

Was ist eine T-Spule?

Der Begriff T-Spule ist die Abkürzung für Telefon-Spule. Heute wäre Induktionsspule richtiger, da diese Funktion in Hörgeräten kaum mehr mit modernen Telefongeräten gebraucht werden kann. Trotzdem wird vor allem von Vereinen wie Pro Audito Schweiz, welche die Interessen schwerhöriger Menschen vertritt, gefordert, dass auch in modernen Hörsystemen diese etwas in die Jahre gekommene Technologie weiterhin vorhanden sein sollte. Induktion ist eine elektromagnetische Übertragungsart, die bis heute in vielen Kirchen, an Post- und Bahnschaltern, aber auch in Museen und anderen öffentlichen Gebäuden benutzt wird, Sprache direkt in Hörgeräte zu übertragen. Damit Hörsysteme diese Übertragung empfangen können, brauchen sie eine Telefon- oder Induktionsspule. Dabei handelt es sich um einen kleinen Graphitstab, der mit einem Kupferdraht umwickelt ist. Da dieser etwas Platz braucht und moderne Hörsysteme immer kleiner werden sollen, wird diese Technologie oft nicht mehr verbaut. Moderne Funksysteme, wie Bluetooth und vor allem die neueste Entwicklung Auracast, sollen die analoge Technik ablösen. Bis dahin wird es

aber noch ein paar Jahre dauern. An all den Orten, die mit gut funktionierenden Ringleitungen ausgestattet sind, können Benut-



zer von Hörsystemen mit einer integrierten Induktionsspule diese nutzen. Oft verwenden Schwerhörigen- und Seniorenvereine portable Ringleitungen an ihren Veranstaltungen. Achten Sie auf einen blauen Kleber mit einem weissen Ohr sowie einem weissen Balken, der diagonal von unten links nach oben rechts verläuft und einem grossen, weissen T, oft unten rechts. Überall wo dieses Zeichen auftaucht, ist eine Ringleitung installiert. In unserer Region sind bis auf wenige Kirchen alle damit ausgerüstet. Wenn Sie Hörgeräte besitzen, die mit einer T-Spule versehen sind, muss die Funktion aktiviert werden. Zum einen von Ihrem Hörgeräteakustiker und Sie müssen auch wissen, wie Sie dieses Programm einschalten können. Bei Unsicherheit fragen Sie bei Ihrem Hörgeräteakustiker nach.

*René Bürgin - Hörgeräteakustiker
aus Leidenschaft*