

# Meinung zu AIO-Wasserkühlung

Beitrag von „5T33Z0“ vom 14. Dezember 2020, 15:08

Erdenwind Inc. Ich empfehle Dir das Video von Gamers Nexus zum Thema AIO Wasserkühlungen. Da wird nämlich gezeigt, wie sie hergesetllt werden und welche Flüssigkeit verwendet wird (Etylenglycol, wenn ich ich recht entsinne - also kein Leitungswasser).

Ich weiß nicht, woher du das hast, dass man AIOs nachfüllen kann. Denn das stimmt nämlich nicht. AIOs sind geschlossene Systeme, die man weder was nachfüllen kann, noch soll. Wenn dem so wäre, dann hätten sie ja eine Vorrichtung, die man aufschrauben kann, um sie zu befüllen.

Uiuiu, ionisierter Staub... wie groß soll denn die Ladung sein die da entsteht und wie lange wird die transportiert, bis sie das Board erreicht? Die muss ja gigantisch groß sein, die Ladung die dabei entsteht. Aber du kannst es ja mal vorreichen, wie groß diese Ladungen und Kriechströme werden. Ich freue mich auf den Lösungsweg. 😊