

Suche DRINGEND Links zur Funktionsweise des Fahrrads!

Beitrag von „jeani87“ vom 1. November 2007 21:29

Hallo,

ich hoffe, dass mir hier jemand helfen kann! Ich studiere zur Zeit das Fach Sachunterricht und verfasse ein Referat über das Fahrrad. Dazu soll auch die Funktionsweise des Fahrrads bzw. die Funktionsweisen der einzelnen Elemente (vor allem Bremse, Antrieb, Lichtanlage, Schaltung, Klingel) beschrieben werden. Leider finde ich so gut wie gar nichts darüber! Weiß jemand ein paar interessante Seiten, auf denen die verschiedenen Funktionsweisen anschaulich beschrieben werden? Oder vielleicht ein wenig Literatur zu diesem Thema?

Ihr würdet mir sehr helfen!

MfG

Beitrag von „tinscha“ vom 1. November 2007 23:19

Hallo!

Hier solltest du alles finden, was dein Herz begehrst!

<http://de.wikipedia.org/wiki/Kategorie:Fahrradtechnik>

Habe mir die Kategorie gerade mal angesehen! Ich muss sagen, da steht sehr viel Interessantes!

Bezüglich Bremsen, Antrieb etc. solltest du da alles finden!

Lg,

Tina

Beitrag von „jeani87“ vom 2. November 2007 08:28

Hallo,

vielen Dank, die Seite hab ich auch schon gesehen, aber es steht sehr wenig über die Funktionsweise, also die Vorgänge, die z.B. beim Schalten passieren. Ich bräuchte Seiten, auf denen Schritt für Schritt erläutert wird, was z.B. beim Schaltvorgang, Bremsvorgang etc. geschieht! Leider habe ich dazu bisher nicht viel gefunden!

Lg

Beitrag von „alias“ vom 2. November 2007 10:41

Vielelleicht findest du hier was:

<http://www.autenrieths.de/links/linktec.htm#Fahrrad>

Beitrag von „sturz“ vom 2. November 2007 16:23

Guck mal hier:

<http://www.grundschulmarkt.com/fahrrad.htm>

sturz