

Sinnes-Manipulation: USA planen neue Hirn[...]implantate mit Fernsteuerung

Zusammenfassung / summary:

Im zivilen Bereich werden  
Neuroimplantate für die tiefe  
Hirnstimulation (THS) seit den  
80er Jahren als therapeutisches  
Mittel zur Behandlung...

Sendetext / broadcast text:

Im zivilen Bereich werden  
Neuroimplantate für die tiefe  
Hirnstimulation (THS) seit den  
80er Jahren als therapeutisches  
Mittel zur Behandlung von neurologischen  
und psychiatrischen  
Erkrankungen eingesetzt. Weltweit  
leben bereits zwischen  
85.000 und 100.000 Menschen  
mit THS-Implantaten. Trotz der  
mittlerweile breiten Anwendung  
der THS ist die Wirkungsweise  
bislang allerdings nicht  
geklärt. Nun hat die „Defense  
Advanced Research Projects  
Agency“ (DARPA)\* im November  
2013 ihr Programm  
„Systems-Based Neurotechnology  
for Emerging Therapies“  
(SUBNETS)\*\* bekannt gegeben.  
Ziel des Forschungsprogramms  
ist es, mittels solcher  
Gehirnimplantate direkt Einfluss  
auf den Geisteszustand  
von Menschen zu nehmen. Die  
Entwicklung der Technik soll in  
Echtzeit messen und analysieren,  
was im Gehirn vor sich geht.  
Forscher versuchen das Gehirn  
zu scannen und auf Anomalitäten  
zu untersuchen, um bei  
unerwünschten Veränderungen  
mit Hilfe des Implantates per  
Fernsteuerung (!) Abhilfe zu  
schaffen. Das Verfahren soll in  
Zukunft auch bei Soldaten angewendet  
werden, die bei Kämpfen  
Angstzustände erfahren  
oder in Depressionen verfallen.  
Diese „Störungen“ könnten dann  
auf Knopfdruck beseitigt werden.  
Sollte diese Forschung erfolgreich  
verlaufen und sollten  
die Hirnimplantate zum breiten  
Einsatz kommen, hätten die verantwortlichen  
Militärs mit der  
Fernsteuerung von Soldaten eine  
menschliche Allzweckwaffe  
in der Hand, die sehr leicht missbraucht  
werden könnte. Illegale  
Kampfeinsätze gegen Volksunruhen  
im eigenen Land beispielsweise  
können so kontrollierter  
durchgeführt werden.

\*DARPA = Behörde des US-Verteidigungsministeriums,  
die Forschungsprojekte  
für die US-Streitkräfte  
durchführt

\*\*SUBNETS = System-basierte  
Neurotechnologie für neue Therapieformen

Quellen / Sources:

[www.mmnews.de/index.php/etc/15702-us-soldaten](http://www.mmnews.de/index.php/etc/15702-us-soldaten) [www.neurologie-uniklinikfreiburg.de/behandlung/bewegungsstoerungen/tiefe-hirnstimulation.html](http://www.neurologie-uniklinikfreiburg.de/behandlung/bewegungsstoerungen/tiefe-hirnstimulation.html)

Autor / Author: ap