

Knotenpunktverstärker

<http://de.wikipedia.org/wiki/Knotenpunktverst%C3%A4rker>

<http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Spezial:Logbuch&type=&user=&page=Knotenpunktverstärker&filter>

04:18, 27. Aug. 2006 Southpark <http://de.wikipedia.org/wiki/Benutzer:Southpark> hat "Knotenpunktverstärker" gelöscht (Inhalt vor dem Leeren der Seite: '#REDIRECT [Verstärker \(Technik\)](#)') Siehe: <http://de.wikipedia.org/wiki/Spezial:Beiträge/Southpark>

Das ist ein Verlust für "Wikipedia", weil der gesuchte Tontechnikbegriff Knotenpunktverstärker nicht mehr vorhanden ist.

Dieses ist ein Beispiel für das ungerechtfertigte Löschen in Wikipedia. Tontechniker hätten diesem Begriff voll zugestimmt - nur gibt es hier zu wenige. Leider haben fachfremde aber die Mehrzahl stellende Benutzer und Administratoren das Sagen.

Der Redirect auf http://de.wikipedia.org/wiki/Verstärker_%28Elektrotechnik%29 bringt nichts, denn dort wird das Wort "Knotenpunktverstärker" noch nicht einmal genannt.

Nach dem Löschen hat niemand mehr Lust die Löschung rückgängig zu machen und den Begriff wieder zu beleben. Somit ist er tot.

Google kennt diese Knotenpunktverstärker recht gut: siehe:

<http://www.google.de/search?q=Knotenpunktverstärker>

"Handbuch der Tonstudioteknik" von Michael Dickreiter, Volker Dittel, Wolfgang Hoeg, Martin Wöhr
Erklärung des Begriffs "Knotenpunktverstärker":

<http://books.google.de/books?id=srApJp3nP4wC&q=Knotenpunktverst%C3%A4rker&f=false#v=snippet&q=Knotenpunktverst%C3%A4rker&f=false>

Zitat: Die Technik der Knotenpunktbildung ist die sogenannte 0-Ohm-Knotenpunkttechnik; der Knotenpunktverstärker hat hier einen Eingangswiderstand gegen 0 Ohm, eine Technik, die erst mit der Einführung der Transistortechnik realisierbar wurde. Vorteil dieser Knotenpunktbildung mit Stromanpassung gegenüber der älteren Knotenpunktbildung mit Spannungsanpassung ist u. a. die Möglichkeit eine große Zahl von Eingangskanälen - ausreichend für alle praktischen Anforderungen - mischen zu können.

Zurück zu Sengpielaudio - Begriffe der Tontechnik <http://www.sengpielaudio.com/Tontechnikbegriffe.htm>

Begriffe der Tontechnik, die aus Wikipedia beseitigt wurden <http://www.sengpielaudio.com/BegriffeDerTontechnikNichtInWikipedia.pdf>