

Ist jede Tafel magnetisch?

Beitrag von „Aktenklammer“ vom 28. Juli 2006 17:33

IKEA hatte zwar keine Magnete mehr, aber ich überlege, mir auch Magnete zu kaufen. Aber ich weiß gar nicht, ob jede Tafel automatisch magnetisch ist? Ich kenne nämlich die Tafeln an meiner neuen Schule noch nicht.

Wisst ihr, wie es sich mit den Tafeln verhält?

Beitrag von „Sunrise1408“ vom 28. Juli 2006 17:35

Da muss ich dich enttäuschen AK!

Lider ist nicht jede Tafel magnetisch! Es fragt sich, wann die Tafeln angeschafft worden sind. ich nehme mal an, dass bei Neuanschaffungen keine Schule mehr nichtmagnetische Tafeln kauft!

Probiers amm erstenn Schultag aus und dann kannst du immer noch in Massen Magnete kaufen!

LG, Sunny!

Beitrag von „Petra“ vom 28. Juli 2006 17:36

Nein, nicht jede Tafel ist magnetisch.

Ich hatte mal eine ältere, die war nicht magnetisch. Die habe ich dann aber gnadenlos mit Tesa beklebt.

Meine derzeitige ist nur in der Mitte magnetische, die der Kollegin auch an den Seiten.

Petra

edit/Zusatz:

Es gibt auch Tafeln, die haben eine ganz andere Oberfläche. Meiner Meinung nach, lässt es sich darauf viel angenehmer schreiben.

Beitrag von „Aktenklammer“ vom 28. Juli 2006 17:38

Zitat

Petra schrieb am 28.07.2006 16:36:

Meine derzeitige ist nur in der Mitte magnetische, die der Kollegin auch an den Seiten.

Petra

Ich sehe mich schon wie eine Wüschelrutengängerin die Tafeln sorgfältig abprüfen in Sachen Magnetismus und markiere dann die guten Ecken 😊

Vielen Dank für die Antworten!
Dann warte ich mal ab.

Beitrag von „alias“ vom 28. Juli 2006 17:55

In der Regel ist die gesamte Fläche magnetisch, weil diese unter der Beschichtung aus einer dünnen Metallplatte besteht.

Beitrag von „MrsX“ vom 28. Juli 2006 19:00

Naja, es lohnt sich aber auch, jede Tafelseite extra zu prüfen. Im Ref bin ich an eine extrem fiese Tafel geraten. Die war in der Mitte und an einer Seite magnetisch und die andere Außenseite... da sind die Magnete runtergeplumpst. Das hab ich natürlich erst irgendwann im Unterricht gemerkt, was großes Gelächter und ein blödes Gesicht meinerseits gegeben hat

lach.

Beitrag von „venti“ vom 28. Juli 2006 19:45

Ja, erst testen, dann kaufen ist sicher der bessere Weg.

Meine Tafel ist innen komplett magnetisch, aber nur eine der beiden Seitenteile, die man auf- und zuklappen kann, ist magnetisch.

Dann viel Erfolg!!

Gruß venti 😊

Beitrag von „Bablin“ vom 28. Juli 2006 22:21

An meiner Schule haben alle Tafeln e i n e magnetische Außenseite - auf der man dafür Kreideschrift nur mit Trick lesen kann (rechtzeitig vor dem Unterricht mit nasser Kreide beschriften); die Seite ist so schwach magnetisch, dass die normale Magnete früher oder später nach unten rutschen, nur sehr teure Supermagnete haften ...

Bablin

Beitrag von „Anja82“ vom 28. Juli 2006 23:03

In meiner Schule wurden die Tafeln mal übergemalt, seitdem sind sie fast nur noch innen magnetisch. Ich habe also immer Magnete dabei, arbeite inzwischen aber fast lieber mit Pattafix.

Das geht immer und du bist immer auf der sicheren Seite.

LG Anja

Beitrag von „Minerva“ vom 29. Juli 2006 23:03

Weiß noch gar nicht wie es an meiner neuen Schule ist. Ich hätte gerne alles magnethaftend, ist so praktisch.

Achja, die Tafeln sind nicht magnetisch, sie sind aus einem Material, auf dem Magnete haften.



Da hat mich meine Seminarleiterin mal angepflaumt, als ich gesagt habe "Die Tafel ist leider nicht magnetisch". 🙄