



Erfinder José Manuel Rodriguez Delgado ~1950 Implantate die chemische Substanzen / Medikamente freisetzen über Fernzündung und im Fall von z.B. Adrenalin Metabolismus anstossenden Substanzen dann z.B. einen Aggressionsschub, im Fall des Melatonin Metabolismus z.B. Müdigkeit erzeugen können, das heisst damit kann man z.B. einem Opfer die Aufmerksamkeit rauben oder es in den Suizid oder Amok triggern :(

Anwendungsfälle

Medikation aber leider auch zur "Cyber"-Geiselnahme von Personen mit z.B. giftigen Stoffen





Erfinder Firma Fairlight CMI

ahr~1970

Damit können Töne digital aufgezeichnet und abgespielt werden. Wenn man eine Aufzeichnung schneller abspielt als diese Aufgezeichnet wurde, verändert sich die Tönhöhe. Man kann auch mit anderen mathematischen Modellen wie z.B. Fourier Transformation die Tonhöhe / Klangfarbe verändern, oder in dem man das selbe mit einer Verzögerung von 0.2 Sekunden abspielt einen Echo-Effekt erzielen. Siehe "Kurvendiskussion"

Anwendungsfälle

Musik machen, Sprachaufzeichnungen vor einer Verhandluung manipulieren, Behavioural Sciences wie 2.B. das "Pawlowscher Hund" - Experiment