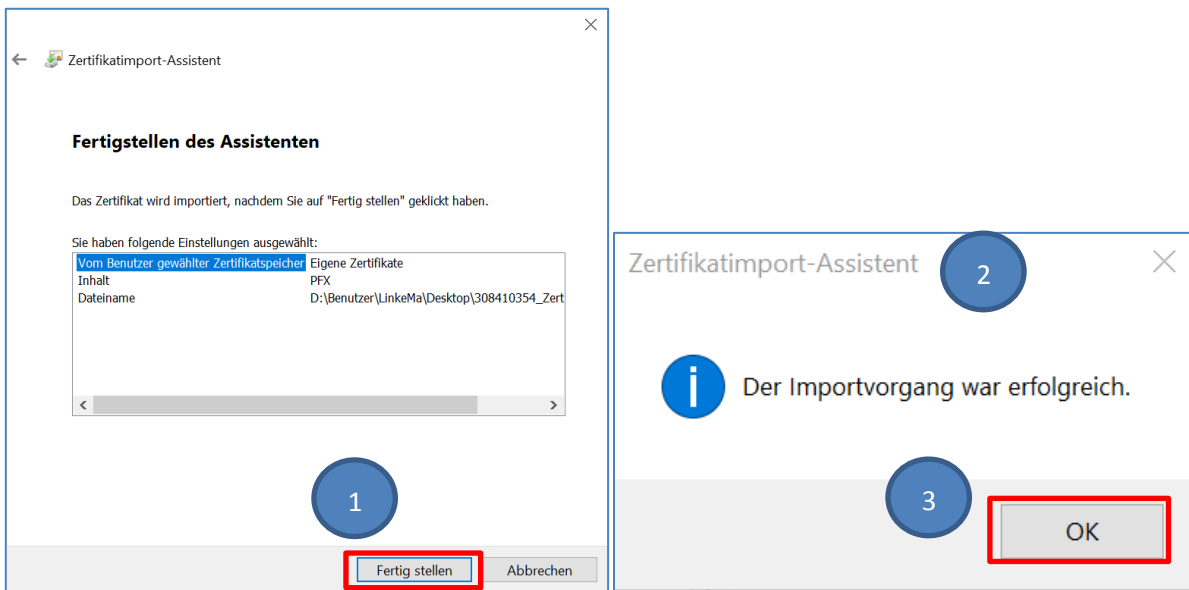
Zertifikatspeicher automatisch auswählen (auf dem Zertifikattyp basierend)

Alle Zertifikate in folgendem Speicher speichern

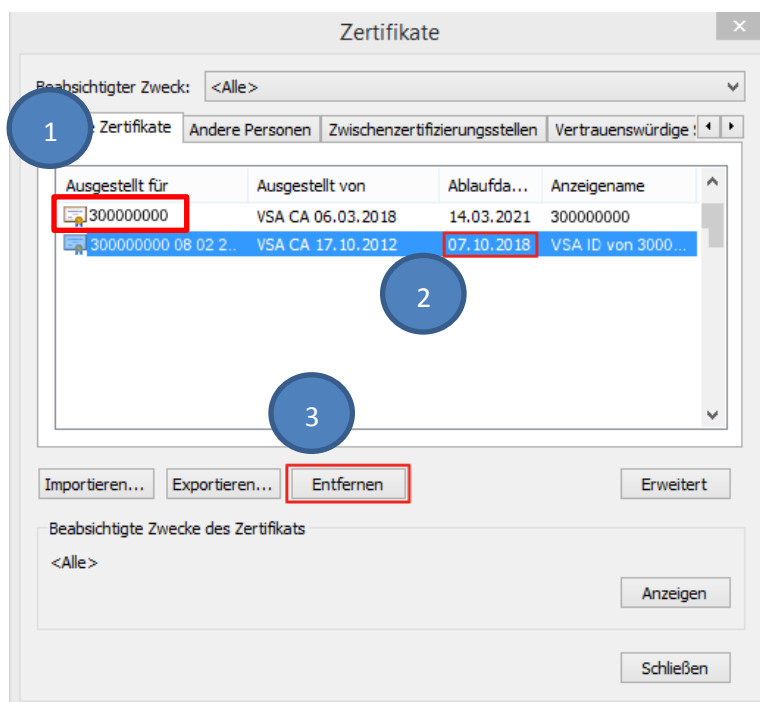
Zertifikatspeicher:

Schritt 13:

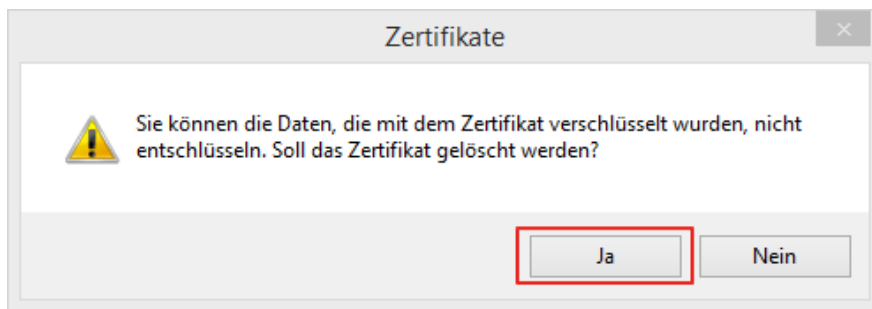
- Klicken Sie auf *Fertig stellen* **(1)**.
- Anschließend erscheint die Meldung „Der Importvorgang war erfolgreich“ **(2)**.
- Klicken Sie nun auf *OK* **(3)**.
- Damit ist der Import Ihres Zertifikats abgeschlossen.



Schritt 14: Mit erfolgreicher Installation wird das Zertifikat in der Internet Explorer *Zertifikate*-Ansicht angezeigt **(1)**. Wählen Sie das ältere apothekeOnline-Zertifikat aus. Sie erkennen das ältere Zertifikat anhand des älteren *Ablaufdatums* **(2)**. Klicken Sie auf *Entfernen* **(3)**. Es öffnet sich ein weiterer Dialog.



Schritt 15: Klicken Sie auf **Ja**. Das Zertifikat wird damit aus der Zertifikate-Ansicht entfernt.



Schritt 16: Schließen Sie den Internet Explorer.

Schritt 17: Bitte speichern Sie Ihr Zertifikat auf einem zweiten Datenträger (z. B. USB-Stick) als Sicherungskopie.

Wichtig für die Installation des Zertifikates auf weiteren Rechnern:

Bitte beachten Sie: Bei Bedarf können Sie das Zertifikat von dem mobilen Datenträger aus auf weiteren Rechnern installieren.

Bitte laden Sie sich hierzu **kein** neues Zertifikat über apothekeOnline, da damit das eben installierte Zertifikat **ungültig** wird.

Für die Installation des Zertifikates auf weiteren Rechnern mit mobilen Datenträgern starten Sie mit **Schritt 7**.

Geschafft: Sie haben die Installation im Internet Explorer erfolgreich abgeschlossen und können jetzt apothekeOnline und callmyApo im Internet Explorer verwenden.

Vielen Dank und weiterhin viel Freude an unseren Produkten.