

# Lehrergehalt Schulformen

Beitrag von „Kalle29“ vom 30. Juli 2021 09:35

## Zitat von Susannea

DA blockiert die Sicherheitseinstellung unseres Servers, die wir nicht selber ändern können, sondern bei einer Firma beantragen können das. Aber genau um so etwas ging es eben, dass wir zumindest von zuhause zugreifen können, wenn sie an sind (den Rest kriegen wir hoffentlich auch noch frei geschaltet über den Server), wir haben gestern ins Image eben den unbeaufsichtigten Zugriff über Teamviewer reingeschrieben, damit wir rauf kommen ohne einen Kollegen vor Ort.

Das sollte der IT-Experte vor den Ferien machen und hat zwar Teamviewer installiert, aber das Passwort einzutragen und den Account fand er nicht so wichtig, dass könne man doch später immer noch irgendwann mal machen 🤪  
Ja, kann man, wie man sieht, aber kostet eben wieder ca. 60 Stunden.

Offtopic, aber wichtiger als Tommis Geblubbere hier 😊

Aus diesem Grund lasse ich die PCs entweder eingeschaltet oder arbeite nicht, wenn sie ausgeschaltet sind. Teamviewer ist ne nette Idee, aber zu updateanfällig. Ich habe Teamviewer auf unserem Server laufen (als bezahlte Variante, da Serverversionen nicht kostenfrei sind) und starte von da per Windows Remotedesktop den Zugriff auf alle PCs. Das funktioniert wunderbar und ohne Gefrickel mit IDs, wenn man den PCs vernünftige Namen gegeben hat. Den Remotezugriff solltest du dir unbedingt freischalten lassen.

Übrigens mache ich Imagearbeiten ausschließlich zuhause und nicht in der Schule. Wenn meine Schulleitung mir die PCs nicht mit nach Hause geben würde, würde ich gar nix dazu machen. Zuhause ist es immer noch viel Arbeit, aber insbesondere die Download-/Update- und Installationszeiten kann man dann mit was anderem verbringen. So ein BK-Rechner hat immer jede Menge fette Spezialsoftware, die einfach nur ewig zum einrichten braucht. Hier lohnt es sich übrigens oft, sich mal ein paar Minuten mit Skripten für den Windows Installer zu beschäftigen. Die meisten Installationen kann man damit unbeaufsichtigt automatisch laufen lassen. Ein einfaches Beispiel ist Office (ohne 365, also nicht Kaufversion). Da habe ich seit Jahren ein Skript, dass per Doppelklick alte Officeversionen deinstalliert und neue installiert. Adobe CC funktioniert auch so, nur leider mit einer anderen Skriptsprache.

Aus dem Alter, wo ich stundenlang in muffigen PC-Räumen an der Schule zum Installieren gesessen habe, bin ich raus. Aber immerhin habt ihr eine automatische Imageverteilung - da bin ich immer noch hinterher. 😞