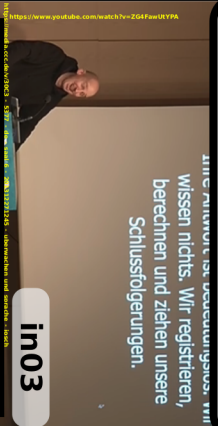




## Neutral Language Processing



in03

[https://0x8.ch/HackersCardgame\\_2.0](https://0x8.ch/HackersCardgame_2.0)

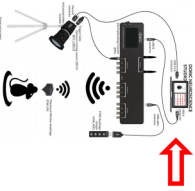
Natural Language Processing analysiert mit Vektoren bzw. mit Linearer Algebra welche Wörter nahe beieinander sind. Wer das mal mit seinen Tagebüchern ausprobieren möchte empfehle ich mal mit GENSIM bisschen zu probieren.

Für die Anderen, dieser Talk erklärt das relativ gut:

[https://media.ccc.de/V/30C3\\_-\\_5377\\_-\\_de\\_-\\_saal\\_6\\_-\\_201312271245\\_-\\_überwachen\\_und\\_sprache\\_-\\_jorsch](https://media.ccc.de/V/30C3_-_5377_-_de_-_saal_6_-_201312271245_-_überwachen_und_sprache_-_jorsch)



## Operante Konditionierung



ne13

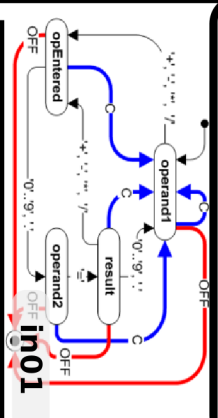
[https://0x8.ch/HackersCardgame\\_2.0](https://0x8.ch/HackersCardgame_2.0)

Hat man eher **Laborratte auf zwei Beinen** wie mir mal ein **Implantat** verpasst dass z.B. Epilepsie auslösen kann, dann kann man mit diesem virtuelle Baseball Schläger den man gegen mich misbraucht verhalten abrichten. Wie man Hunde mit Schlägen je nach wie auch dazu bringen kann Dinge zu machen dem auch der Halter möchte. Das nennt man **Operante Konditionierung**.

Bei Hunden würden alle aufschreien, aber da man die Schmerzen die das Implantat auslöst niemanden interessieren und die würden wieder und wieder zuschlagen.



## StateMachine endlicher Automat



in01

[https://0x8.ch/HackersCardgame\\_2.0](https://0x8.ch/HackersCardgame_2.0)

Ein endlicher Automat, Zustandsmaschine, Zustandsautomat; englisch **finite state machine**, FSM ist ein Modell eines Verhaltens, bestehend aus Zuständen, Zustandsübergängen und Aktionen. Ein Automat heißt endlich, wenn die **Menge der Zustände, die er annehmen kann**, endlich ist. Ein endlicher Automat ist ein Spezialfall aus der Menge der Automaten. Den Wechsel des Zustands könnte man z.B. mit **Eventtriggern** (in02) programmieren.

=> Siehe Wikipedia



## Implantat Tarnung (Inhaltlich)



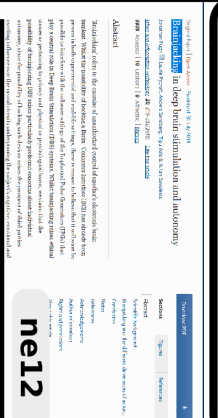
ne10

[https://0x8.ch/HackersCardgame\\_2.0](https://0x8.ch/HackersCardgame_2.0)

Hat man so ein Implantat im geheimen verpasst bekommen, dann würde das **Implantat sich selber tarnen**. Vermutlich bereits in der Firmware und auch ohne Uplink. Also erkennt das Implantat (EEG Daten) das Wort "Gehirn & Implantat" wird automatisch abgespielt "hahaha das ist eine **Spinnerlei**" und niemand will ein Spinner sein, also würde man in den meisten Fällen diesen Gedanken wieder verwerfen. Würde man das nicht verwerfen wegen dieser Karte würden dann irgendwelche Traumatas abgerufen (**Traumabased Mindcontrol**, "Psychose")



## Brain-Jacking an Menschen



ne12

[https://0x8.ch/HackersCardgame\\_2.0](https://0x8.ch/HackersCardgame_2.0)

ads ist ein wissenschaftliches Paper welches aufzeigt dass solche Dinge möglich sind und somit ist zu erwarten dass diese Dinge auch gemacht werden. Je **älter ein Implantat ist desto schlechter dessen Crypto**, wirst case 1950er Stimocelver, der wäre Analog und wäre immer gehackt.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30595661/>



## MRI / MRT / CT Scanner



ne09

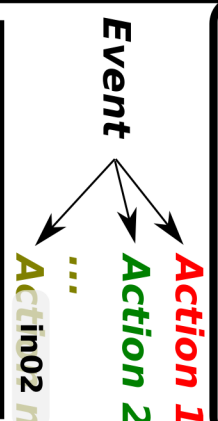
[https://0x8.ch/HackersCardgame\\_2.0](https://0x8.ch/HackersCardgame_2.0)

Die Magnetresonanztomographie, abgekürzt MRT oder MR (als Tomographie von altgriechisch *τομή* 'tomē, deutsch 'Schnitt' und *γραφειν* 'graphein, deutsch 'schreiben'), ist ein bildgebendes Verfahren, das vor allem in der medizinischen Diagnostik zur Darstellung von Struktur und Funktion der Gewebe und Organe im Körper eingesetzt wird.

Grundsätzlich müsste man davon ausgehen, dass wenn man **Menschen illegal Implantate** verpasst dass die Anzeigesoftware die Implantate herausfiltert, **dort Gehirn hin rendert** und tut als ob nichts wäre.



## Event Trigger



[https://0x8.ch/HackersCardgame\\_2.0](https://0x8.ch/HackersCardgame_2.0)

Ein **(Event-)Trigger** ist ein Codeblock, den der ein Ereignis erkennt (was man z.B. mit **Natural Language Processing** (ne03) erkennen erkennen könnte, z.B. das Wort "EChELON" vom CIA) und dann einen spezifischen Code ausführt wenn das Ereignis eintritt.

Im Fall des Schlüsselwortes "Echelon" würden vermutlich die Agenten die dieses Ding geheim halten möchten dann eher ungenützlich werden und anfangen zu nerven selbst wenn man im Bett liegt.



## Implantat Firmware



ne11

[https://0x8.ch/HackersCardgame\\_2.0](https://0x8.ch/HackersCardgame_2.0)

So ein Implantat hat logischerweise einen Firmware und vermutlich mindestens einen Verbindungskanal wie WiFi oder Bluetooth. Die Firmware wäre grundsätzlich eine StateMachine (in01) welche verschiedene Zustände annimmt. Die Auslenkanäle wie WiFi oder Bluetooth wären logischerweise Hackbar, das nennt man Brainjacking, da gibts **Wissenschaftliche Papers** dazu (ne12).

Beispiel: einer solchen StateMachine. => Aggressiv (ne01) => Glücklich (ne02) => Mide => dann wieder Aggressiv (ne01)