

Erledigt

## Entwurf Computer - Wörkspaiß

Beitrag von „Adnarel“ vom 23. Juli 2016, 01:16

Moin,

die Planung für einen Computer-Arbeitsplatz in meinem Büroraum nimmt langsam Formen an und ich wollte das hier mal zur Diskussion stellen.

Angefangen habe ich mit einem offenen [Thermaltake-"Gehäuse", das auch noch unfertig \(aber funktionierend\) herum steht.](#)

Zwischenzeitlich ist dann ein elektrisch per Linearantrieb höhenverstellbarer Schreibtischfuß zugewandert, mit Rollen versehen worden und der wartet jetzt darauf die Bildschirmorgie verpasst zu bekommen und mittels umgewidmeter Monitorarme auch für Tastatur und Maus eine verstellbare Ablage zu bieten.

Also alles immer schön fahrbar und drehbar und zum Stehen und zum Sitzen geeignet. Einen passenden Drehstuhl gibts auch bereits.

Nun hatte ich zuerst gedacht, ich bringe den Computer auch in dem neuen "Schreibtischdings" unter. Also entweder Richtung Rückseite des Fußes oder seitlich auf der Kufe oder gar oben unter den Monitoren in einem (natürlich) Glastisch.

Da mir das aber alles etwas kopflastig und/oder umhergefuhrwerkts erschien, kam dann die Idee (A) das bestehende Computercase tatsächlich an die Wand zu werfen, da sie NAS und die USV daneben und per Nabelschnur, von der Decke abgehängt das fahrbare Interfacemobil zu versorgen.

Macht aber auch ne ganz schön dicke Nabelschnur ... und ist im Zweifel weit weg vom Sitz. (Wobei Bewegung ja nicht schadet, wenn man im Schnitt 12h+ per Tag an so nem Ding verbringt.

Variante (B) ist derzeit den Computer in einen ebenso fahrbaren Beistellschrank unter zu bringen, den es zur Ablage der Arbeitsmaterialien -zumindest als Tisch- eh braucht.

Damit wird die Nabelschnur etwas kürzer ... bis darauf, dass einige Kabel auch weiterhin zu dem Tisch befördert werden müssen...

Vielleicht wird es auch etwas ähnlich anderes, ein ganz großes Board an der Wand in dem alle kleinen Kästchen untergebracht sind...

Anbei eine Zeichnung zur Untermalung.

So, und nun will ich mal wissen, was ihr davon haltet.  
(Außer mich bekloppt, das weiß ich schon 😄 )

