

# Laptop als Hackintosh gesucht

Beitrag von „Leo21“ vom 27. Dezember 2021, 00:29

Moin Leute,

ich habe mich nach einem Gespräch mit [Nik21](#)

nun hier registriert.

Ich bräuchte mal eure Hilfe zum Thema Hackintosh:

[Nik21](#) hat mir von seinem Hackintosh Projekt mit dem Acer Aspire erzählt. Finde ich eine Klasse Idee. Was Hardware angeht bin ich gut informiert, mit Hackintoshs hatte ich aber (noch) nichts am Hut.

Ich würde gerne mir auch ein Lappi nehmen und MacOS drauf klatschen. Da kann mir Nik helfen.

Jetzt geht es also noch um die geeignete Hardwarewahl:

Meine Voraussetzungen an den Lappi:

mind. 8GB RAM, möglichst erweiterbar

möglichst SSD verbaut, kann aber auch eine selber einbauen

auf jeden Fall mindestens 4-Kerner

AirPlay muss möglich sein, regelmäßige Nutzung von AppleTV in der Schule

AirDrop sollte auch möglich sein

WLAN unbedingt vorhanden

HDMI/DP/VGA unbedingt

möglichst Leicht

LAN unbedingt

NVME Slot wäre cool, keine Voraussetzung

Kann ruhig gebraucht sein

(dann aber in NRW, testen vor Ort)

MAXIMALES BUDGET: 300€

„So günstig wie möglich, so teuer wie nötig“.

Ich habe mal Ausschau nach geeigneten Lappis gehalten.

Das - was ich gefunden habe wäre ein

Dell Latitude E5470 Notebook

(Technische Daten:)

Hersteller: Dell

Typ: Latitude E5470

Displaygröße: 14Zoll / 35,56cm

Auflösung: 1920x1080 Pixel

Display-Art: Matt LED Backlight

Prozessor: Intel Core i5-6440 2,6GHz

Grafikkarte: Intel HD Graphics 520

Arbeitsspeicher: 8GB DDR4 SDRAM (1 Slot frei)

Festplatte: 256 GB SSD M.2 PCIe

Optisches Laufwerk: nein

Schnittstellen: VGA, HDMI, Power, 3xUSB 3.0, SD Card Reader, Dockinganschluss, RJ45 LAN, Combo Audio/Mikrofon Buchse (3.5mm)

Bluetooth: ja

Ethernet Anschluss: 10/100/1000 Mbit/s

Wireless LAN: Intel Dual Band Wireless

UMTS/LTE: DW5811e Snapdragon LTE, SIM Slot auf der Rückseite

Fingerprintreader: Ja

Webcam: Ja

Sound: Lautsprecher und Mikrofon

Tastatur-Layout: Deutsch (QWERTZ)

Tastaturbeleuchtung: ja

Akku: Lithium-Polymer-Akku mit vier Zellen

Gewicht: ca.1,80 kg

Abmessungen: ca.335 x 23 x 232mm

FÜR 220€

Passt das soweit?

Gäbe es noch andere Laptops, welche besser sind?

Ich freue mich auf eure Antworten !

Liebe Grüße

Leo