

Paweł Banaszewski  
MIM

## Interface myśli

W swojej pracy chciałbym poruszyć temat możliwości odczytu, zapisu i przesyłania ludzkich myśli. Posiadanie takiej technologii miałyby ogromny wpływ na przepływ informacji w świecie. Była by to kolejna rewolucja podobna do pojawienia się telewizji czy Internetu.

Zauważmy, że komunikacja za pomocą języka składa się z trzech etapów: zakodowanie myśli w danym języku, przekazanie słów, rozkodowanie i zrozumienie wiadomości przez odbiorcę. Natomiast komunikacja za pomocą myśli polega tylko na jej przesłaniu. Aby porozumieć się słownie potrzeba znać odpowiedni język, proces przekazu informacji jest długi oraz jest on zawodny. Dzięki przesłaniu informacji w postaci myśli nie występują takie problemy. System ten jest uniwersalny, nie posiada on barier językowych. Przesył informacji jest dużo szybszy ponieważ nie ma etapu kodowania / rozkodowywania wiadomości co też powoduje że jest on również mniej niezawodny.

Taka technologia zmieniłby również system nauki. Zamiast formować zdania w jakimś języku które uczeń musi zrozumieć i przeanalizować, zapamiętać podawało by się mu wiedzę w postaci myśli. Taki proces nauki byłby o wiele wydajniejszy, szybszy oraz prostszy dla ucznia. Była by to jednak tylko i wyłącznie wiedza teoretyczna. Pomogło by to także usprawnić komunikację z maszynami. Dzięki przesłaniu poleceń za pomocą myśli każdy mógłby porozumieć się z maszyną bez specjalnego szkolenia.

Taki system ułatwił by również znacznie pracę w grupie. Niezależnie czy to jest drużyna piłkarska, grupa robotników czy grupa naukowa. Każda z nich znacząco zwiększyłaby swoją wydajność. W taki sposób bardzo łatwo bardzo szybko przekazać bardzo precyzyjną informację. Szczególnie jeśli chodzi o pracę naukową wymiana informacji w takiej postaci niesamowicie ułatwiła by pracę. Dzięki takiej formie komunikacji przekazywana jest myśli w czystej postaci i od razu inni mogą z niej skorzystać. Można by również udoskonalić tak zwaną „burzę mózgow” tworząc sieć myśli między członkami zespołu badawczego.

Jednak jak każda nowa technologia może zostać wykorzystana w niewłaściwy sposób. Przez to że jest to bezpośrednia forma komunikacji jest ona o dokładniej odbierana przez człowieka. Dzięki temu może on się lepiej uczyć ale także może zostać dużo łatwiej zmanipulowany czy oszukany. Wykorzystując ten system można łatwiej wpłynąć na ludzi i ich sobie podporządkować.