

# 11.2-Update wird seit OC065 in den Systemeinstellungen nicht mehr angezeigt

Beitrag von „MacHannes“ vom 3. Februar 2021, 12:29

[Zitat von Bob-Schmu](#)

Wie sieht es mit dem Update aus?

so, das Update ist 1a durchgelaufen. Er optimiert sich gerade im Hintergrund. Sehr fein. Das liebe ich so an Open Core. Es klappt einfach sooo gut.

wegen des [SIP](#), probiere ich jetzt erst mal das aus:

[Zitat von 5T33Z0](#)

Das ist [SIP](#) disabled mit FF0F...

UM [SIP](#) wieder einzuschalten F durch 0 ersetzen und neustarten.

bis gleich

EDIT:

[Zitat von Bob-Schmu](#)

Nach dem Update auf 11.2 schau mal unter ANYmacOS DeveloperSeed in Einstellungen, ob damit dann unter Softwareupdate 11.3 Beta angeboten wird, sollte es der Fall sein lässt dein System wieder Updates zu.

NOCH kann ich keine Betas sehen, aber ich teste jetzt Deinen F durch 0 ersetzen aus

1. Schritt:

csr-active-config	Data	<FF000000>
prev-lang:kbd	String	de:3
▼ Delete	Dictionary	3 items
> 4D1EDE05-38C7-4A6A-9CC6-4BCCAB...	Array	2 items
> 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCAB...	Array	1 item
▼ 7C436110-AB2A-48BB-A880-FE41995C...	Array	1 item
Item 0	String	csr-active-config

## Ergebnis:

```

johannes@Hanness-iMac - % csrutil status
System Integrity Protection status: unknown (Custom Configuration).

Configuration:
  Apple Internal: enabled
  Kext Signing: disabled
  Filesystem Protections: disabled
  Debugging Restrictions: disabled
  DTrace Restrictions: disabled
  NVRAM Protections: disabled
  BaseSystem Verification: disabled

This is an unsupported configuration, likely to break in the future and leave
your machine in an unknown state.

```

## 2. Schritt:

csr-active-config	Data	<00000000>
prev-lang:kbd	String	de:3
▼ Delete	Dictionary	3 items
> 4D1EDE05-38C7-4A6A-9CC6-4BCCAB...	Array	2 items
> 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCAB...	Array	1 item
▼ 7C436110-AB2A-48BB-A880-FE41995C...	Array	1 item
Item 0	String	csr-active-config

## Ergebnis:

```

johannes@Hanness-iMac - % csrutil status
System Integrity Protection status: unknown (Custom Configuration).

Configuration:
  Apple Internal: enabled
  Kext Signing: disabled
  Filesystem Protections: disabled
  Debugging Restrictions: disabled
  DTrace Restrictions: disabled
  NVRAM Protections: disabled
  BaseSystem Verification: disabled

This is an unsupported configuration, likely to break in the future and leave
your machine in an unknown state.

```

Dann gehe ich jetzt noch den Schritt über den Recovery-Mode

## 3. Schritt

im recovery mode > Terminal > csrutil disable

Neustart

Ergebnis: keine Änderung

#### 4. Schritt

in der config den Delete Eintrag "car-active-config" entfernt

Neustart

in recovery-mode > Terminal > csrutil disable

Ergebnis: Keine Änderung

#### 5. Schritt

Neustart Reset NVRAM

Ergebnis: Keine Änderung

#### 6. Schritt

recovery mode > Terminal > csrutil clear

Reset NVRAM

Ergebnis: Keine Änderung

#### 7. Schritt

config > **FF0F0000**

Reset NVRAM

Ergebnis: Keine Änderung

Hmmm, jetzt wird's komisch

#### 8. Schritt:

<https://dortania.github.io/Ope...issues.html#disabling-sip>

Nochmal alles auf 00000000 setzen und Reset NVRAM oben drauf

Ergebnis: Keine Änderung

jetzt fällt mir nix mehr ein

Dem [SIP](#)-Status ist piep egal, was ich in die config eintrage

```
|hannes@Hannes-iMac - % csrutil status
System Integrity Protection status: unknown (Custom Configuration).

Configuration:
  Apple Internal: enabled
  Kext Signing: disabled
  Filesystem Protections: disabled
  Debugging Restrictions: disabled
  DTrace Restrictions: disabled
  NVRAM Protections: disabled
  BaseSystem Verification: disabled

This is an unsupported configuration, likely to break in the future and leave
your machine in an unknown state.
```