
Subject: Todestag von Nikola Tesla

Posted by [Funkgeschichte](#) on Fri, 05 Oct 2012 14:50:53 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

In ein paar Monaten, am 08.01.2013, jährt sich der Todestag von Nikola Tesla (10. Juli 1856 - 08. Januar 1943) zum 70. Mal. Tesla hat sich mit hochfrequenten Wechselströmen beschäftigt und den heute noch bekannten "Tesla-Transformator" (ein Resonanztransformator) entwickelt. Sein Leben lang ließ ihn die Idee der drahtlosen Übertragung von elektrischer Energie nicht los. So erhielt er am 20. März 1900 ein Patent über die drahtlose Energieübertragung, das heute als erstes Patent zur Funktechnik gilt (obwohl Tesla eigentlich nur Elektrizität für Beleuchtungszwecke übertragen wollte). Marconi meldete erst später, nämlich am 26. April 1900 sein Patent zur drahtlosen Telegrafie an.

Bild: Wikipedia

File Attachments

1) [617px-Tesla2.jpg](#), downloaded 1141 times
