



Perfekter Computerbildschirm bietet maximalen Platz in der Höhe. Also...

Perfekter Computerbildschirm bietet maximalen Platz in der Höhe. Also 50 bis 60 cm von der Schreibtischplatte bis auf Augenhöhe.

Am günstigsten mit 250 Euro ist ein 43 Zoll 4K TV, mit HDMI 2 für 60 Hz bei voller 4:4:4-Farbdarstellung. Aktuell (Mai 2026) empfiehlt die KI: Hisense 43E6NT oder Samsung Crystal UHD (z. B. GU43DU7179).

Noch günstiger mit 100 bis 150 Euro ist ein 27 Zoll Monitor mit WQHD (2560×1440 Pixel). Aber deutlich kleiner.

Für 2500 Euro gibt es jetzt einen Dell 52 Zoll Ultrawide. 50 cm ist das sichtbare Bild hoch, bei etwas kleinen 129 ppi.

Da ich gerne Tastatur und Touchpad meines MacBooks benutze und die Apple Laptops sich leider nicht flach aufklappen lassen, bin ich mittlerweile auch zufrieden mit einem "Small Height" also Ultrawide-Monitor. 34 Zoll und nur 1440 Pixel in der Höhe hat meiner. 38 Zoll bietet mit 1600 Pixel noch etwas mehr Platz in der Höhe.

Wobei man die Breite nicht unbedingt braucht und mit einem 16:9 27 Zoll Geld sparen kann und mit 1440 Pixel gleich viel Platz in der Höhe hat als 34 Zoll Ultrawide.

<https://www.macgadget.de/index.php/News/2026/05/20/Dell-Neuer-52-Zoll-Monitor-mit-6K-Aufloesung-und-Thunderbolt-4#Sparen>

Date: 2026-05-21
Words: 184
Time to read: 1 min

[Newer](#)

[Older](#)

22nd May 2026
Spielt die SPD 1928 und verhind...

20th May 2026
»Underperformance zum Wuch...

[Tags](#) [Archive](#) [RSS feed](#) [QR Code](#)

Made with [Montaigne](#) and by [anton](#) 