



Hoe mooi zou het zijn voor een overheid om de gedachten van de bevolking te controleren en in een bepaalde richting te sturen.

Een nieuwe wetenschappelijk onderzoek toont aan dat men dit kan bereiken met magnetische impulsen gericht op bepaalde delen van het brein.

Het denken van mensen is uiteraard een enorm struikelblok voor overheden die niets liever willen dan een bevolking voor wie wordt gedacht en dit absoluut niet zelf doen.

Het is dan ook niet voor niets dat er door de wetenschap druk wordt geëxperimenteerd om nieuwe manieren te vinden waarbij de denkwijze van mensen kan worden beïnvloed.

Zo zijn nu de resultaten gepubliceerd [van een nieuw onderzoek](#) door Amerikaanse en Britse wetenschappers die claimen erin geslaagd te zijn de denkwijze van mensen te veranderen door gebruik te maken van sterke magnetische impulsen. Op deze manier zijn ze er bij proefpersonen in geslaagd om de denkwijze over God en immigratie te veranderen.

Het onderzoek is gepubliceerd in het [Social Cognitive and Affective Neuroscience Journal](#) en daarin wordt verteld dat voor deze nieuwe techniek gebruik wordt gemaakt van een unieke metalen spoel, waarbij bepaalde magnetische velden worden gecreëerd, gericht op specifieke segmenten van de hersenen.

Omdat het woord “mind control” toch wat afschrikt, hebben ze ervoor gekozen om deze techniek Transcranial Magnetic Stimulation (TMS) te noemen en het formeel te labelen als een manier om depressies te behandelen. Net zoals dat gebeurt bij hypnose, richten de wetenschappers zich op bepaalde delen van de hersenen, waardoor de proefpersoon tijdelijk zijn of haar gedachten over bepaalde onderwerpen zal veranderen.

Het team van wetenschappers gebruikte voor het onderzoek 39 studenten die vervolgens in twee groepen werden gesplitst. De ene groep kreeg een soort placebo behandeling met de magneetspoel, terwijl de bij de andere wel degelijk de hersenen werden bewerkt met sterke magnetische impulsen. Een soort volgende stap na electro shocks.

Door die magnetische impulsen werd een deel van het brein dat ze [posterior medial frontal cortex](#) noemen, afgesloten. Dit is het deel van de hersenen wat wordt gebruikt voor het oplossen van bepaalde zaken zoals het verschil tussen de gewenste en de huidige situatie, waardoor het gedrag dan zal worden beïnvloed om zo het beoogde resultaat te kunnen bereiken.

Met andere woorden, dit is het deel van het brein dat mogelijke dreigingen en conflicten verwerkt en dan besluit hoe erop te reageren.

Wanneer dat deel van de hersenen dan ook wordt afgesloten, zal iemand een enorme stroom immigranten ook niet meer zien als een bedreiging en vrolijk roepen: “[Wir schaffen das](#)”.

De gele hesjes in Frankrijk zouden Macron opeens “een toffe peer” vinden en niemand zou geloven dat Mark Rutte de grootste leugenaar van het land is. Het klinkt allemaal een beetje als sciencefiction, maar het feit dat dit soort onderzoeken wordt gedaan, bewijst dat er vanuit bepaalde kringen een enorme behoefte bestaat om de gedachten van mensen onder controle te krijgen. (Redactie: wij denken dat deze technologie in het geheim al veel verder is)

En wanneer de manier om het te doen eenmaal is gevonden, wordt het programmeren van de mensheid straks een peulenschil via bijvoorbeeld LED lampen. Het soort lampen dat kan worden gebruikt niet voor Wifi, maar wel voor Lifi.

*Li-Fi (Light Fidelity) is een draadloze internetverbinding die werkt op basis van leds. Het systeem, ontwikkeld door de Duitse professor Harald Haas in 2011, is gelijkaardig aan wifi, maar zou honderd keer sneller kunnen werken. Led-lampen vormen de basis van Li-Fi omdat ze in een seconde miljarden keren aan en uit kunnen gaan.*

Zoals we onlangs schreven in een [artikel over de mogelijke gevaren](#) van Lifi en dat het er wel eens de reden voor kan zijn dat we allemaal van de gloeilamp af moeten.

*Ook al zijn er dan misschien beperkingen voor wat betreft de interactieve communicatie, feit is wel, dat wanneer iedereen thuis de beschikking heeft over LED, men, de machthebbers/overheid, in staat zijn om via die LED lampen massale hoeveelheden informatie richting ons mensen te sturen.*