

Webcam Umleitung für die Nutzung von Skype auf einem Server 2019

In diesem HowTo werden die Vorgehensweise beschreiben, wie Sie eine USB Webcam auf einen Windows 2016 Server durchreeichen, um diese in für Videokonferenzen nutzen zu können.

Benötigte Firmware:

Firmware 8.04 build 046 ff

FreeRDP 2.0 8.04.014

Server:

Windows Server 2016

Webcam (getestet)

Logitech C220

Inhaltsverzeichnis:

1. Servereinstellungen.....	2
2. Clienteneinstellungen.....	4
3. Testen.....	6

1. Servereinstellungen

Option 1: Per Gruppenpolicy

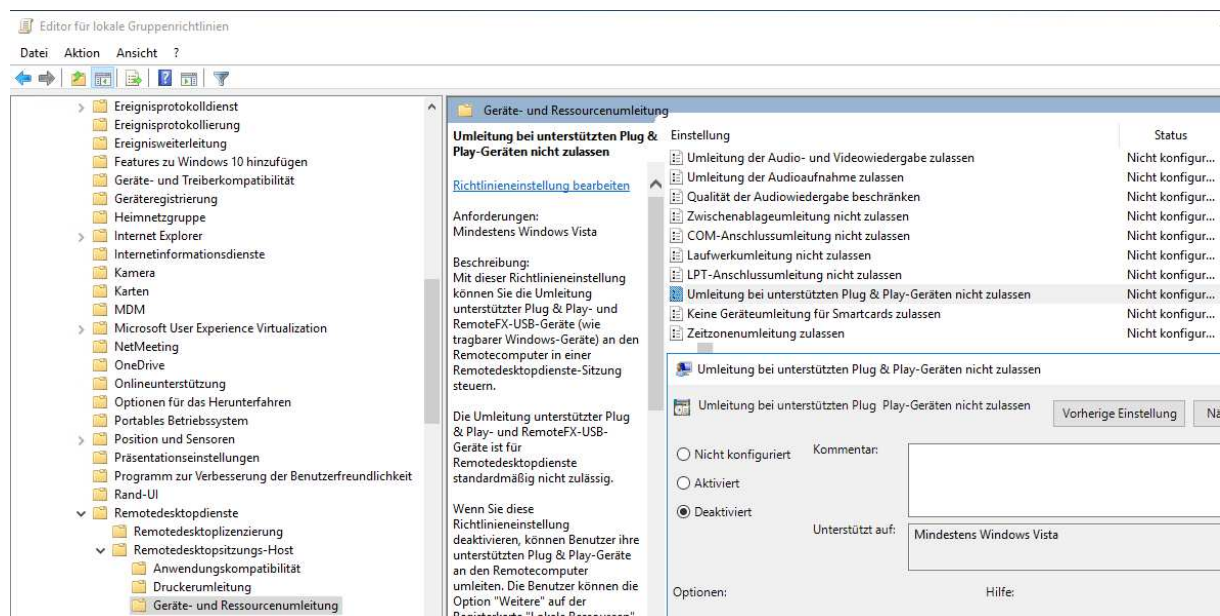
Auf dem Server muß die Gruppenpolicy auf dem Lokalen Server oder über den Domaincontroller gesetzt werden

Start->Ausführen->gpedit.msc

→ Lokaler Server → Computerkonfiguration → Administrative Vorlagen

→ Remotedesktopdienste → Remote Desktop Sitzungshost → Geräte und Ressourcenumleitung →

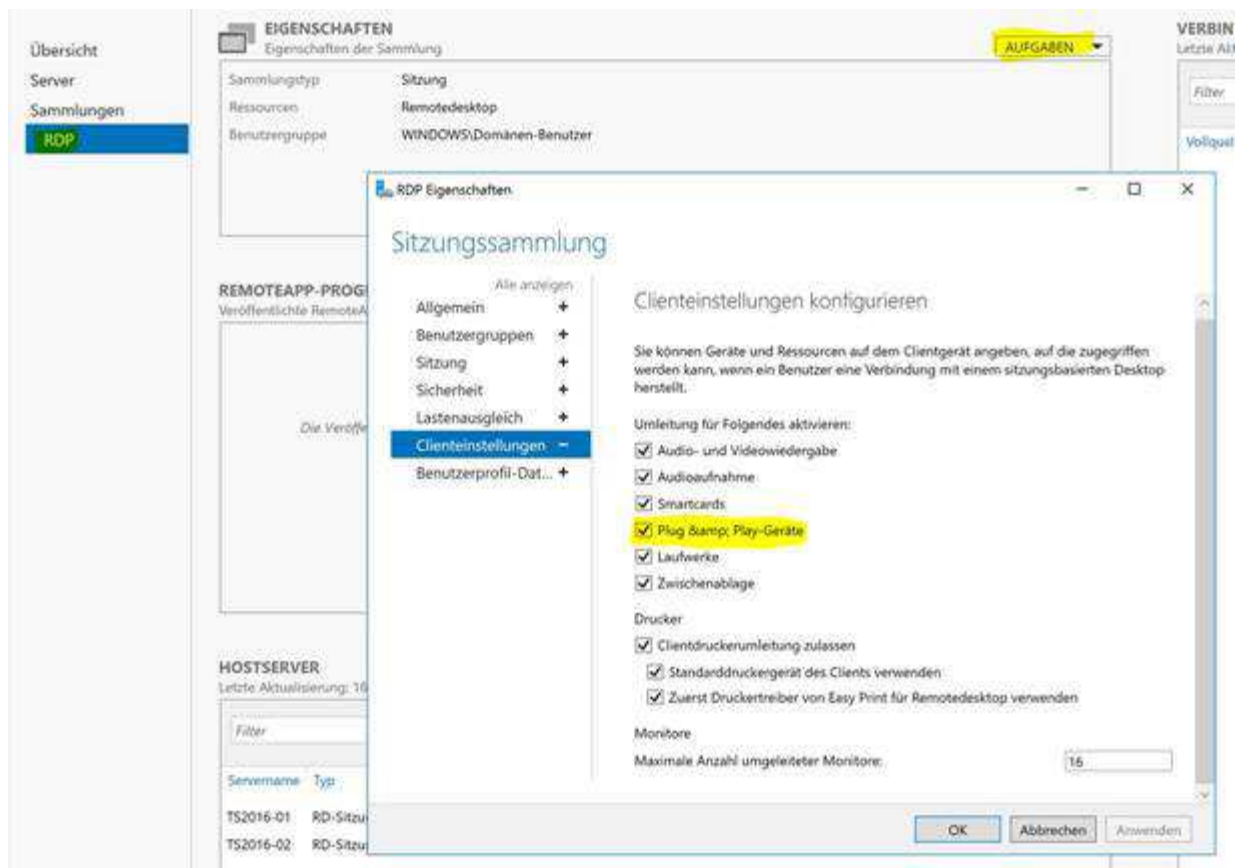
„Umleitung bei unterstützten Plug-undPlay-Geräten“ → deaktiviert



Option 2: per Sitzungssammlung Konfiguration

Eigenschaften der Sitzungssammlung

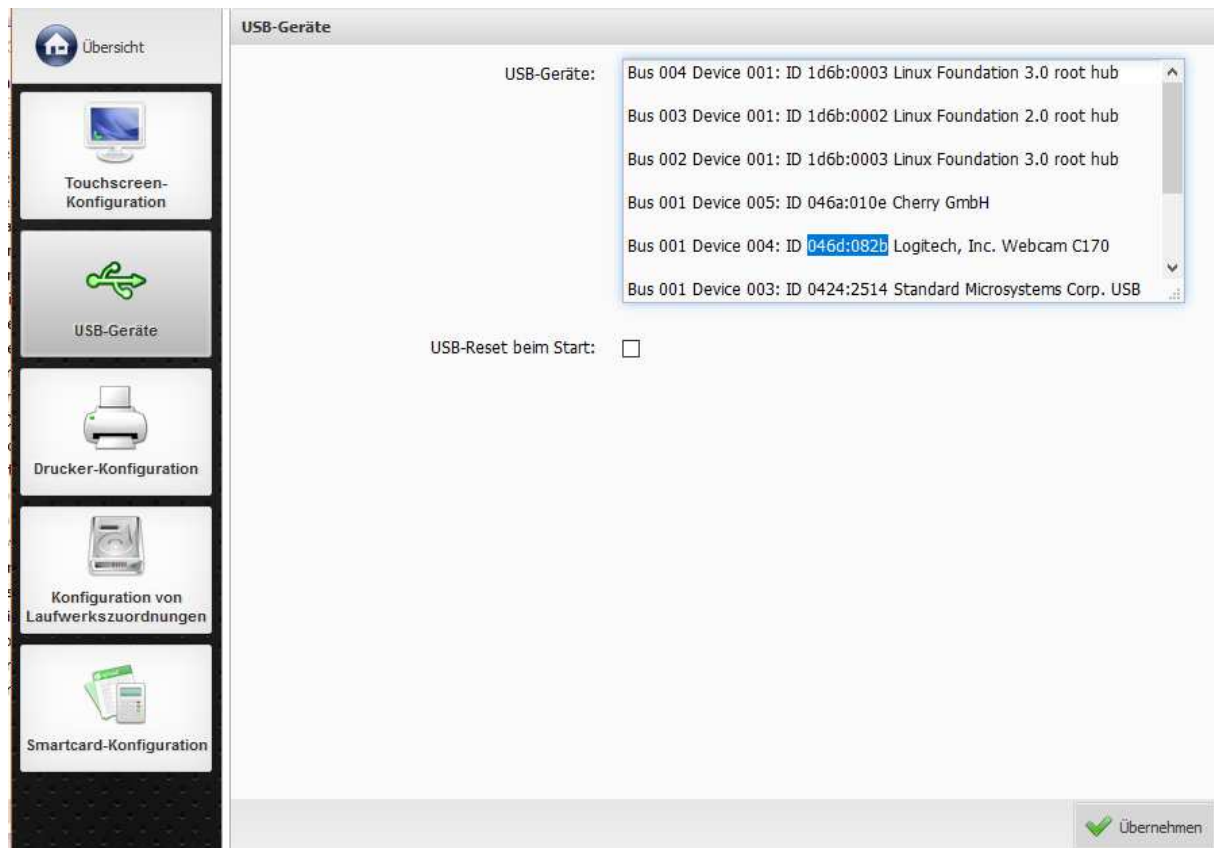
→ Servermanager →



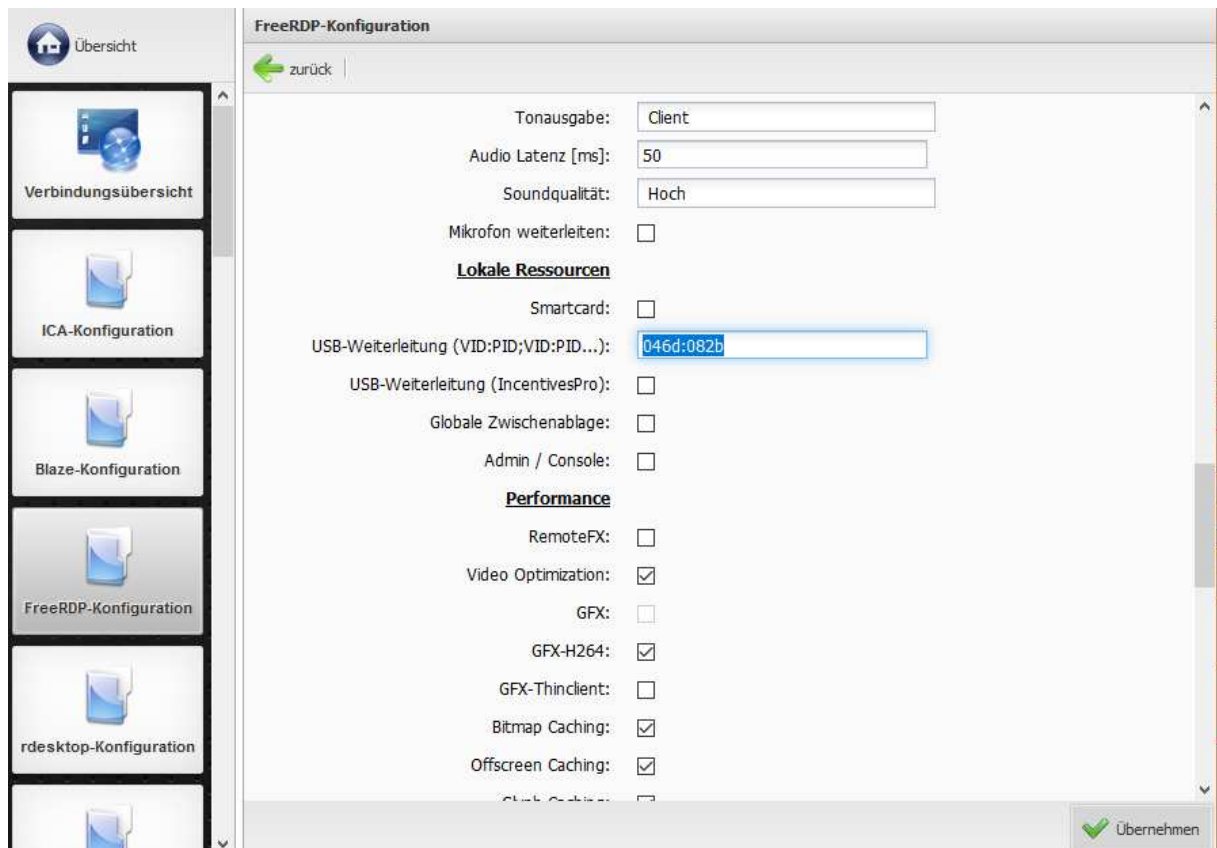
2. Clienteinstellungen

2.1 USB Gerät identifizieren.

In der Kommbbox unter Peripherie → USB Geräte suchen Sie die VID:PID Kombinati-
on Ihres Gerätes.



2.2 USB Gerät für das Mappen in die FreeRDP Verbindung eintragen



3. Testen

Starten Sie einen Browser auf dem dem WTS und öffnen Sie die Seite:

<https://de.webcamtests.com/>

Hier wird Ihnen angezeigt, ob eine Webcam gefunden wird und das Bild kann getestet werden.