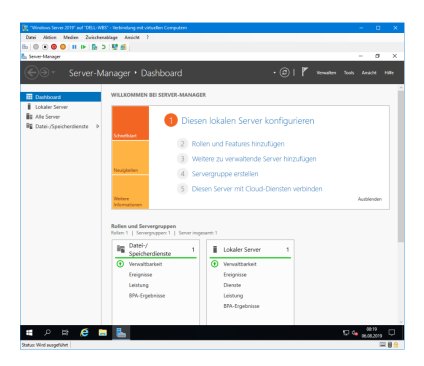


# **VGIT - Handout**

Installation von Windows Server 2016/2019



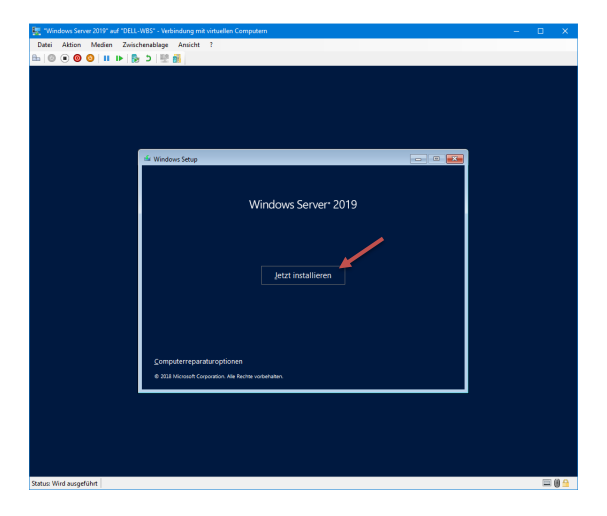
### **Inhaltsverzeichnis**

Inhal	Itsverzeichnis	2
1	Installation Windows Server 2016/2019	3
2	Versions Auswahl	4
3	Lizenzbedingungen	6
4	Festplatten Partitionierung	8
5	Installation	9
6	Konfiguration	10
7	Abschluss der Installation und Konfiguration	12

### 1 Installation Windows Server 2016/2019

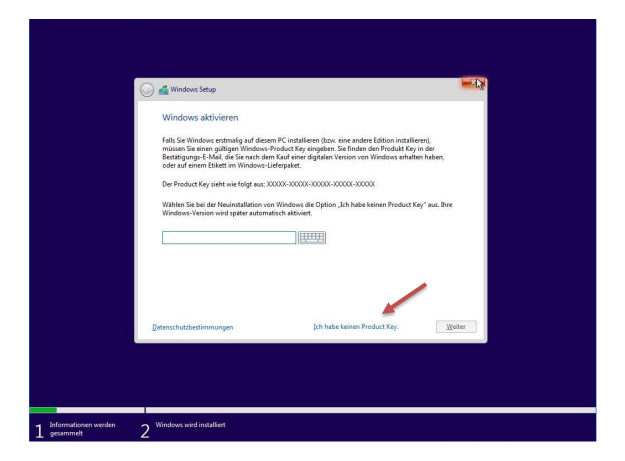
Nach dem Sie die Virtuelle Maschine erstellt und das DVD ISO Abbild an die VM gebunden haben, starten Sie diese und der Windows Setup startet.

Hier ist die Option normalerweise schon auf Deutsch eingestellt und wir klicken auf weiter und danach auch jetzt installieren.

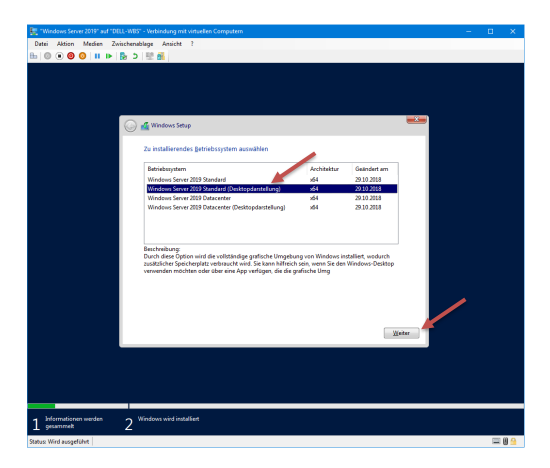


### 2 Versions Auswahl

Falls ein Produktkey verlangt wird und Sie keinen besitzen, drücken Sie auf: "Ich habe keinen Produktkey" und Sie gelangen zur Versions Auswahl.



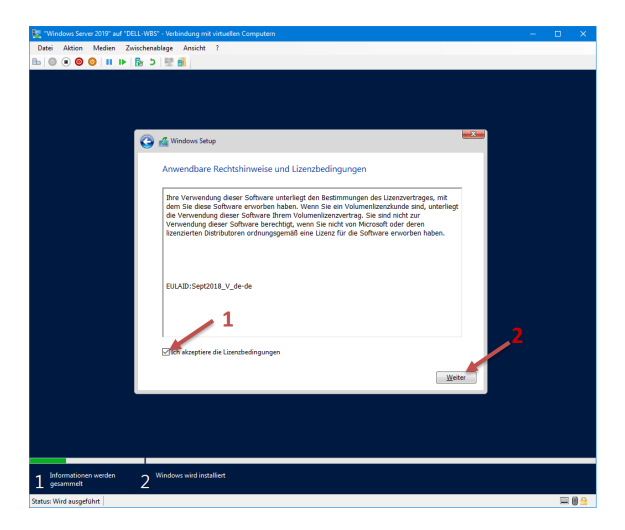
Hier wählen Sie "Windows Server 2019 Standard (Desktopdarstellung)" aus.



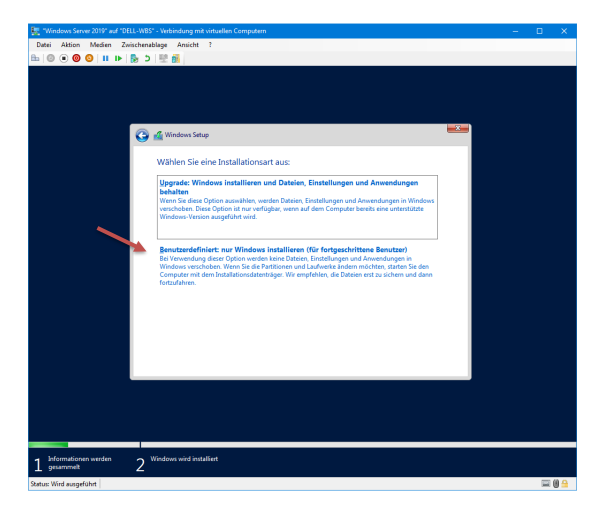
**Info:** Bei Windows Server gibt es die Möglichkeit den Server ohne Grafische Oberfläche zu installieren. Die Standard und Datacenterversion, unterscheiden sich in der Form der Lizenzen.

# 3 Lizenzbedingungen

Stimmen Sie den Lizenzbedingungen von Microsoft zu. Ohne dessen Zustimmung können Sie Windows nicht installieren.

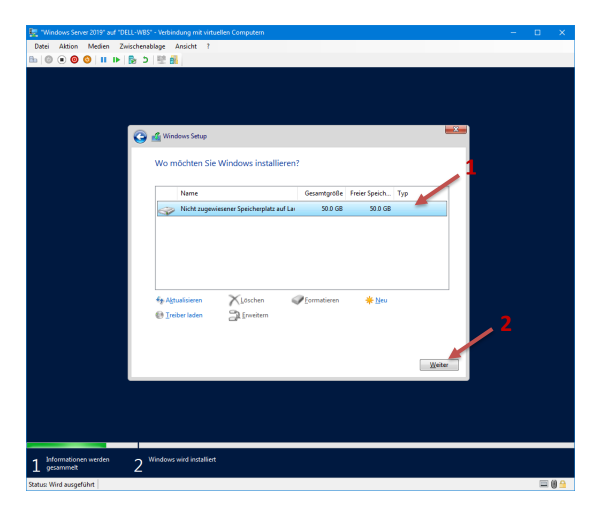


Bei dem nächsten Schritt wählen wir Benutzerdefiniert aus.



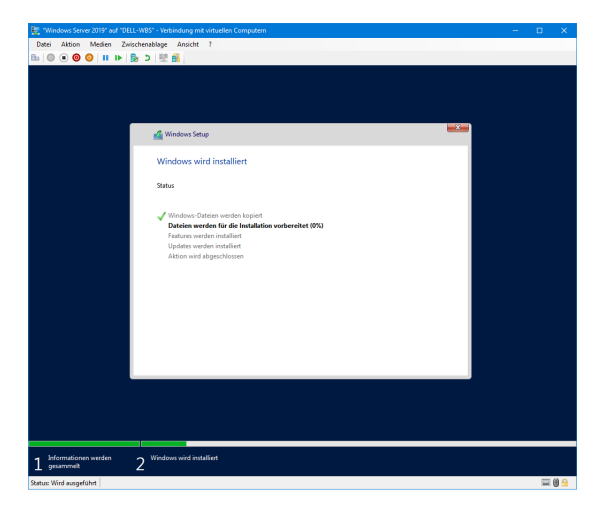
# 4 Festplatten Partitionierung

Hier können Sie die Festplatte nun manuell Partitionieren oder Sie markieren diese und klicken auf weiter, wo dann der Setup automatisch die Partitionierung vornimmt.



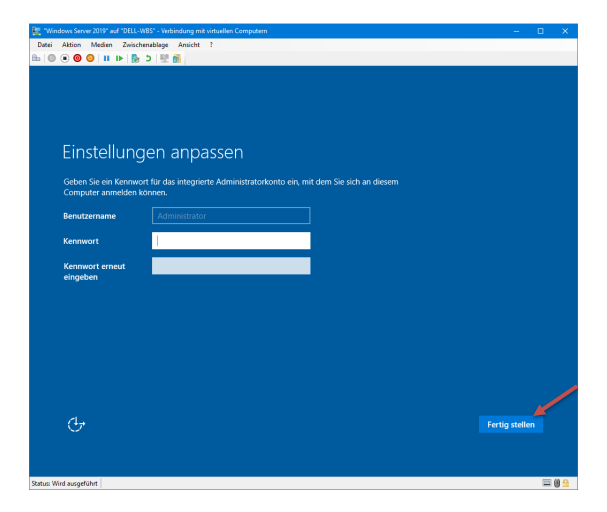
### 5 Installation

Dann beginnt der Setup mit der Installation und startet nach erfolgreicher Installation in das installierte Betriebssystem.

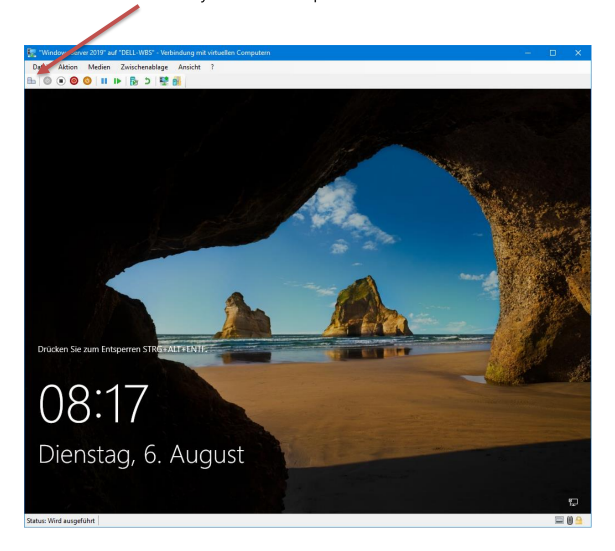


# 6 Konfiguration

Nach der Installation müssen Sie ein Passwort für den Administrator festlegen. Beachten Sie das **Klein-**, **Großbuchstaben** und **Zahlen** sowie eine Mindestlänge von **8 Stellen** für das Passwort vorausgesetzt werden!

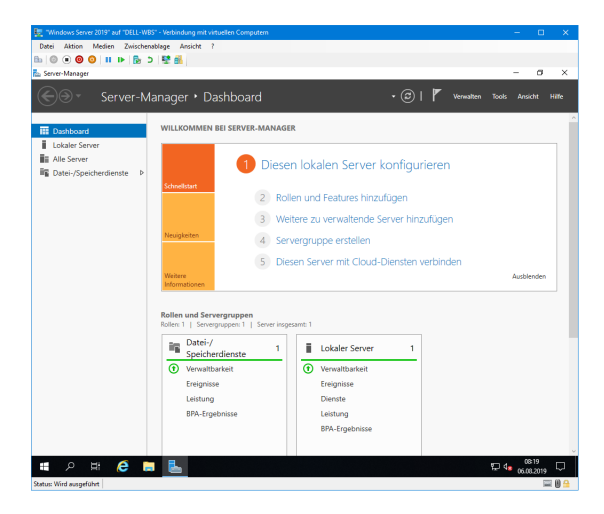


Nun können Sie sich anmelden aber beachten Sie, dass der Desktop mit Hilfe von **STRG+ALT+ENTF** entsperrt werden muss. Bei Hyper-V ist oben im Toolbar-Menü ein 3-Tasten-Symbol zum entsperren.



# 7 Abschluss der Installation und Konfiguration

Nach dem Login befindet Sie sich auf dem Windows Desktop und Server-Manager startet automatisch.



#### © WBS TRAINING AG - Alle Rechte vorbehalten

#### Nutzungsrechte:

Die Nutzung dieser Dokumentation ist ausschließlich für Schulungszwecke der WBS TRAINING AG gestattet. Eine Weitergabe an Dritte, auch auszugsweise, sowie Vervielfältigungen und Verbreitungen aller Art (elektronische und andere Verfahren) inklusive Übersetzungen sind nur mit vorheriger schriftlicher Zustimmung des Rechtinhabers gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

#### Herausgeber:

WBS TRAINING AG Lorenzweg 5 12099 Berlin

### Autor(en):

Sebastian Broers

### Haftungsausschluss:

Alle Inhalte sind nach bestem Wissen korrekt und vollständig recherchiert und mit größtmöglicher Sorgfalt für die Schulungsunterlage zusammengestellt. Wir sind um die laufende Aktualisierung aller Informationen und Daten bemüht. Dennoch können Fehler (z.B. Abweichungen zur beschriebenen Hard- und Software durch kurzfristige Updates) auftreten, sodass wir für die vollständige Übereinstimmung, Richtigkeit und Aktualität keine Gewähr übernehmen. Hinweise unserer Nutzer werden konsequent weiterverfolgt.

© WBS TRAINING AG