

# HTC HD2: Android in fünf Schritten installieren

Von: [Eugen](#) / Am: 10. April 2012 / In: [Android Software](#), [Anleitungen](#), [HTC HD2](#)



Endlich bin ich wieder dazu gekommen eine Anleitung für das [HTC HD2](#) zu schreiben und wieder mal könnt ihr mit dieser Anleitung eine Android Version auf euer HTC HD2 installieren. Leider sind die alten Artikel nicht mehr aktuell, weil auch eben die Download-Links nicht mehr verfügbar sind. Wie immer, versuche ich auch diesmal, euch die Installation so einfach wie möglich zu erklären, damit ihr diese einfach befolgen und Android genießen könnt.

Wir haben euch schon vom HTC HD2 NAND Toolkit berichtet, doch damals war es nicht wirklich verwendbar, aber die Zeit vergeht und die Entwicklung des Toolkits ist auch fortgeschritten.

Wie immer gilt: Wir übernehmen keine Verantwortung für euer Handeln. Ihr probiert diese Installationsanleitung auf eigene Gefahr aus, wir haften nicht für defekte Geräte!

Diesmal müsst ihr genau 5 Schritte folgen um auf eurem [HTC HD2](#) Android zu installieren. Also legen wir mal los:

## Vorbereitung:

- [Download HTC HD2 NAND Toolkit](#)
- [Download Radio 2.08.50.05 ROM \(entpacken\)](#)
- Download Custom ROM – Vorschläge von uns:
  - [EvoHd2 V70 ICS Nand Ice Cream Sandwich 4.0.3](#)
  - [IceCreamTosti v0.11 \[Android 4.0.4\]](#)
  - [Energy™ -...- SensationXL](#)
- HTC HD2 auf 100% aufladen

Bitte schaut immer in die Beiträge von den ROMs rein, damit ihr immer die aktuellste Version habt. Eine der oben gelisteten ROMs solltet ihr runterladen und als ZIP-Datei auf die Speicherkarte eures HTC HD2 kopieren.

## Schritt 1:

1. Installiert das HTC HD2 NAND Toolkit auf eurem Windows PC.
2. Schaltet euer HTC HD2 aus und drückt Lautstärke-Taste UNTEN + Power-Taste.
3. Das HTC HD2 startet jetzt in den Bootloader. Verbindet das HTC HD2 mit einem USB Kabel mit eurem PC. In dem Menü (rot-grün-

blau-weiß) muss **USB** stehen.

4. Startet auf eurem PC das HTC HD2 NAND Toolkit und klickt auf den Button "Install HSPL". Alles weitere bestätigen.

5. Nach der erfolgreichen Installation, das HTC HD2 wieder ausschalten.

## Schritt 2:

1. Lautstärke-Taste UNTEN + Power-Taste betätigen.

2. Das HTC HD2 startet jetzt in den Bootloader. Verbindet das HTC HD2 mit einem USB Kabel mit eurem PC. In dem Menü (rot-grün-blau-weiß) muss USB stehen.

3. Startet auf eurem PC das HTC HD2 NAND Toolkit und klickt auf den Button "Wipe (Task29)". Alles weitere bestätigen.

4. Nach dem Wipe, das HTC HD2 wieder ausschalten.

## Schritt 3:

1. Lautstärke-Taste UNTEN + Power-Taste betätigen.

2. Das HTC HD2 startet jetzt in den Bootloader. Verbindet das HTC HD2 mit einem USB Kabel mit eurem PC. In dem Menü (rot-grün-blau-weiß) muss USB stehen.

3. Startet auf eurem PC das HTC HD2 NAND Toolkit und in dem Feld "Install Custom NBH/NB RUU File" auf Browse klicken und dort die Radio ROM **Radio 2.08.50.05** auswählen, welche ihr euch schon runtergeladen habt.

4. Auf "Install RUU" klicken und alles Weitere bestätigen.

5. Nach der Installation der Radio ROM, das HTC HD2 wieder ausschalten.

## Schritt 4:

1. Lautstärke-Taste UNTEN + Power-Taste betätigen.

2. Das HTC HD2 startet jetzt in den Bootloader. Verbindet das HTC HD2 mit einem USB Kabel mit eurem PC. In dem Menü (rot-grün-blau-weiß) muss USB stehen.

3. Startet auf eurem PC das HTC HD2 NAND Toolkit und wählt oben **MAGLDR Repartition** aus.

4. In dem Feld "System Partition Size" 250MB auswählen und der Cache kann bei 45MB bleiben.

5. Unten rechts auf den Button "Install MAGLDR" klicken und alles weitere bestätigen.

6. Nachdem Neustart auf den Button "Repartition" klicken.

7. Nach der Durchführung, das HTC HD2 wieder ausschalten.

## Schritt 5:

1. Das HTC HD2 booten lassen

2. Das HTC HD2 startet jetzt in den Bootloader. Dort erscheint ein Menü, in dem der Punkt "AD Recovery" zur Auswahl steht. Diesen mit der grünen Anruftaste bestätigen.

3. In dem weiteren Menü muss der Punkt "Install from SD-Card" vorhanden sein, diesen muss man auswählen.

4. Danach sollte die ZIP-Datei sichtbar sein, die ihr vorher auf die Speicherkarte kopiert habt.

5. Die ZIP-Datei mit der grünen Anruftaste bestätigen

6. Nun wird Android installiert.

## Videoanleitung zum HTC HD2 NAND Toolkit:

[\(YouTube-Direktlink\)](#)

Das war's, ihr könnt nun Android auf eurem [HTC HD2](#) nutzen, falls irgendwelche Fehler auftreten sollten, so berichtet diese bitte in folgendem [XDA-Developers Forum Thread](#), denn dort kann euch am besten geholfen werden!

**Wer hat's schon ausprobiert? Hat alles funktioniert? Wie läuft Android? Schreibt bitte eure Erfahrungen in die Kommentare!**

Tags: [android](#), [anleitung](#), [cotulla](#), [dft](#), [flash](#), [hd2](#), [hd2 android](#), [hd2 nand](#), [htc](#), [htc hd2](#), [htc hd2 android](#), [htc hd2 android tool](#), [htc hd2 anleitung](#), [htc hd2 nand](#), [htc hd2 nand toolkit](#), [htc nand toolkit](#), [installation](#), [interner speicher](#), [nand](#), [nand toolkit](#), [rom](#)

**Hat dir der Artikel gefallen?**

4

131

25

**Dann teile ihn doch mit deinen Freunden:**

[Twitter](#)

[Gefällt mir](#)

[g+1](#)

---

**Diese Artikel könnten dich ebenfalls interessieren:**

- [HTC HD2: Android MIUI ROM installieren](#)
- [HTC HD2: Diese Android ROMs können wir euch empfehlen](#)
- [Erste Android NAND ROM für das HTC HD2 veröffentlicht, Installationsanleitung hier bei uns](#)
- [HTC HD2 Android NAND Toolkit – Android Installation leicht gemacht!](#)
- [Anleitung: Android 2.3.3 Gingerbread mit HTC Sense 2.1 auf eurem HTC Desire installieren](#)

