**Seite:** 1/9

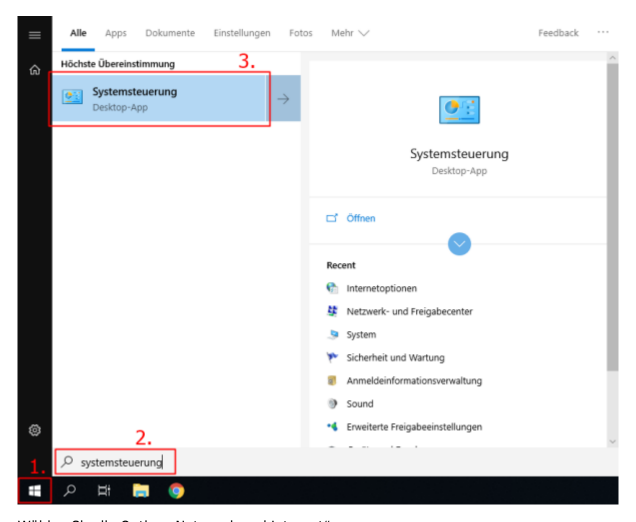
Einbinden eines Zertifikats in Windows 10

## Einbinden eines Zertifikats in Windows 10

Nachdem Sie ihr Zertifikat heruntergeladen haben können Sie ihn nun in den globalen Windows-Zertifikatsspeicher einfügen.

Anders als bei den Mozilla-Produkten greift der globale Zertifikatsspeicher auf Anwendungen wie Internet Explorer, Microsoft Edge, Google Chrome und Microsoft Outlook zu.

 Klicken Sie links unten in der Taskleiste auf das Windows-Symbol (1) und geben Sie in der Suchleiste den Begriff "Systemsteuerung" ein (2). Danach öffnen Sie die Systemsteuerung (3).



• Wählen Sie die Option "Netzwerk und Internet".

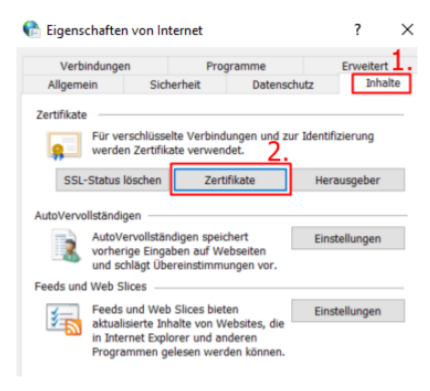




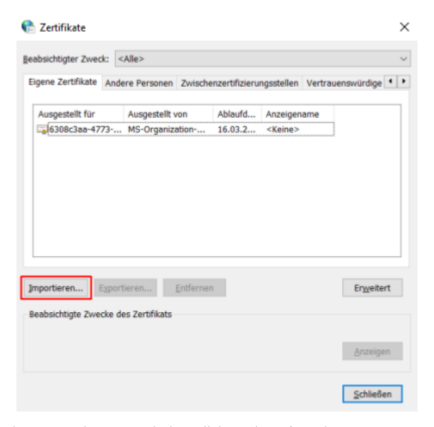
• Klicken Sie auf "Internetoptionen".



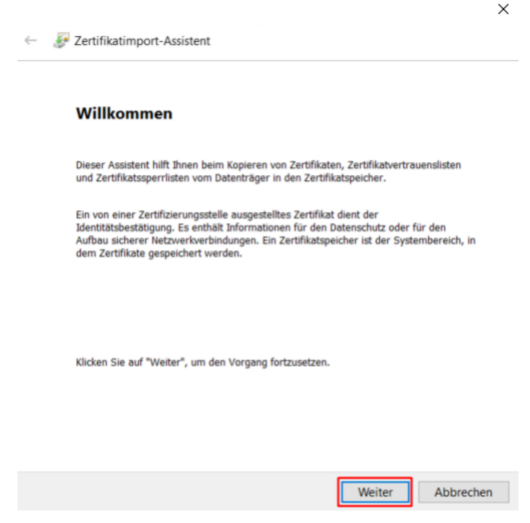
• Im neu geöffneten Fenster "Eigenschaften von Internet" klicken Sie zuerst auf "Inhalte" (1) und folgend auf "Zertifikate" (2).



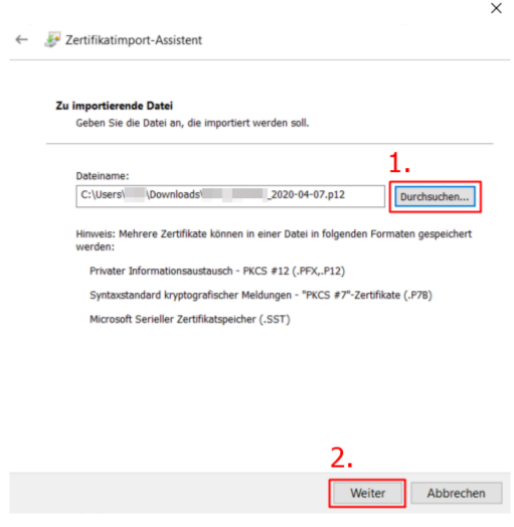
• Es öffnet sich das Zertifikatsfenster. Klicken Sie auf "Importieren..."



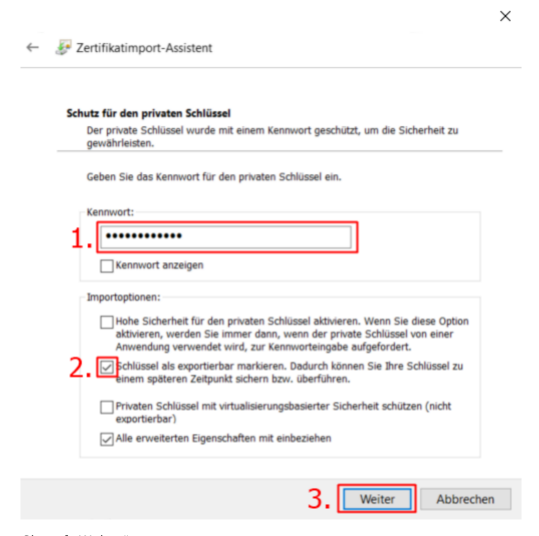
• Der Zertifikatsimport-Assistent erscheint. Klicken Sie auf "Weiter"



• Im folgenden Schritt, wählen Sie bitte Ihr Zertifikat über den Punkt "Durchsuchen…" aus (1). Danach klicken Sie auf "Weiter" (2).

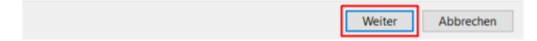


- Sie werden aufgefordert Ihr Passwort einzugeben, welches Sie bei der Abholung des Zertifakts gesetzt haben, einzugeben (1).
- Setzen Sie außerdem den zweiten Haken (2) und bestätigen Sie mit "Weiter" (3)



• Klicken Sie auf "Weiter".





• Klicken Sie auf "Fertig stellen".

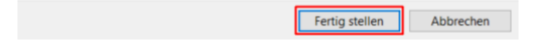


## Fertigstellen des Assistenten

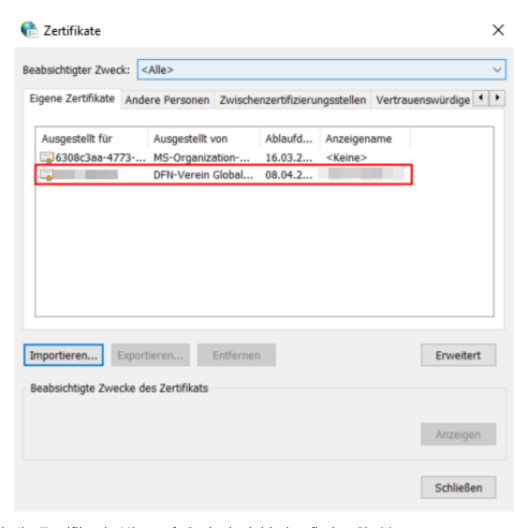
Das Zertifikat wird importiert, nachdem Sie auf "Fertig stellen" geklickt haben.

Sie haben folgende Einstellungen ausgewählt:





• Ihr Zertifikat ist nun in Windows eingebunden.



• Wie Sie Ihr Zertifikat in Microsoft Outlook einbinden finden Sie hier.

Direkt-Link:

 $https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=sonstige\_dienste:ssl-zertifikate:nutzer-zertifikate:user-zertifikate\_windows.def.$ 

Letzte Aktualisierung: 13:12 22. July 2020

