

**Erledigt**

## **frühere OSX/macOS nicht mehr downloadbar?**

### **Beitrag von „Wolfe“ vom 22. Oktober 2019, 13:30**

Das Problem: ich kann keines der früheren Betriebssysteme von Apple herunterladen, auch nicht im App Store unter High Sierra (Meldung: inkompatibel), obwohl sie dort angezeigt werden, im Gegensatz zum App Store unter Catalina, der diese Käufe völlig ausblendet.

[Das hier](#) erklärt die Ursache. Da ich nun aber gerne die alten Versionen von OSX/macOS behalten möchte, wüsste ich gerne, was ich zu tun habe.

Hat hier jemand einen Tipp für mich?

---

### **Beitrag von „wuestling“ vom 22. Oktober 2019, 13:36**

Nach meinem Verständnis ist das anders - runterladen lassen die sich weiterhin, nur kann man die früher heruntergeladenen nicht mehr ausführen, weil die abgelaufen sind - evtl. kann man das aber umgehen, indem man die Systemzeit manuell auf ein Datum vor dem 24. Okt. 2019 zurück setzt.

Und wenn man die Installer nun erneut runterlädt, kommen die mit einem aktualisierten Zertifikat und sind somit auch wieder ohne Tricks ausführbar.

---

### **Beitrag von „Wolfe“ vom 22. Oktober 2019, 13:41**

[wuestling](#) Wie lädst du die Dateien herunter? Mir wurde das von Apple verweigert.

---

### **Beitrag von „wuestling“ vom 22. Oktober 2019, 13:44**

Mein Kommentar geht darauf, daß du die Tatsache, daß du alte Versionen nicht runterladen

kannst, mit der Problematik der abgelaufenen Zertifikate *durcheinander zu bringen scheint*. M.W. hängen diese Dinge aber nicht zusammen.

Zum erfolgreichen Runterladen haben ich grad keinen Tipp, sorry. Das scheint aber sehr wohl weiterhin zu gehen, wie ich neulich woanders las, wo das Zert-Problem beschrieben wurde. Ich schaue mal...

Hast du das schon probiert: <https://mjtsai.com/blog/2019/1...-download-old-installers/>

Ausserdem solltest du vielleicht genauer beschreiben, wie du probiert hast, die runterzuladen. Hat das denn jemals zuvor für dich funktioniert? Wenn nicht, dann machst du hier gleich mehrere Annahmen, die nicht unbedingt so stimmen könnten. So ist es m.W. noch nie möglich gewesen, alte OS-Versionen aus dem MAS runterzuladen, solange du eine neuere Version fährst. Sprich, das "nicht mehr" im Titel ist irreführend.

---

### **Beitrag von „Wolfe“ vom 22. Oktober 2019, 13:49**

[wuestling](#)

Ich klicke unter High Sierra im App Store bei z.B. Mojave auf "Laden", bekomme aber nur die Meldung, dass mein System inkompatibel sei.

Was bringe ich da Deiner Meinung nach durcheinander? Außerdem laufen die Zertifikate erst am 24.10. ab.

Und zu "So ist es m.W. noch nie möglich gewesen, alte OS-Versionen aus dem MAS runterzuladen, solange du eine neuere Version fährst. Sprich, das "nicht mehr" im Titel ist irreführend."

Ich konnte vor Jahren schon alte Versionen von macOS oder OSX aus dem App Store laden. Da ist nichts irreführend.

Vielen Dank für den link. Wenn man das Prozentzeichen weglässt, funktioniert der Befehl.

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 22. Oktober 2019, 14:05**

Habt ihr es schon mit folgendem Tool probiert?

[Treeswitcher - Apple Seed ändern sowie Installer-Applications direkt herunterladen](#)

---

## **Beitrag von „majestic“ vom 22. Oktober 2019, 14:36**

Ab Catalina kann man alte Installer direkt über das Terminal runterladen.

```
softwareupdate --fetch-full-installer --full-installer-version 10.14.6
```

Einfach die Version am Ende ändern und fertig.

Das hat sogar mit der Beta 10.15.1 geklappt. War allerdings die Beta 1 die geladen wurde obwohl die Beta 2 schon zur Verfügung stand.

---

## **Beitrag von „DSM2“ vom 22. Oktober 2019, 15:27**

Nur bringt dieser Terminal Befehl dem Threadersteller in seiner Situation rein gar nichts...

Wollte den Befehl schon vor einiger Zeit posten, bis ich mir das mal genauer angeschaut habe.

Das passiert egal was du ihm da hinterlegst...

```
Alexanders-Mac-Pro:- root# softwareupdate --fetch-full-installer --full-installer-version 10.14.6
Downloading and installing 10.14.6 installer
Install failed with error: update not found
Alexanders-Mac-Pro:- root# █
```

Dann lieber per CURL das ganze von den Servern laden... oder aber je nachdem um welche Version es sich handelt per Recovery.

---

### Beitrag von „al6042“ vom 22. Oktober 2019, 18:55

Hm...

Dann passt das doch zu [ResEdit](#) 's Meldung von heute morgen -> [Am 24.11. läuft Apple Zertifikat ab. Installer App bricht dann mit Fehlermeldung ab](#)

---

### Beitrag von „Wolfe“ vom 22. Oktober 2019, 18:56

[al6042](#) Ja, am 24. November verlieren die Zertifikate ihre Gültigkeit. Heute ist der 22. Oktober.

DSM2 Der Befehl `softwareupdate --fetch-full-installer --full-installer-version 10.14.6` hat funktioniert. In meinem Ordner für Programme ist nun die Installationsdatei für Mojave. Hoffentlich besitzt diese Datei schon das neue Zertifikat.

---

### Beitrag von „al6042“ vom 22. Oktober 2019, 19:00

Deswegen werden die alten Installer nicht mehr verteilt...

Gut dass ich die hier auf meinem NAS habe... 😊

Muss halt nur auf das Ändern des Datums achten, wenn ich die installieren möchte.

Ein interessanter Weg um die alten macOS-Versionen nach und nach raus diffundieren zu lassen.

---

### **Beitrag von „Wolfe“ vom 22. Oktober 2019, 19:02**

[al6042](#) Wenn es stimmt, dass Apple die Installationsdateien durch welche mit neuen Zertifikaten ersetzt hat, dann müssen wir diese nur neu herunterladen.

Die alten habe ich auch noch, aber ich würde gerne den Umweg über die Systemuhr vermeiden.

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 22. Oktober 2019, 19:14**

[Wolfe](#) das ist Strange. Unter Catalina funktioniert es bei mir nicht und auch zwei meiner Kunden haben es getestet und ebenfalls ohne Erfolg.

---

### **Beitrag von „daniel14513“ vom 22. Oktober 2019, 19:23**

mal was anderes: Aktuell bekomme ich die Meldung "die erforderliche macOS Version ist nicht verfügbar" wenn ich Catalina im Store runterladen will. Bekommt ihr die auch? Ich wollte mir noch einen Stick erstellen - das ergänzende Update ist bereits installiert.

edit: [karacho](#) hast du eine Idee mein jung? 😊

---

### **Beitrag von „Wolfe“ vom 22. Oktober 2019, 19:31**

DSM2 Die Installationsdatei von Mojave, die ich mit o.g. command heruntergeladen habe, enthält Dateien mit Datum vom 21.09.19 und ist 6,05Gb groß. Ausführbar ist sie indes unter Catalina nicht, denn sie bricht die Installation mit der Meldung ab, dass sie älter als mein System sei, also älter als Catalina. Ergibt ja auch Sinn.  
Gerade ziehe ich auf dieselbe Art 10.13.6

---

### **Beitrag von „karacho“ vom 22. Oktober 2019, 19:44**

DSM2 Ich habe mir die Installer auch mit dem o.a command hier unter Catalina runter geladen. Funktioniert hier tadellos.

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 22. Oktober 2019, 19:47**

Ich sprach nicht vom ausführen sondern den Download über das Terminal. [Wolfe](#)

---

### **Beitrag von „Wolfe“ vom 22. Oktober 2019, 19:50**

DSM2 Ich habe nicht nur über den erfolgreichen download geschrieben, sondern auch über den Inhalt des Downloads. Gut, nicht wahr?

---

### **Beitrag von „McRudolfo“ vom 22. Oktober 2019, 20:24**

Ich habe das gerade mal ausprobiert. Bei mir gab es unter Catalina keinerlei Probleme über das Terminal Mojave und auch High Sierra herunterzuladen.

EDIT: Beim Versuch, Sierra (10.12.6) und El Capitan (10.11.5) herunterzuladen, gab es eine Fehlermeldung.

---

### **Beitrag von „locojens“ vom 22. Oktober 2019, 20:25**

Aber das mit dem ausführen einer InstallApp unter einer neueren Betriebssystemversion gab doch schon immer ne Fehlermeldung [Wolfe](#) . Der Download geht das reicht ja.

---

### **Beitrag von „karacho“ vom 22. Oktober 2019, 20:28**

Genau [locojens](#) , ich denke mir, und anderen Usern, geht es wohl nur darum, sich einen Stick für Clean Install zu erstellen.

---

### **Beitrag von „majestic“ vom 22. Oktober 2019, 20:29**

Also der Befehl funktioniert erst ab Catalina, mit Mojave kann es nicht gehen.

Bei mir ging es ohne Probleme, der Download liegt dann im Programm Ordner.

---

### **Beitrag von „locojens“ vom 22. Oktober 2019, 20:31**

Sehe ich auch so. Darum habe ich seit Snow Leopard auch alle Images von den "Installern" gespeichert. So hab ich keine Probleme nen Stick zu erstellen, (theoretisch, siehe Zertifikate).

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 22. Oktober 2019, 21:50**

In meinem Fall wurde aber nichts abgelegt und es kam lediglich die bereits von mir gepostete Error Meldung... Naja wie dem auch sei...

Per Curl komme ich eh an jede Version.

---

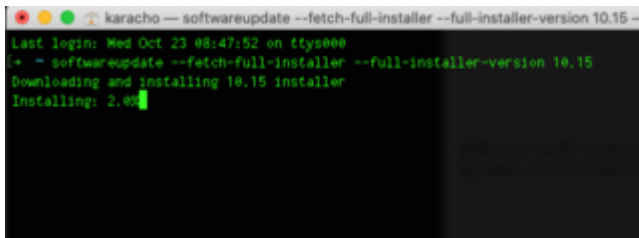
## Beitrag von „karacho“ vom 23. Oktober 2019, 09:03

[Zitat von daniel14513](#)

hast du eine Idee mein jung?

Moin Jong. Hast du den weiter oben genannten Terminalbefehl schon probiert?

`softwareupdate --fetch-full-installer --full-installer-version 10.15` Danach findest du (wenn es klappt) die InstallerApp in Programme.



```
karacho — softwareupdate --fetch-full-installer --full-installer-version 10.15 —
Last login: Wed Oct 23 08:47:52 on ttys000
* ~ softwareupdate --fetch-full-installer --full-installer-version 10.15
Downloading and installing 10.15 installer
Installing: 2.0%
```

Sollte das bei dir nicht funktionieren, dann öffne den Link unten und klicke dann "Öffnen im Appstore", da kannst du es dann auch runterladen. Das Installationsprogramm wird nach dem Download direkt gestartet...einfach das Programm beenden. Anschließend findest du den Installer auch in Programme.

<https://apps.apple.com/us/app/...d1466841314?l=en-us&mt=12>

---

## Beitrag von „daniel14513“ vom 23. Oktober 2019, 17:02

den Befehl habe ich noch nicht probiert. Wenn ich deinem Link folge (<https://apps.apple.com/us/app/...d1466841314?l=en-us&mt=12>) kommt macOS Catalina, danach drücke ich auf laden und werde zu den Systemeinstellungen geleitet, wo wieder die Meldung kommt, dass kein Update gefunden wurde (wie auf meinem Screenshot)

edit: der Befehl funktioniert, Danke 😊



PS: aber wieso kann man sich den Installer nicht mehr über den Appstore laden? Komisch..

---

## Beitrag von „wuestling“ vom 25. Oktober 2019, 19:12

Hier kann man eine Liste mit Download-Links zu den alten Installern finden. Hab's nicht selbst probiert, bisher:

<https://512pixels.net/2019/10/...reaking-macos-installers/>

---

## Beitrag von „rednax69“ vom 25. Oktober 2019, 19:43

[wuestling](#)

Läuft bei mir, sogar ohne Apple-ID.. 👍

Danke für den Link!



## Beitrag von „Einhorn“ vom 26. Oktober 2019, 05:02

<https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/44744-fr%C3%BChere-osx-macos-nicht-mehr-downloadbar/>

Auch über die Patcher von dosdude1.com funktionstüchtig ladbar. Mit seiner Software halte ich nach wie vor meine MacPros3,1 (Mojave) und einen MacPro1,1 (El Capitan) am Leben.

Unter Tools die zum jeweiligen Patcher gehörende macOS - Installationsdatei laden.

Sogar Catalina ließ sich problemlos installieren ohne Apple-EFI-Gedöns, aber da habe ich vielleicht auch Glück gehabt.

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 30. Oktober 2019, 08:18**

Mittlerweile weis ich warum das herunterladen bei mir per Terminal Befehl nicht funktioniert hat.

Um eine bestimmte macOS Version laden zu können, spielt das SMBios eine entscheidende Rolle, den der gewählte Apple Rechner muss support unter dieser macOS Version haben.

In meinem Fall kann das natürlich dann nicht funktionieren wenn ich Mojave/High Sierra oder ältere Systeme laden möchte per Befehl.

Ich nutze das MacPro7,1 SMBios.

---

### **Beitrag von „bLEZER“ vom 30. Oktober 2019, 08:24**

Ich weiß nicht ob das bereits gesagt wurde, sonst dosdude1 patcher für das jeweilige OS nehmen und darüber runterladen.

Das funktioniert definitiv - jedenfalls bei mir, als ich es gerade getestet habe.

Gruß

---

## Beitrag von „majestic“ vom 30. Oktober 2019, 23:32

Kleine Ergänzung zum Terminal Befehl, dieser funktioniert auch nicht wenn Catalina auf einer HFS+ Partition installiert ist.

---

## Beitrag von „razuhl“ vom 31. Oktober 2019, 00:25

Ich kann leider den Mojave Installer nicht aus dem App Store herunterladen. Habe ein 2016 MacBook Pro worauf Mojave 10.14.6. in einem USB Installer installiert. (Clean Install für neuen Hackintosh) wenn ich versuche Mojave



zu laden erscheint diese Fehlermeldung:

Hat jemand einen Tipp? Ihr schreibt man könnte probieren einfach im BIOS die Uhr zurück zustellen - hab ich das richtig verstanden? Gibt es irgendeinen Nachteil dadurch?

---

## Beitrag von „Arkturus“ vom 28. November 2019, 18:57

Obwohl ich schon div. Install.apps von Lion, ElCapitan und sierra gespeichert habe komme ich

nicht mehr drauf, wie ich diese aus den dmg extrahiert hatte. Leider hilft Tante google nicht weiter.

Mac OS X Lion Installation.app	03.05.18, 21:55
macOS Catalina Installieren.app	07.10.19, 20:15
macOS High Sierra Installieren.app	02.02.19, 16:01
macOS Mojave Installieren.app	31.05.19, 19:21
macOS Sierra Installieren.app	01.03.18, 19:16
OS X El Capitan Installation.app	08.06.17, 22:15

Kann mir bitte jemand helfen, meine dunklen Erinnerungen in ein helles Licht zu rücken?

---

### Beitrag von „g-force“ vom 28. November 2019, 19:03

Du kannst die DMG mounten, danach schau mal in die Ordner.

---

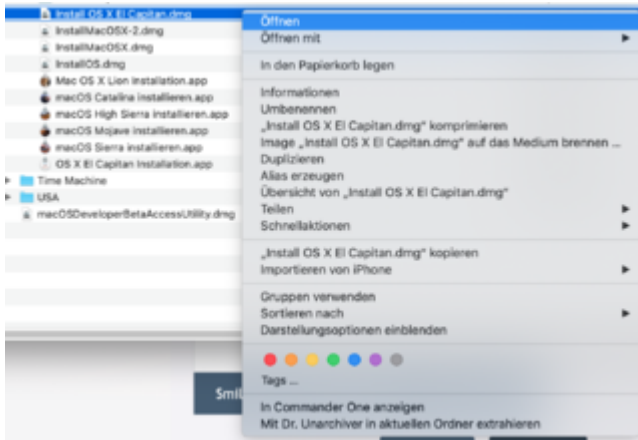
### Beitrag von „karacho“ vom 28. November 2019, 19:05

[Arkturus](#) Wie jetzt? Rechte Maustaste, Inhalt anzeigen. Contents/SharedSupport

---

### Beitrag von „Arkturus“ vom 28. November 2019, 19:25

[karacho](#) irgendwie hatt ich das so oder so ähnlich in Erinnerung. Leider sehe ich diese Optionen mit der rechten Maustaste nicht. Wenn ich Diskmounter verwende, komme ich an die innenliegende pkg, die ich allenfalls ausführen kann.



---

### Beitrag von „karacho“ vom 28. November 2019, 19:36

Die pkg auf'n Desktop kopieren und mit unpkg oder pacifist (ist besser) entpacken.

---

### Beitrag von „g-force“ vom 28. November 2019, 19:37

Habe ich doch oben geschrieben: DMG mounten und dann (mit dem Finder) in das gemountete Image schauen. Dort liegt u.a. die macOS.app.

---

### Beitrag von „karacho“ vom 28. November 2019, 19:38

Die macOS App ist in der pkg

---

### Beitrag von „g-force“ vom 28. November 2019, 20:06



Sorry, meine Aussage war nicht ganz richtig.

Zumindest bei älteren macOS liegen die APP nicht direkt im Root der DMG, sondern tatsächlich in einer PKG, die man erst mit "Pacifist" entpacken muß.

Dank an [karacho](#) - der hatte es schon richtig erklärt.

---

### **Beitrag von „Arkturus“ vom 28. November 2019, 20:29**

ich komme von der pkg auchg wieder nur zu weiteren dmg. Pacifist hatte ich bisher nicht. Frage mich, wie ich Mac OS X Lion Installation.app extrahiert hatte.

Geduld ist des Gärtners Tugend 🤔

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 28. November 2019, 21:09**

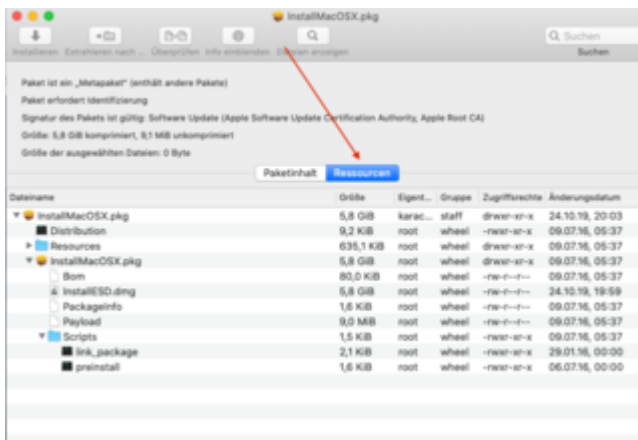
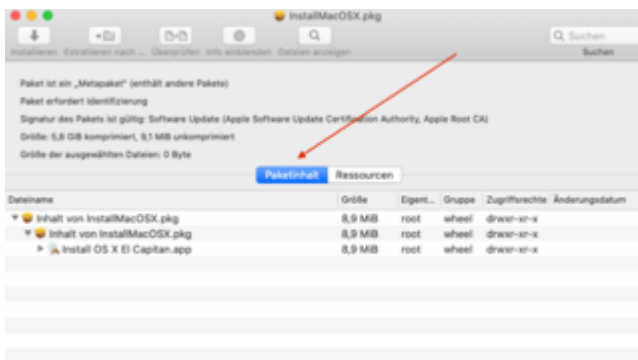
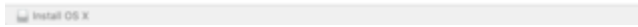
[karacho](#)

Du rätst zu "Pacifist", warum? Es ist immerhin kostenpflichtig, was ist der Vorteil zu anderen Programmen?

---

### **Beitrag von „karacho“ vom 28. November 2019, 21:16**

Der Vorteil ist, dass man damit auch die Ressourcen entpacken kann. unpkg entpackt nur die Install OS Xxxxx.app



**Beitrag von „Arkturus“ vom 28. November 2019, 21:31**

[karacho](#) wie zu sehen hat die install.app 8,9MB. das ändert sich auch nach dem Export nicht, oder?

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 28. November 2019, 21:38**

Auf diese Größenangaben würde ich mal nichts geben, das stimmt offenbar nicht. Ich habe das hier im Hintergrund für El Capitan, Yosemite und Sierra durchgeführt, da kommen schon Apps von Gigabyte-Größe heraus. 😊

---

### **Beitrag von „karacho“ vom 28. November 2019, 21:41**

Nein, das ändert sich nicht mehr, die App bleibt beim extrahieren mit unpkg leider so klein. Die App ist aber nochmal bei den Ressourcen in der InstallESD.dmg drin 😊

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 28. November 2019, 22:02**

Da hat der [karacho](#) schon wieder Recht.

Dieser "kleine" Installer nützt uns aber ja nichts, oder? Ich untersuche mal die ESD.

---

### **Beitrag von „Arkturus“ vom 28. November 2019, 22:40**

Ich komme nicht weiter.

Erstmal ab ins Bett und gute Nacht



---

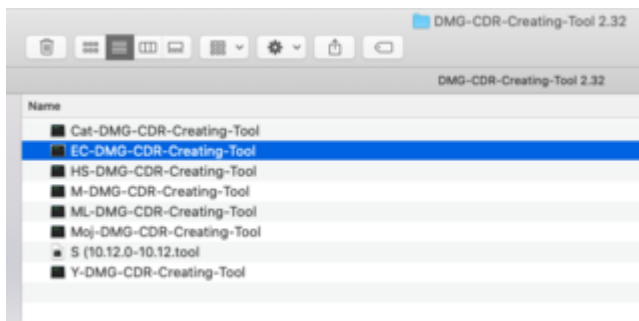
## Beitrag von „karacho“ vom 29. November 2019, 10:57

### [Zitat von chmeseb](#)

Frage mich, wie ich Mac OS X Lion Installation.app extrahiert hatte.

Ich habe hier im Forum Downloadbereich vor kurzem ein .zip File mit vielen hilfreichen Scripts entdeckt. Dazu kopiert man, z.B. die El Capitan Installer App in den Programme Ordner und startet dann das Script EC-DMG-CDR-Creating-Tool im Terminal. Dann läuft alles wie von Geisterhand und man findet nach ca. 1-2 Minuten eine fertige .cdr Datei auf dem Desktop, die direkt gemountet wird. Aus dem gemounteten LW kann man dann wiederum eine .dmg mit dem Festplattendienstprogramm erstellen. 😊 Es fehlt dort nur ein Script für Lion. Müsstest du probieren, ob es auch mit dem Script für ML klappt...evtl. das Script etwas modifizieren.

[g-force](#) Diese Scripts hatte ich dir schon einmal nahegelegt per PN mit'm alten Schweden.



---

## Beitrag von „g-force“ vom 29. November 2019, 12:41

[karacho](#) Stimmt, da war doch was... 😊 Sollte ich mal testen mit den alten Installern.

## **Beitrag von „karacho“ vom 29. November 2019, 13:20**

Bei den alten Installationsapps sind die Zertifikate am 24.10 abgelaufen. Müsstest dann das Datum im Bios zurücksetzen.

---

## **Beitrag von „Arkturus“ vom 29. November 2019, 13:20**

[karacho](#) scripte hatte ich nicht verwendet. Ich hatte n.m.E. Lion aus dem Appstore laden können, als ich SL auf einem T61 installiert hatte. Auf anderen neueren OSX wurde mir zwar der Kauf angezeigt, aber keine Möglichkeit das Teil laden zu können.

Aus der dmg hatte ich dann zu einen Installierbaren app, ich denke da habe ich mit einem [Lion Diskmaker](#) hantiert.

Leider habe ich die dmg nicht mehr, die ist wohl auf dem T61 verblieben und untergegangen, darauf läuft jetzt ein W10. Leider wird ältere Hardware von Apple etwa stiefmütterlich behandelt, was wohl zum Geschäftsmodell gehört.

Außerdem wird mit der Kauf von Lion im Appstore nicht mehr angezeigt. Müsste wohl noch einmal ein SL zum Laufen bringen.

Eigentlich fehlt mir jetzt nur noch Yosemite und das werde ich mit dem FDP einfach auf einen Installstick brezeln, wenn es klappt.

---

## **Beitrag von „locojens“ vom 29. November 2019, 14:24**

Ich bin ja dann doch ganz glücklich das ich fast alle wichtigen Versionen als Image oder App Archiviert habe. Zur Not die Zeit im Bios zurück zustellen ist ja auch kein Akt

,siehe abgelaufene Zerts. .

---

## Beitrag von „Arkturus“ vom 29. November 2019, 15:17

Ich nehme an, dass mit den von Apple zum Download bereit gestellten dmg kein Installationsstick erstellt werden kann. Man kommt nur an den png-Installer.

Mein Lion.dmg habe ich doch noch gefunden und da sieht man den Unterschied.

Lion aus dem Appstore



Yosemite freier Download von Apple

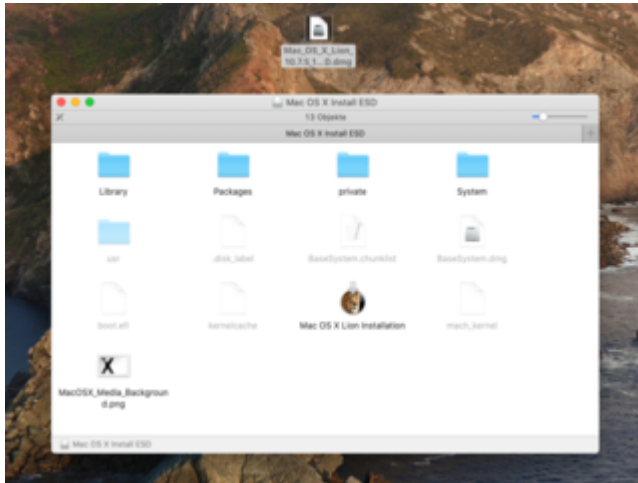


---

## Beitrag von „karacho“ vom 29. November 2019, 15:22

Also der Inhalt meiner Lion dmg sieht auch so aus. Bei deinem Yosemite ist die InstallESD.dmg

in der .pkg mit drin. (siehe meine Pacifist Screenshots weiter oben)



---

### Beitrag von „Arkturus“ vom 29. November 2019, 15:29

[karacho](#) oh sorry, da habe ich nicht aufgepasst. Ist möglich, das ich da gar nicht den Download gefunden habe, sondern die Sicherung von Installstick. Ich muss nochmals genauer die Time Machine durchforsten.

EDIT:

[karacho](#) jetzt ist endlich der Groschen gefallen. Auf dmg doppelklicken, damit wird dieses gemountet und steht im FDP als Image zur Verfügung. Sodann kann dieses zum Wiederherstellen eines Install-Stick verwendet werden.

Ob das Resultat ein anderes ist, als die nicht gemountete dmg direkt als Image-Datei auszuwählen, muss ich abwarten. Das läuft gerade.

---

### Beitrag von „m4d-maNu“ vom 10. Juni 2020, 17:18

## [Zitat von DSM2](#)

Per Curl komme ich eh an jede Version.

Das wurde hier nun 2x erwähnt (glaube sogar von dir), wie funktioniert das aber genau? Würde nämlich für einen Test eine bestimmte Version von Catalina benötigen (10.15.2)

---

## **Beitrag von „Raptortosh“ vom 10. Juni 2020, 19:02**

10.15.2 solltest du auch mit dem Treeswitcher bekommen 😊

---

## **Beitrag von „m4d-maNu“ vom 10. Juni 2020, 19:43**

Tatsächlich, auf den ersten Blick vorhin garnicht gesehen. Denn die Sortierung ist bisschen seltsam in der App.

10.14.5

10.14.4

und dann kam auf einmal 10.13.6

Hätte auf den ersten Blick so dann gemeint 10.15.x müsste überhalb von 10.14.5 stehen.

Edit:

Bei 10.15.2 hat er wohl nun eine Beta geladen, denn im Installer ist das hier drinnen:

Install macOS Catalina Beta.app

---

### Beitrag von „Raptortosh“ vom 10. Juni 2020, 19:57

[Zitat von m4d-maNu](#)

Bei 10.15.2 hat er wohl nun eine Beta geladen, denn im Installer ist das hier drinnen:

Echt? Vllt. kann [Sascha 77](#) dir da weiter helfen, er hat das Tool ja entwickelt 😊

---

### Beitrag von „m4d-maNu“ vom 10. Juni 2020, 20:01

Ja echt [Raptortosh](#), wäre auch nicht so schlimm. Solange es nur 10.15.2 (egal ob Beta oder Final) ist, denn da weiß ich dass die Safari Erweiterungen noch aktivierbar waren. Würde also eh nicht lange auf 10.15.2 dann bleiben, sondern nur die Erweiterungen aktivieren und dann zu 10.15.5 weiter gehen.

---

### Beitrag von „karacho“ vom 10. Juni 2020, 23:23

Das Tool von Sascha kann auch nur das fetchen, was Apple auf dem hinterlegten Link anbietet. Evtl einfach mal runterladen, Bootstick erstellen und installieren. Wenn's ne Beta ist, kannst du eh updaten.

---

### Beitrag von „m4d-maNu“ vom 11. Juni 2020, 10:59

Wie gesagt, für mein Vorhaben ist es eh nur ein kurzer Zwischen Schritt. Denn ich weiß das unter 10.15.2 noch alles sauber mit Safari 13 lief. Mit 10.15.3 und da eben einer neueren Version von Safari 13.1 oder so (weiß es nun nicht auswendig) ist das Problem gekommen:

Safari Erweiterungen können nicht mehr aktiviert werden:

In 10.15.3 ging es noch über den Safe Mode wenigsten oder mit viel Glück wenn das Fenster entsprechend verschoben wurde auch in Normalbetrieb.

In 10.15.4 vermehrten sich die Berichte, dass es nur noch über den Safe Mode gehen soll.

In 10.15.5 geht es aktuell garnicht mehr.

Entsprechend will ich nun ein Downgrade auf 10.15.2 eigentlich machen, meine Erweiterungen die ich brauche aktiviere und dann wieder auf 10.15.5 hochgehen.

edit:

Also mit der 10.15.2 und 10.15.3 Version die über Treeswitcher geladen wurden, kann ich keinen Bootstick für den Catalina Patches erstellen (brauch ich da ich gerade ein "Problem" mit einem nicht unterstützten Mac habe und nicht mit einem Hacki). Der Stick wird noch erkannt und beim booten kommt er nicht über den Ladebalken hinaus. Mit 10.15.5 welches über den AppStore geladen werden kann bzw. auch direkt über den Catalina Patches gibt es keine Probleme.

10.15.5 bringt mir nur nichts, denn da ist ja der verbuggte Safari 13.1.x drinnen, so dass keine Erweiterungen mehr aktiviert werden können. Dieses Problem ist mit 10.15.3 gekommen, konnte damals aber noch wenigstens mit ein paar Workarounds (Safe Mode, mittig platzieren auf den Bildschirm) gelöst werden. Jedoch mit geht das mit der aktuellen 10.15.5 alles nicht mehr.

Mal schauen ob es mit 10.15.4, welches ebenfalls über den Treeswitcher geladen wurde geht, glaube aber irgendwie weniger daran.

edit2:

geht mit 10.15.4 auch nicht, weiß nur nicht ob es an den geladenen Installern liegt oder das schon ein 10.15.5 installiert ist.

edit3:

Es muss an den geladenen Dateien liegen, denn auf einen Gerät welches noch nicht 10.15.5 installiert hat. Funktioniert auch kein Boot über diesen erstellen Boot Stick mit diesen Dateien. Mit der Final 10.15.5 die über den Apple Store geladen werden funktioniert es aber auch auf diesen.

---

### **Beitrag von „burzlbaum“ vom 13. August 2020, 14:09**

Habe über Treeswitcher und dosdude versucht für ein altes MacBook Pro an El-Capitan ran zu kommen. Finde leider nichts mehr. Die Suche hat mich hier her geschickt. Kann mir jemand vielleicht helfen?

Vielen Dank 😊

---

### **Beitrag von „Raptortosh“ vom 13. August 2020, 14:36**

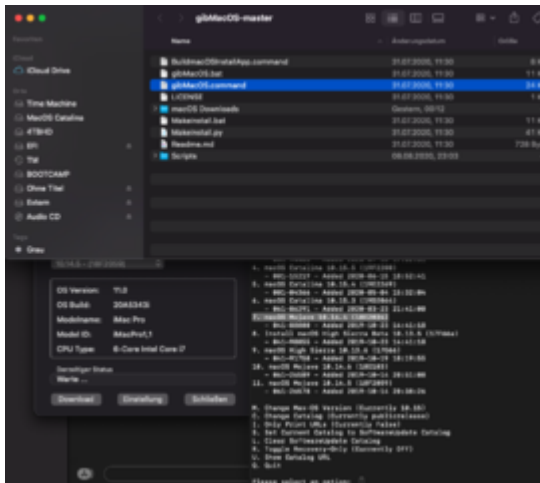
Gibt's glaube noch bei Apple... <https://support.apple.com/de-at/HT206886>

---

### **Beitrag von „Nightflyer“ vom 13. August 2020, 14:37**



[GibMacOS](#) geht noch



---

**Beitrag von „burzibaum“ vom 13. August 2020, 16:07**

Bin am laden. Vielen Dank!