



Anleitung VDI, Home Office (Version 3/2019) Schülernetz RJ

Home Office bedeutet, dass Schülerinnen und Schüler von zuhause oder unterwegs 1:1 auf ihrer schulischen IT-Umgebung arbeiten können. Die Technik dazu heisst VDI. Diese Anleitung beschreibt, wie von zuhause aus auf das Schülernetz zugegriffen werden kann.

Die Verantwortung über die Nutzung von Home Office, inkl. Kontrolle der aufgerufenen Inhalte (Internet) liegt bei den Eltern.

Version	Datum	Seite(n) Kapitel	Ergänzungen / Änderungen	Wer / Kurzzeichen
1.0	05.09.2017		Erstausgabe	felur
1.0a	15.11.2017		Version Primar (einfach)	felur
2.0	12.04.2018		div. Korrekturen	felur
3.0	29.11.2019		Screenshots aktualisiert	steka

Autor:	Urs Fell (auf Basis von P. Buob)
Dokumentname:	Anleitung VDI, Home Office Schülernetz RJ
Version:	V3/2019
Dateiname:	Anleitung HomeOffice Schüler V3_2019.docx
Verteiler	Eltern und Schüler der Schule RJ

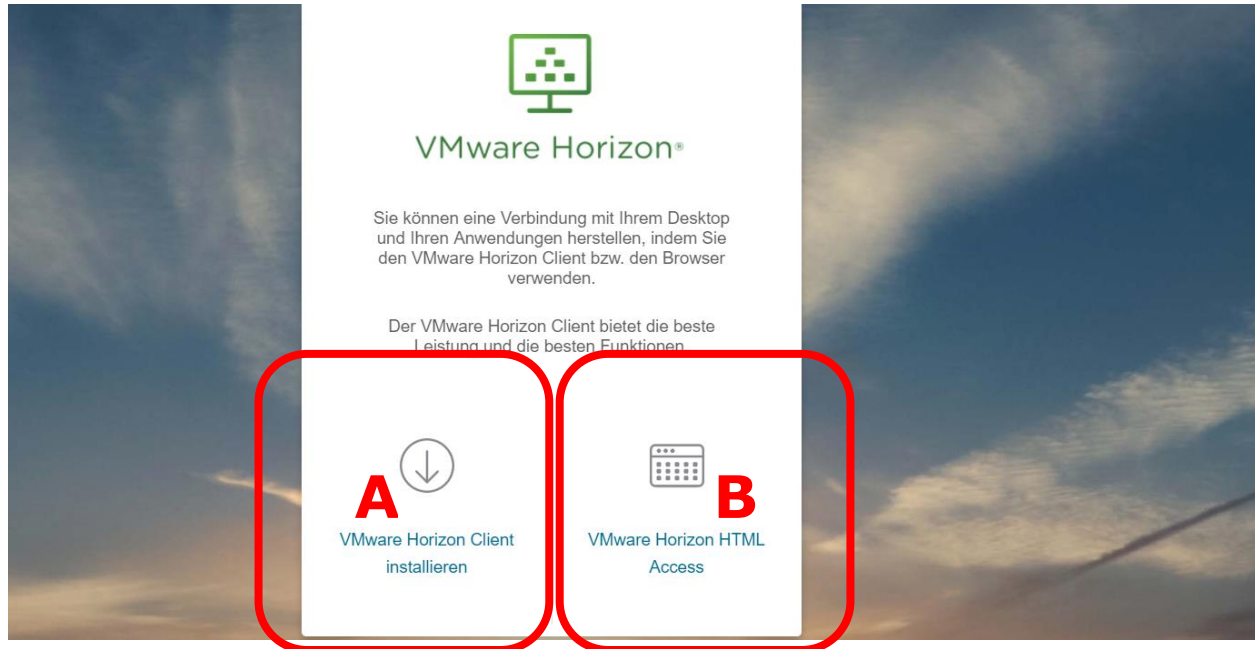
Inhaltsverzeichnis

1.	Home Office.....	3
1.1	Zugriffsarten	3
1.1.1	Variante A: <i>VMware Horizon Client installieren</i>	3
1.1.2	Variante B: <i>VMware Horizon View Access</i>	3
1.2	Installation VMware Horizon Client	4
1.3	Home Office starten	7
1.4	Home Office beenden	8
2.	Empfehlungen des Informatikdienstes	8
3.	Support.....	8

1. Home Office

1.1 Zugriffsarten

Auf der Internetadresse <https://vdi-s.rapperswil-jona.ch/> werden zwei Zugriffsarten (A und B) für Home Office angeboten:



1.1.1 Variante A: VMware Horizon Client installieren

Wird auf dem Privatgerät VMware Horizon Client installiert, entsteht für die Nutzung von Home Office eine stabilere und flüssigere Verbindung zum Rechenzentrum RJ.

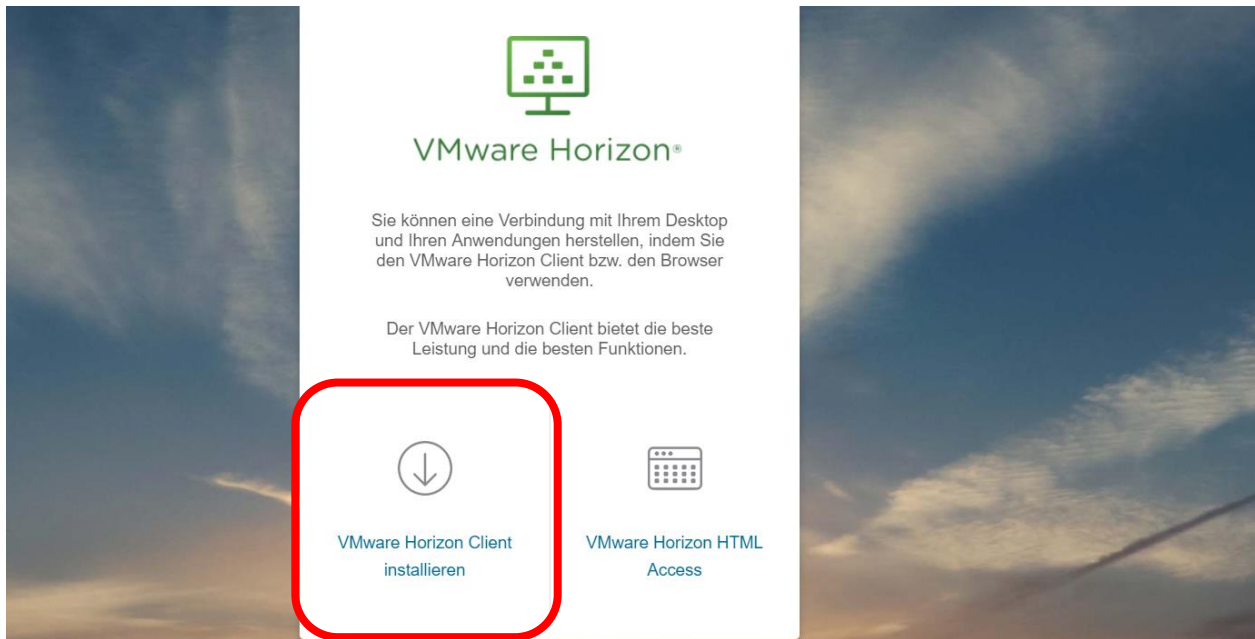
→ Aktuelle Version nutzen

1.1.2 Variante B: VMware Horizon View Access

Sollte Variante A nicht möglich sein, Variante B wählen. Diese Zugriffsvariante nutzt den HTML5 Browser und kann somit von jedem Gerät, auf welchem ein solcher Browser installiert ist, ohne weitere Installationen genutzt werden. Home Office wird dann im Browserfenster dargestellt, Vollbildmodus ist nicht möglich und auch der Software Einsatz kann u.U. eingeschränkt sein (z.B. lassen sich Ä, Ö und Ü als Grossbuchstaben nicht eingeben).

1.2 Installation VMware Horizon Client

1. Der Download für das Programm *VMware Horizon Client* ist kostenlos und kann auf der Internetadresse <https://vdi-s.rapperswil-jona.ch/> mit Klick auf den Text im Installations-Icon angefordert werden.



2. Version (aktuellste wählen) und Betriebssystem des Privatgerätes **VMware Horizon Client for Windows** oder **VMware Horizon Client for Mac** auswählen und *Go to Downloads* anklicken.

Home / VMware Horizon Clients

Download VMware Horizon Clients

5.0 VMware Horizon Clients for Windows, Mac, iOS, Linux, Chrome and Android allow you to connect to your VMware Horizon virtual desktop from your device of choice giving you on-the-go access from any location.

[Read More](#)

Product Resources

[View My Download History](#)

[Product Info](#)

[Documentation](#)

[Horizon Mobile Client Privacy](#)

[Horizon Community](#)

[Product Downloads](#) [Drivers & Tools](#) [Open Source](#) [Custom ISOs](#)

Product	Release Date
VMware Horizon Client for Windows	
VMware Horizon Client for Windows	2019-09-17 Go to Downloads
VMware Horizon Client for Windows 10 UWP	
VMware Horizon Client for Windows 10 UWP for ARM-based devices	2019-09-17 Go to Downloads
VMware Horizon Client for Windows 10 UWP for 32-bit x86-based devices	2019-09-17 Go to Downloads
VMware Horizon Client for Windows 10 UWP for 64-bit x86-based devices	2019-09-17 Go to Downloads
VMware Horizon Client for Windows 10 UWP from the Microsoft store	2019-09-17 Go to Downloads
VMware Horizon Client for Mac	
VMware Horizon Client for macOS	2019-10-31 Go to Downloads

3. *Download* starten und Installation *Ausführen*
Ggf. Sicherheitsfrage mit „Ja“ beantworten.

Home / VMware Horizon Client for Windows

Download VMware Horizon Client for Windows

Select Version: 5.2.0

Description: VMware Horizon Client for Windows for x86-based & 64-bit devices

Documentation: [Release Notes](#)

Release Date: 2019-09-17

Type: Product Binaries

Product Resources

- [View My Download History](#)
- [Product Info](#)
- [Documentation](#)
- [Horizon Mobile Client Privacy](#)
- [Horizon Community](#)

Product Downloads | Drivers & Tools | Open Source | Custom ISOs

Product/Details

VMware Horizon Client for Windows
File size: 211.76 MB
File type: exe file
[Read More](#)

Download

Hinweis:

Virenschutzprogramme können die Installation verhindern und sollten daher für den Zeitraum der Installation deaktiviert und nach erfolgreicher Installation wieder aktiviert werden

4. Während des Installationsprozesses sind mehrfach „Bestätigungen“ und Klick auf „Weiter“ nötig.

VMware Horizon Client-Setup

Willkommen beim Setup-Assistenten von VMware Horizon Client

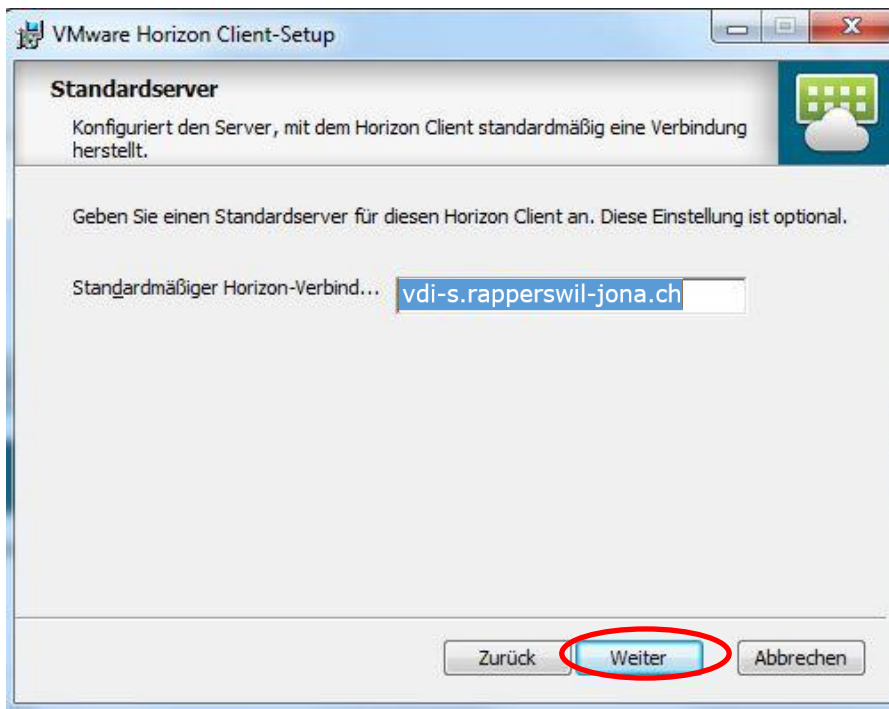
VMware Horizon Client wird auf dem Computer installiert. Klicken Sie auf "Weiter", um den Vorgang fortzusetzen, oder auf "Abbrechen", um den Setup-Assistenten zu beenden.

Copyright © 1998-2014 VMware, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Produkt wird durch US- und internationale Gesetze zum Urheberrecht und geistigen Eigentum geschützt. VMware-Produkte besitzen ein oder mehrere Patente, die hier aufgelistet sind: <http://www.vmware.com/go/patents-de>

Produktversion: 3.1.0.21879 x86

Zurück **Weiter** Abbrechen

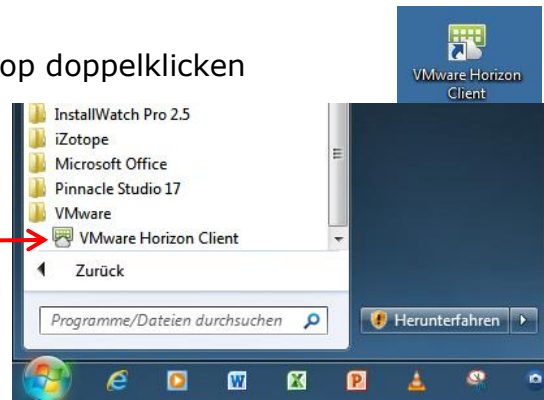
5. Standardserver eingeben:
vdi-s.rapperswil-jona.ch
und Weiter



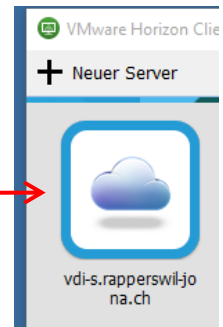
6. *Abschluss der Installation: Computer neu starten, Virens Scanner wieder aktivieren*

1.3 Home Office starten

1. Icon „VMware Horizon Client“ auf Desktop doppelklicken
oder
Start →
Alle Programme →
VMware →
VMware Horizon Client

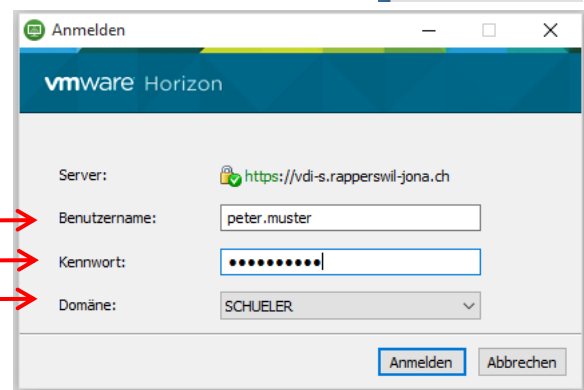


2. Doppelklicken auf Icon
vdi-s.rapperswil-jona.ch

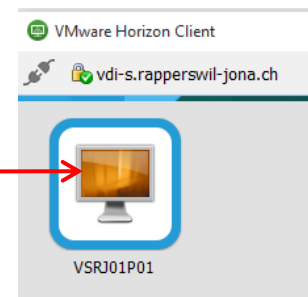


3. Anmelden mit aktuellen
Logindaten
des Schülernetzes

Benutzername:
Kennwort:
Domäne: **SCHUELER**



4. Doppelklicken auf Icon
VSRJ01P01



5. Desktop Schülernetz wird im Vollbildmodus gestartet
(Maximal mögliche Bildschirmauflösung: Full HD → 1920 x 1080).

1.4 Home Office beenden

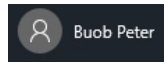
In Windows 10 können Sie sich somit nur noch wie folgt abmelden:

0. Alle Programme in der VDI-Umgebung schliessen!!

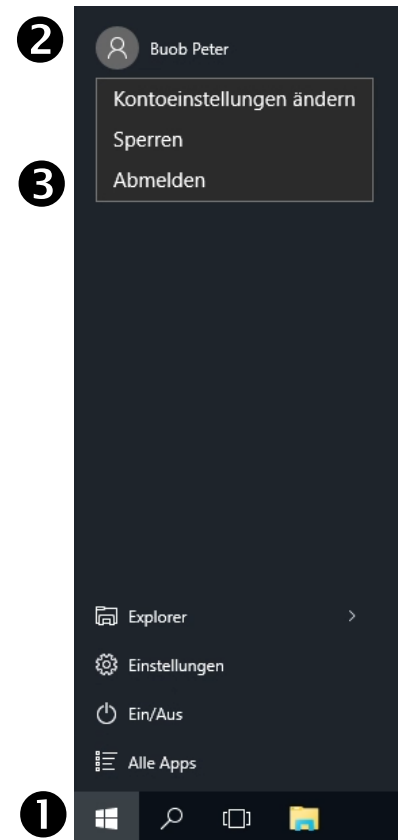
1. Startmenü aufrufen



2. Oben auf Ihren Namen klicken



3. „Abmelden“ wählen



2. Empfehlungen des Informatikdienstes

Für einen flüssigen und stabilen Einsatz sorgen folgende Punkte:

- Betriebssystem mit den aktuellsten Updates, Windows ab Version 7
- Regelmässig Updates des Horizon-Clients ausführen
- Breitband-Internetzugang mit min. 10Mbit/s

3. Support

Bitte beachten:

Aus Haftungsgründen dürfen Lehrpersonen und/oder der Informatikdienst der Stadt Rapperswil-Jona keine Supportarbeiten auf Privatgeräten ausführen.

Die Installation und der Unterhalt der Soft-/Hardware ist Sache der Eltern.

Sollte die Installation fehlschlagen, besteht die Möglichkeit des Zugriffs über den Browser ohne Installation unter <https://vdi-s.rapperswil-jona.ch>.