

BITTE BEACHTEN SIE:

Stellen Sie zunächst eine Verbindung mit dem VPN her. Ob Sie AnyConnect oder den neuen FortiClient verwenden, ist egal.

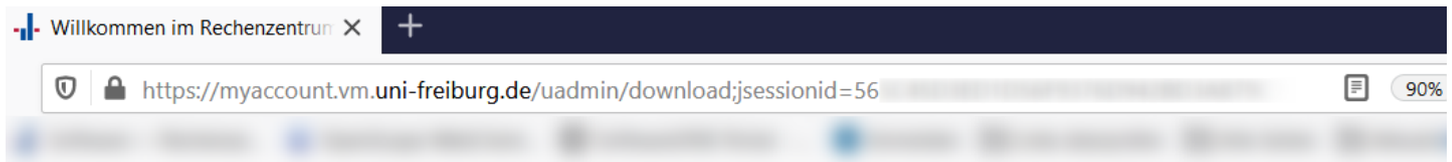
Ohne Uninetzverbindung klappt die Aktivierung nicht!

Laden Sie die benötigten Daten von unserer Webseite

<http://www.sdist.uni-freiburg.de/downloader/downloadlist.php>

herunter. Melden Sie sich hier mit Ihrem Uniaccount an, dann werden Sie auf die Downloadliste weitergeleitet.

Laden Sie hier das **Deployment Tool** und das für Sie passende **Konfigurationsfile** herunter. Für ein Windows 10 Gerät kann ein 64 bit Version Sinn machen. Im Folgenden nutzen wir das Konfigurationsfile 64bitDeutschConf.xml.



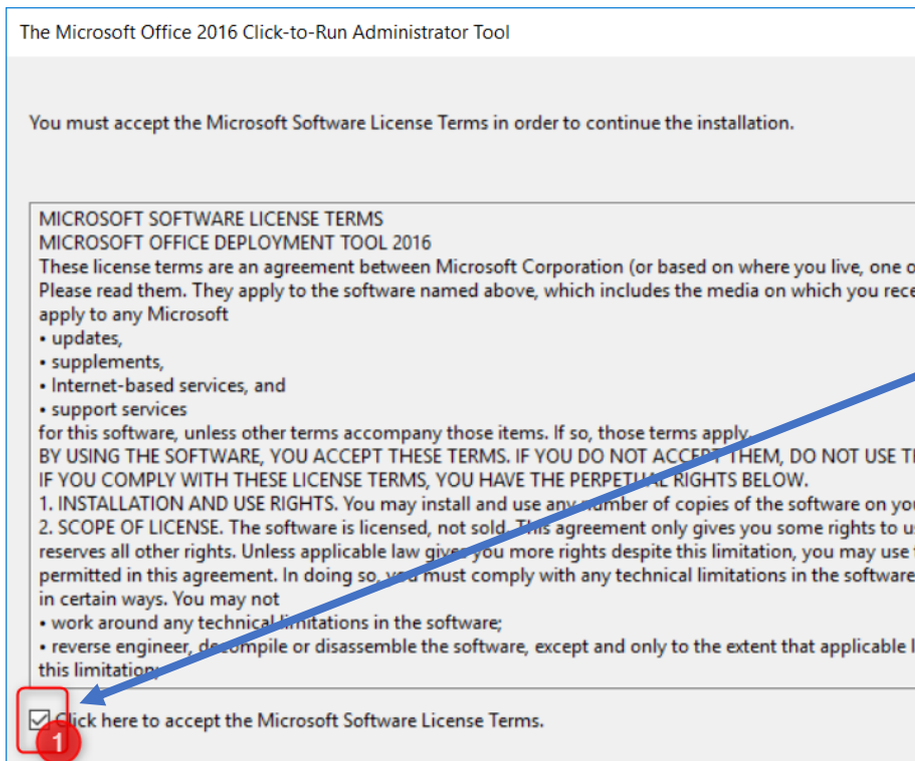
WINDOWS 7
WINDOWS 8 Enterprise
WINDOWS 10 Enterprise/Education 1709
WINDOWS 10 Enterprise/Education 1803
WINDOWS 10 Enterprise/Education 1809
WINDOWS 10 Enterprise/Education 1903
WINDOWS 10 Enterprise/Education 1909
WINDOWS 10 Enterprise LTSC 2015
WINDOWS 10 Enterprise LTSC 2016
WINDOWS 10 Enterprise LTSC 2019
OFFICE 2010
OFFICE 2013
OFFICE 2016
OFFICE 2019
- Office Pro Plus 2019 Deployment Tool
- Konfigurationsfile 64bit englisch
- Konfigurationsfile 64bit deutsch
- Konfigurationsfile 32bit englisch
- Konfigurationsfile 32bit deutsch
- Kurzanleitung - bitte lesen.
OFFICE für Mac

Passendes Konfigurationsfile herunterladen.

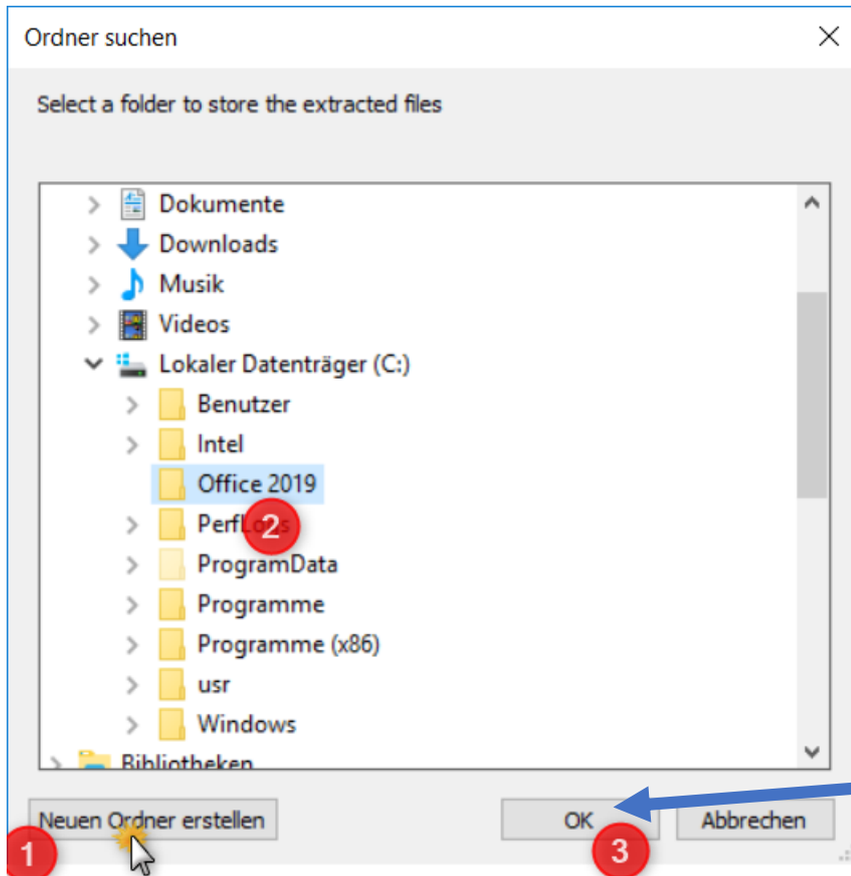


Starten Sie das Deployment Tool (Office_Deployment_Tools_2019-20180924.exe) mit einem Doppelklick.

Es kann sich die Benutzerkontensteuerung wie rechts angezeigt melden. Hier mit JA bestätigen.



Akzeptieren Sie im folgenden Fenster die Lizenzbestimmungen und klicken Sie dann auf 'Continue'

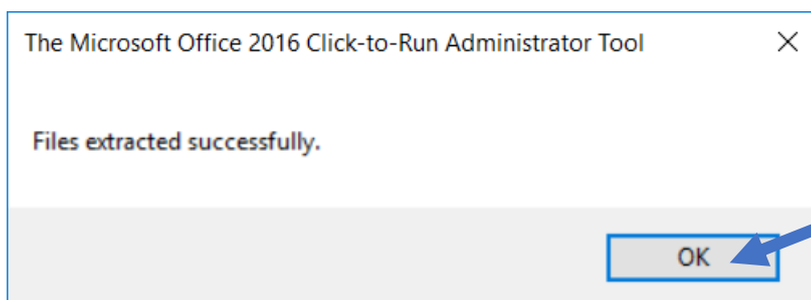


1. Erstellen Sie dann den Ordner, wohin Installations- und Konfigurationsdaten geladen werden sollen.

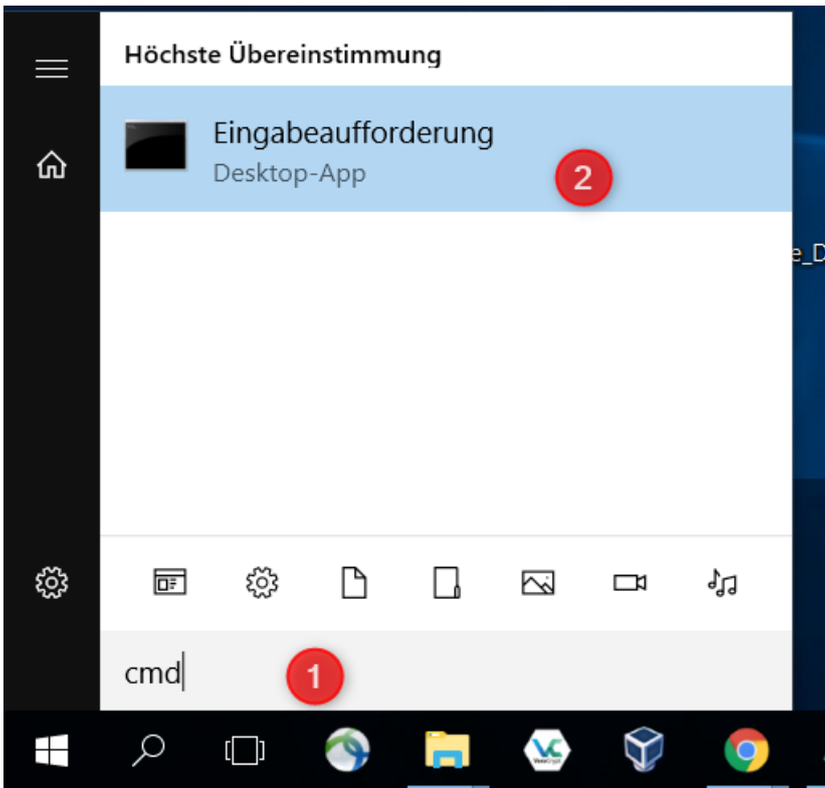
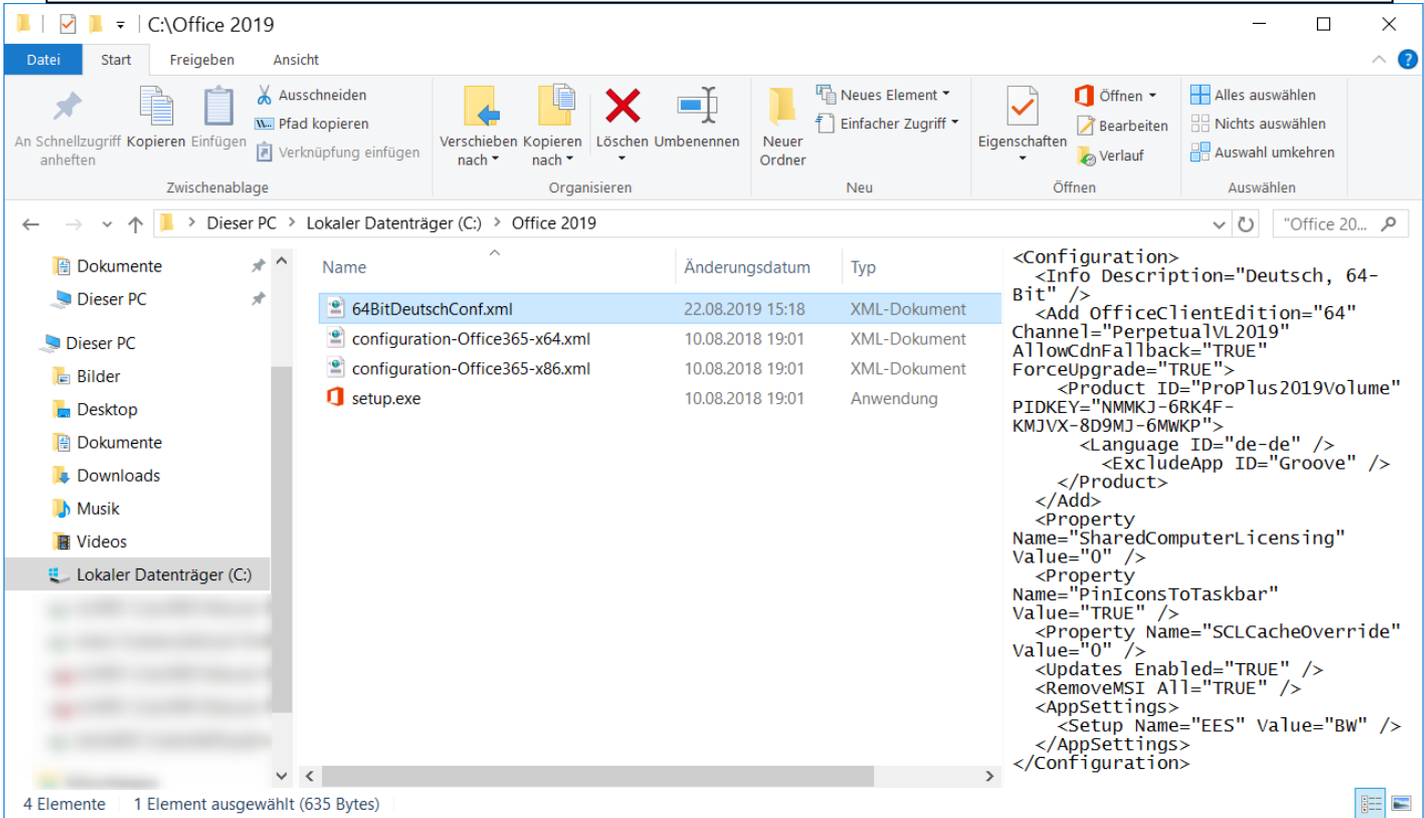
2. Zur Vereinfachung erstellen Sie direkt unter C: einen Ordner "Office 2019" und wählen Sie diesen aus.

3. Klicken Sie auf OK.

Es kommt dann eine Meldung, dass die Files erfolgreich extrahiert wurden.



Kopieren Sie dann das Konfigurationsfile (in unserem Fall 64BitDeutschConf.xml) in den neu erstellten Ordner unter C:/Office 2019. In unserem Fall möchten wir Office 2019 in der deutschen 64 bit Version installieren.



Starten Sie dann die Eingabeaufforderung. Sie können dazu auf die Windowstaste auf der Tastatur drücken und dann `cmd` eingeben.

Office 2019 Installation mit Deployment Tool

Screenshot 1: Command prompt window titled "Eingabeaufforderung". The prompt shows the user navigating to the Office 2019 folder: `C:\Users\T>cd C:/Office 2019`. A callout box says: "Wenn Sie dieses in C: im Ordner Office 2019 extrahiert haben, geben Sie ein `cd C:/Office 2019`".

Screenshot 2: Command prompt window titled "Eingabeaufforderung - setup.exe /download 64BitDeutschConf.xml". The prompt shows the user running the download command: `C:\Office 2019>setup.exe /download 64BitDeutschConf.xml`. A callout box says: "Dann geben Sie ein `setup.exe /download 64BitDeutschConf.xml`".

Screenshot 3: Command prompt window titled "Eingabeaufforderung". The prompt shows the user running the download command again: `C:\Office 2019>setup.exe /download 64BitDeutschConf.xml`. A callout box says: "Die Installationsdaten werden heruntergeladen, was einen Moment dauert. Wenn Sie dies sehen, ist der Download fertig."

Screenshot 4: Command prompt window titled "Eingabeaufforderung". The prompt shows the user running the configuration command: `C:\Office 2019>setup.exe /configure 64BitDeutschConf.xml`. A callout box says: "Um den Installationsassistenten zu starten geben Sie dann Folgendes ein `setup.exe /configure 64BitDeutschConf.xml`".

Benutzerkontensteuerung

Möchten Sie zulassen, dass durch diese App Änderungen an Ihrem Gerät vorgenommen werden?

 Microsoft Office

Verifizierter Herausgeber: Microsoft Corporation
Dateiursprung: Festplatte auf diesem Computer

[Weitere Details anzeigen](#)

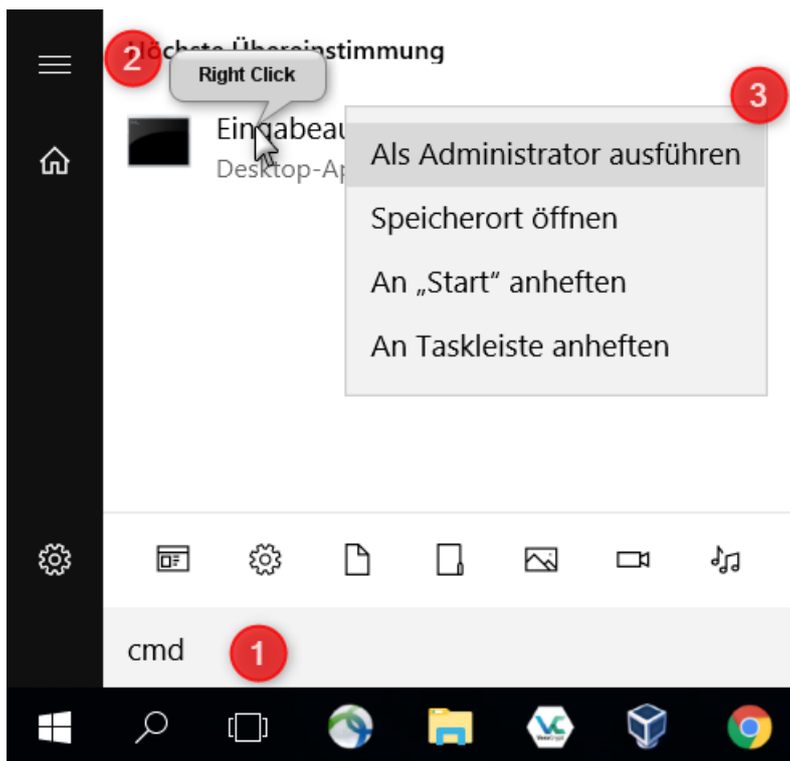
Ja Nein

Der Installationsassistent startet und Sie können wie gewohnt die Installation durchführen.

Nach der Installation sollten Sie Office 2019 starten können.

Manchmal kommt es vor, dass die automatische Aktivierung nicht geklappt hat. In diesem Fall müssen Sie eine manuelle Aktivierung vornehmen.

Dazu müssen Sie wieder die Eingabeaufforderung starten – ABER VORSICHT – dieses Mal als Administrator.



1. Drücken Sie wieder auf die Windowstaste auf der Tastatur, geben Sie dann wieder ``cmd`` ein.

2. Dieses Mal klicken Sie mit der **rechten** Maustaste auf ``Eingabeaufforderung`` und dann

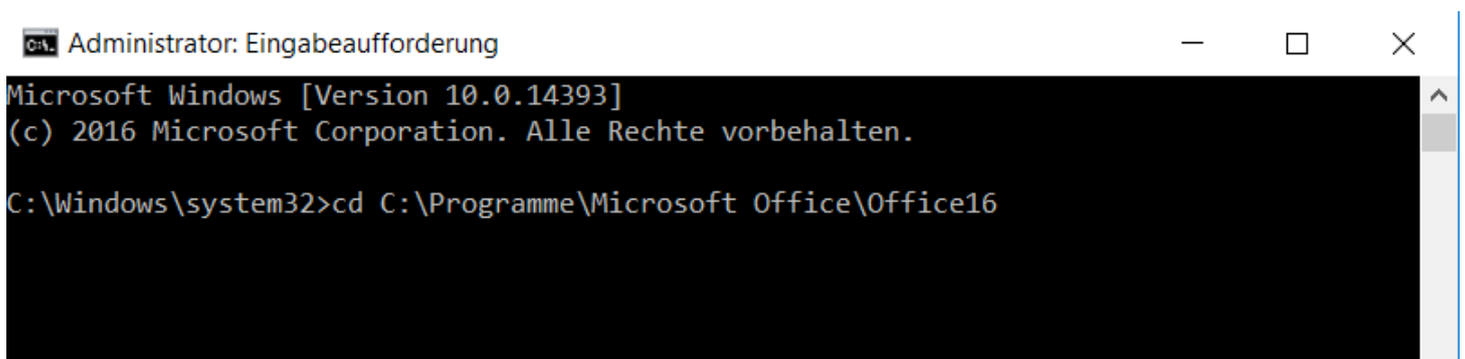
3. mit der linken Maustaste auf ``Als Administrator ausführen``.

Wenn sich wieder die Benutzerkontensteuerung meldet, klicken Sie wieder auf JA. Es öffnet sich die Eingabeaufforderung, aber dieses Mal steht zu Beginn der Eingabe `C:\Windows\system32`.

Sie müssen hier dann zum Installationspfad von Office wechseln.

Bei 64 bit Installationen liegt dieser im Programme Ordner (ohne x86 Zusatz). Dazu geben Sie Folgendes ein und drücken danach Enter:

```
cd C:\Programme\Microsoft Office\Office16
```

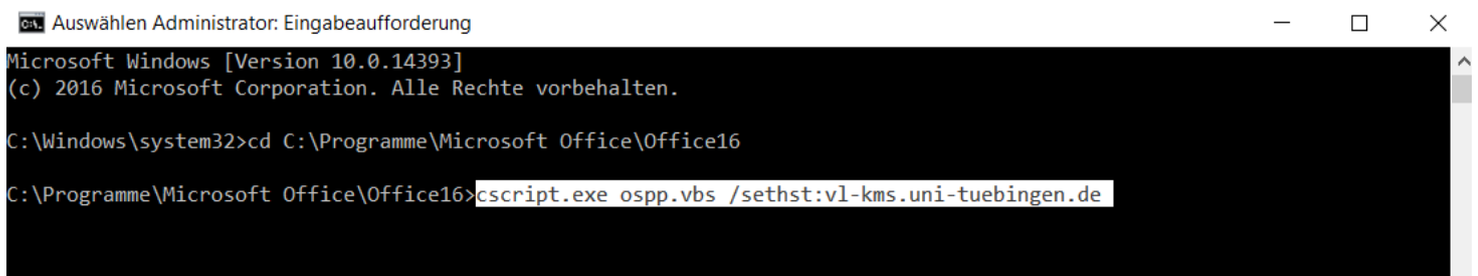


```
Administrator: Eingabeaufforderung
Microsoft Windows [Version 10.0.14393]
(c) 2016 Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

C:\Windows\system32>cd C:\Programme\Microsoft Office\Office16
```

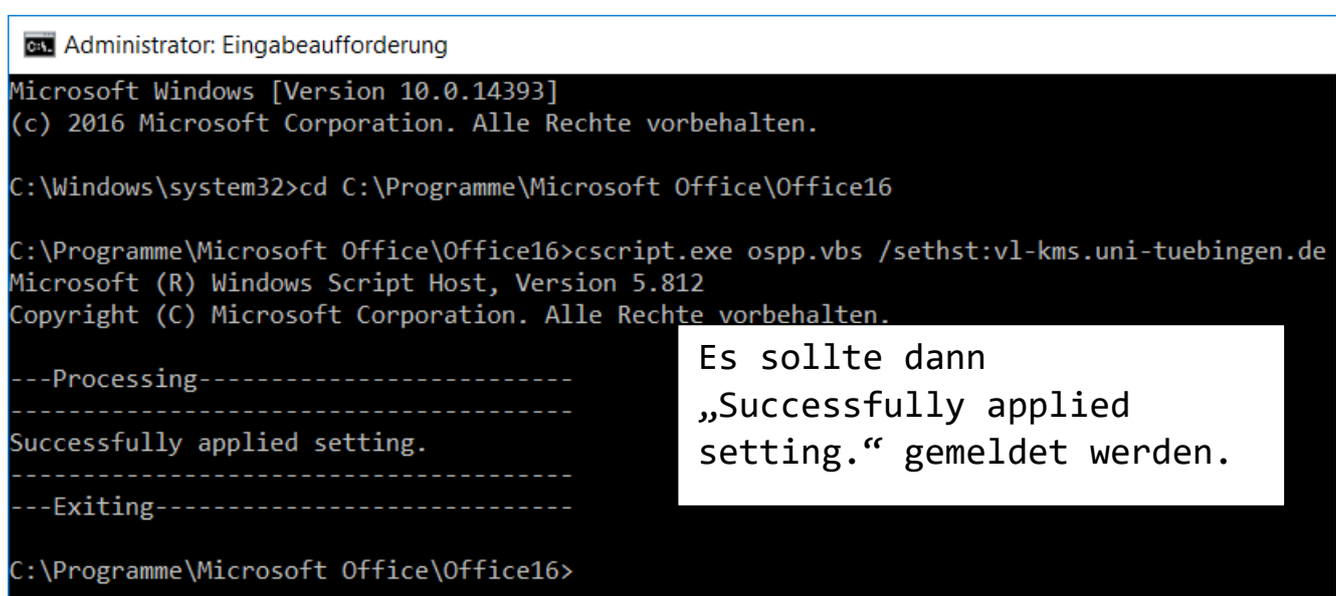
Geben Sie dann den Server in Tübingen mit folgenden Befehl ein und drücken Sie Enter

```
cscript.exe ospp.vbs /sethst:vl-kms.uni-tuebingen.de
```



```
Auswählen Administrator: Eingabeaufforderung
Microsoft Windows [Version 10.0.14393]
(c) 2016 Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

C:\Windows\system32>cd C:\Programme\Microsoft Office\Office16
C:\Programme\Microsoft Office\Office16>cscript.exe ospp.vbs /sethst:vl-kms.uni-tuebingen.de
```



```
Administrator: Eingabeaufforderung
Microsoft Windows [Version 10.0.14393]
(c) 2016 Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

C:\Windows\system32>cd C:\Programme\Microsoft Office\Office16
C:\Programme\Microsoft Office\Office16>cscript.exe ospp.vbs /sethst:vl-kms.uni-tuebingen.de
Microsoft (R) Windows Script Host, Version 5.812
Copyright (C) Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

---Processing-----
Successfully applied setting.
-----
---Exiting-----

C:\Programme\Microsoft Office\Office16>
```

Es sollte dann „Successfully applied setting.“ gemeldet werden.

Nun geben Sie als letztes Folgendes ein und drücken wieder Enter:
cscript.exe ospp.vbs /act

```
C:\Programme\Microsoft Office\Office16>cscript.exe ospp.vbs /act
```

Administrator: Eingabeaufforderung

```
C:\Windows\system32>cd C:\Programme\Microsoft Office\Office16
C:\Programme\Microsoft Office\Office16>cscript.exe ospp.vbs /sethst:vl-kms.uni-tu
Microsoft (R) Windows Script Host, Version 5.812
Copyright (C) Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

---Processing-----
Successfully applied setting.
---Exiting-----

C:\Programme\Microsoft Office\Office16>cscript.exe ospp.vbs /act
Microsoft (R) Windows Script Host, Version 5.812
Copyright (C) Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

---Processing-----
Installed product key detected - attempting to activate the following product:
SKU ID: d450596f-...c4c64
LICENSE NAME: Office 16, Office16ProPlusVL_KMS_Client edition
LICENSE DESCRIPTION: Office 16, VOLUME_KMSCLIENT channel
Last 5 characters of installed product key: WFG99
<Product activation successful>
---Exiting-----

C:\Programme\Microsoft Office\Office16>
```

Wenn die Meldung "Product activation successful" gemeldet wird, ist Office 2019 aktiviert.

Falls Sie Meldung nicht erscheint, kontrollieren Sie

- Ob Sie mit dem VPN verbunden sind.
- Starten Sie Ihren PC neu, verbinden Sie sich wieder mit dem VPN und starten Sie ein Office Programm und kontrollieren Sie, ob die Aktivierungsaufforderung immer noch erscheint. Falls ja, dann wiederholen Sie den letzten Schritt.
- Ändern Sie den Zeitserver. Eine Anleitung dazu finden Sie hier: <https://www.rz.uni-freiburg.de/inhalt/dokumente/pdfs/softwarelizenzen/timserver-win10/view>
- Falls nichts geholfen hat, bitte wenden Sie sich an lizenzen@rz.uni-freiburg.de.