Windows 7 - 8 Windows 8(.1) installieren

Die generischen Keys für Windows 8.1: Windows 8.1 (Core): 334NH-RXG76-64THK-C7CKG-D3VPT Windows 8.1 Pro: XHQ8N-C3MCJ-RQXB6-WCHYG-C9WKB Damit kann Windows installiert werden, Key kann aber **nicht** aktiviert werden. Windows 8.1 Setup akzeptiert keine Win 8.0-Keys! -> Gen.Key Nach dem Setup akzeptiert Windows 8.1 den Key von Win 8.0. **Installations-Stick:** Im Verzeichnis Sources eine neue Datei "ei.cfg" erstellen; [EditionID]

[Channel]

Retail

[VL]

0 (Setup fragt nun nicht mehr am Anfang nach Produktkey) Individuelle Win-Installation erstellen:

Individuelle Win-Installation erstellei

- 1. in VM Player Win 8.1 VM anlegen
- 2. Boot from CD einstellen
- 3. Setup ausführen bis zur Eingabe Produktkey.
- 4. Generischen Key (oben) eingeben.
- 5. Nach Neustart weiter bis "Anpassen" Dialog
- 6. keinen Namen eingeben, sondern Strg + Umschalt + F3.
- 7. Windows startet neu und meldet automatisch "Administrator" an.
- 8. auf Desktop ist das Systemvorbereitungsprogramm bereits geöffnet. So lassen.
- 9. Musterinstallation nach Wunsch einrichten. Systemsteuerung und

Computerverwaltung anpassen, Updates einspielen, Anwendungen installieren...

wenn Updates nicht installieren, siehe -> <u>Windows Update funktioniert nicht</u> 10. zweite HD einrichten für den WIM-Export.

11. im Systemvorbereitungsprogramm "Outof-Box-Experience" wählen und "Verallgemeinern" + "Herunterfahren" anhaken.

Windows will Installation fortsetzen. Jetzt nur Herunterfahren!

12. VM nochmal von Windows-CD booten (press key..)

13. Wenn Setup erscheint, mit Tastenkombination **Umschalt + F10** in Eingabeaufforderung.

14. Image-Datei erstellen: c:\windows\system32\dism.exe /capture-image /imagefile:d:\install.wim /capturedir:c: /name:"Mein 8.1" /compress:maximum

Setup-Medium zusammenstellen:

15. original Win-CD in Verzeichnis (/Win81x64) kopieren.

16. neue WIMDatei aus der VM holen. VM starten und fertig installieren. Dann VMTools installieren und WIM-Datei per Copy&Paste, USB oder Netzwerholen. 17. Install.wim in /Win81x64/Sources durch die neuen Datei ersetzen.

18. mit ImageBurn: "Create image file from files/folders". Menue Input: "Advanced" wählen. Auf "Source" klicken. Kompletten Inhalt von "Win81x64" auswählen. Editor beenden. In "Advanced" "Bootable Disc" auf "Make Disk bootable" klicken. Bei "Boot Image" auf das Ordnersymbol klicken. In /Win81x64/boot/ "etfsboot.com"

(c) 2024 Uwe Kernchen <news@uwe-kernchen.de> | 2024-05-04 05:32

 $\label{eq:URL:https://uwe-kernchen.de/phpmyfaq/index.php?action=faq&cat=10&id=360&artlang=de} (C) \ https://uwe-kernchen.de$

Windows 7 - 8

auswählen. "Sectors To Load" = 8 ändern. "Destination" angeben. Starten. Erste Frage mit "Yes" und die zweite mit "Okay" bestätigen.

Eindeutige ID: #1359 Verfasser: Uwe Kernchen Letzte Änderung: 2015-08-21 17:20

Seite 2 / 2 (c) 2024 Uwe Kernchen <news@uwe-kernchen.de> | 2024-05-04 05:32 URL: https://uwe-kernchen.de/phpmyfaq/index.php?action=faq&cat=10&id=360&artlang=de (C) https://uwe-kernchen.de