

Zugang zum Rechenzentrum neu einrichten

Schritt für Schritt Anleitung für Ubuntu Linux 16.04 LTS (64-bit)



Unico Data AG

Dokumentinformationen

Titel:	Zugang zum Rechenzentrum neu einrichten
Art:	Wählen Sie ein Element aus.
Kunde:	Unico Data AG
Klassifizierung:	Öffentlich
Verteiler:	Kunde
Autor:	Messer Daniel
Version:	1.0
Revision:	1
Status:	Freigegeben
Freigegeben am:	20.02.2017
Freigegeben durch:	Daniel Messer
Erstellt am:	20.02.2017
Letze Änderung:	20.02.2017 11:40

Änderungsübersicht

Ver	Datum	Status	Autor	Beschreibung der Änderung
1.0	20.02.2017	Freigegeben	DAME	Dokument erstellt

Inhalt

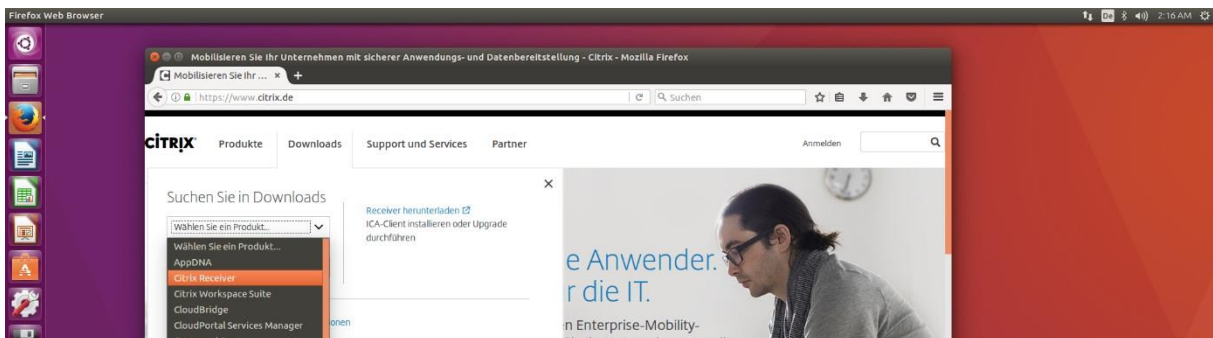
1. Hinweis	4
2. Citrix Receiver herunterladen	4
3. Citrix Receiver installieren.....	5
4. Firefox einrichten.....	6
5. Erster Start	6

1. Hinweis

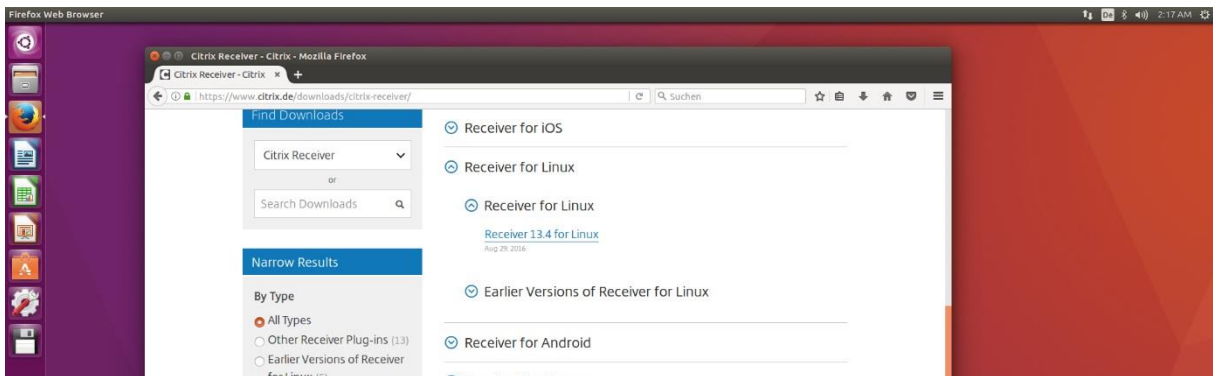
Diese Anleitung ist für fortgeschrittene Anwender gedacht, da die Installation je nach Version des Betriebssystems und Konfiguration anders ablaufen kann. Für weitere Infos konsultieren Sie die offizielle Dokumentation unter <https://help.ubuntu.com/community/CitrixICAClientHowTo>

2. Citrix Receiver herunterladen

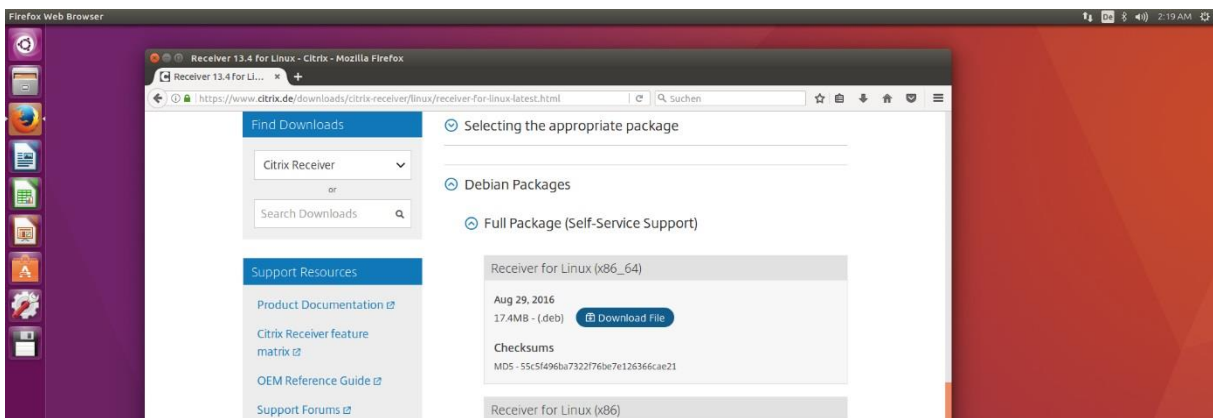
Starten Sie auf Ihrem System den Firefox Web Browser und öffnen die Webseite <http://www.citrix.de>. Dort bewegen Sie die Maus über Downloads und wählen im Dropdown Citrix Receiver.



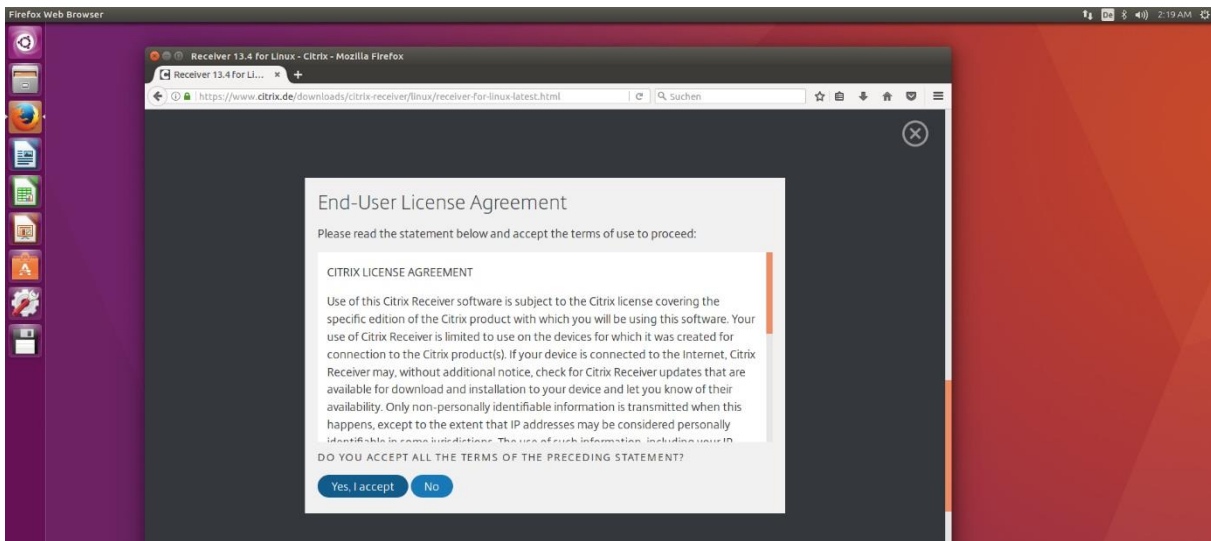
Sie werden dann automatisch auf die Seite mit den Citrix Receiver Downloads weitergeleitet. Scrollen Sie bis zu Receiver für Linux, klappen den Abschnitt auf und klicken auf Receiver 13.4 for Linux.



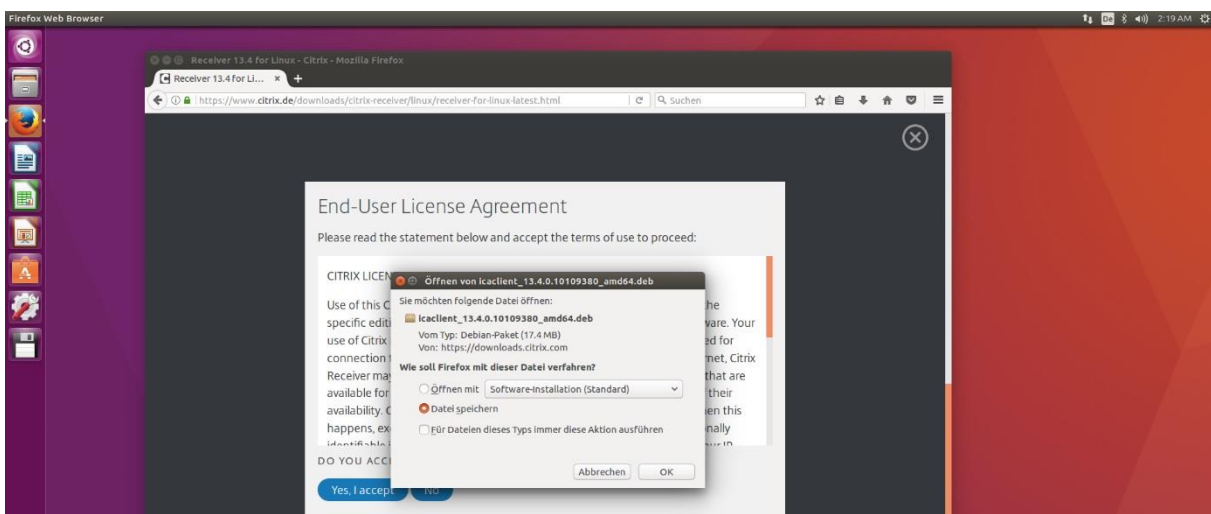
Im nächsten scrollen Sie bis zu Debian Packages und klicken bei Receiver for Linux (x86_64) auf Download File.



Das erscheinende End-User License Agreement bestätigen Sie mit Klick auf Yes, I accept.



Wenn nun Firefox das Paket herunterladen möchte, klicken Sie auf Datei speichern und bestätigen das Herunterladen mit Klick auf OK.



3. Citrix Receiver installieren

Die Installation wird via Terminal gemacht. Folgende Befehle führen zum Ziel:

Zuerst navigieren Sie so in das Download Verzeichnis mit dem .deb Paket.

```
cd /home/demo/Downloads/
```

Der erste dpkg Aufruf versucht die Installation (-i) durchzuführen, schlägt dann fehl und notiert die nötigen Abhängigkeiten.

```
sudo dpkg -i icaclient_13.4.0.10109380_amd64.deb
```

Diese werden durch einen weiteren Aufruf (-f) gelöst.

```
sudo apt-get install -f
```

Der dritte Aufruf installiert (-i) das Paket dann korrekt.

```
sudo dpkg -i icaclient_13.4.0.10109380_amd64.deb
```

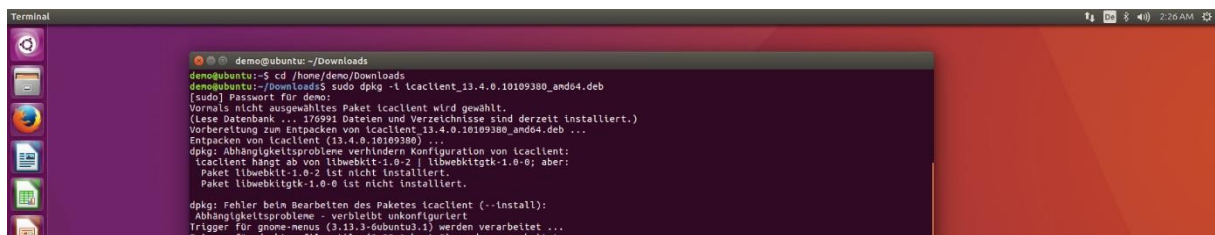
Der letzte Befehl bringt Mozilla Firefox noch einige Zertifikate bei, damit kein SSL Error beim Desktop

Start erscheint.

```
sudo ln -s /usr/share/ca-certificates/mozilla/*  
/opt/Citrix/ICAClient/keystore/cacerts/
```

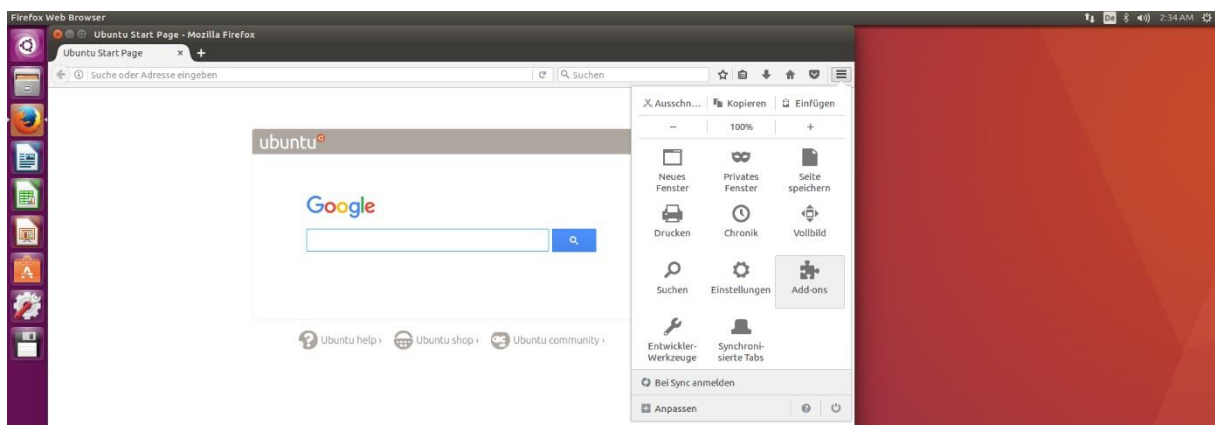
Da nur 32-bit Add-ons automatisch zu Firefox hinzugefügt werden, müssen Sie dies für unser 64-bit System manuell durchführen.

```
sudo rm -f /usr/lib/mozilla/plugins/npwrapper.npica.so  
/usr/lib/firefox/plugins/npwrapper.npica.so  
sudo rm -f /usr/lib/mozilla/plugins/npica.so  
sudo ln -s /opt/Citrix/ICAClient/npica.so /usr/lib/firefox-addons/plugins/npica.so
```

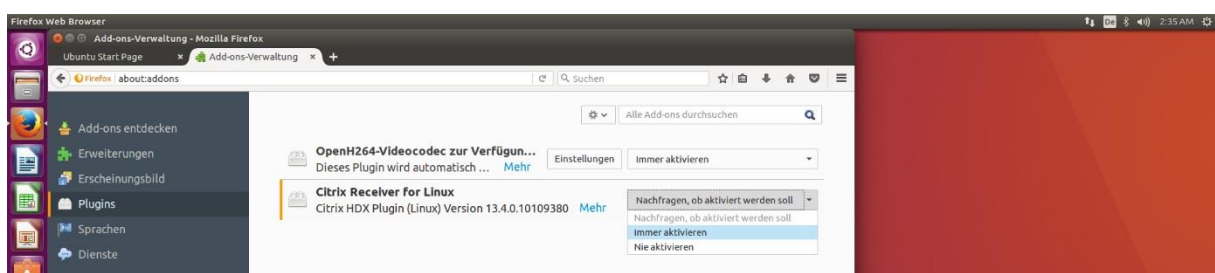


4. Firefox einrichten

Zum Schluss öffnen Sie in Firefox die Einstellungen der Add-ons.



Unter Plugins sollte Citrix Receiver for Linux verfügbar sein. Es wird empfohlen, das Add-on auf immer aktivieren zu setzen.



5. Erster Start

Beim nächsten Anmeldeversuch können Sie Citrix Receiver verwenden.

