

Mein Telefon mit richtigen Glocken klingelt nicht !?



Nostalgietelefon.de Michael Jeschak
Postfach 443 - 58317 Schwelm

Sie haben ein altes Telefon, oder vielleicht auch neues Telefon (z.B. das **Nostalgie Paramount 1892 Eiffel-Tower**), mit „richtigen Glocken“, mit einem Wecker – und der schnarrt oder brummt nur vor sich hin statt richtig zu klingeln?

Die Lösung kann auf der einen Seite ganz einfach sein:

Prüfen Sie ob der Klöppel hängt oder schwergängig ist.
Prüfen Sie ob der Klöppel zu nah an der Glocke ist – oder zu weit weg.

Es funktioniert wieder? Gut, dass war die einfache Lösung!

Wenn nicht? Es gibt 2 Möglichkeiten, entweder die Versorgungsspannung bzw. die Leistung an Ihrem Telefonanschluß ist zu niedrig, meist bei den aktuellen Boxen für DSL und Internettelefonie, künftig aber auch bei den neuen Anschlüssen der Telekom oder der anderen Provider. Hier ist die Umstellung auf das NGN (Next Generation Network) der Grund. Bei diesen Anschlüssen geht man davon aus, dass nur noch moderne, energiesparende Geräte angeschlossen werden – und das ist ein W48 oder überhaupt ein mechanischer Wecker, nunmal nicht ...

Die 2. Möglichkeit: Die Rufwechselspannung. Diese war bisher bei uns in Deutschland 25 Hz. Mit Auftreten des Euro-ISDN wurde dann der Einfachheit halber die Frequenz aus dem Stromnetz (50 Hz) genommen – das Aus für die meisten Wecker. Hier gibt es als Lösung aktuell noch die Fritzboxen, diese erzeugen noch die erforderliche 25 Hz RWS – aber können keine Pulswahl(!), aber dafür gibt es den PTC2 (www.Nostalgietelefon.de/PTC2).

Bei NGN ist es sowieso 50 Hz! ... und zu guter Letzt haben Sie Ihr Telefon aus den USA oder anderen Ländern? Dort gibt es oftmals andere RWS-Frequenzen, werde 25 Hz noch 50 Hz. Da können Sie dann nur noch basteln. Leider haben wir aber auch für das Basteln keine Anleitung. Wenn wir diese bekommen, finden Sie sie auch HIER. Versprochen!

Schwelm, im November 2010

Nostalgietelefon.de
Die klassische Art zu telefonieren