



REFERENCJE

Mamy zaszczyt wystawić pozytywne referencje Firmie Neuro Innovations Sp. z o.o., 00-640 Warszawa, ul. Mokotowska 1/12p zajmującej się badaniem skuteczności treści reklamowych z wykorzystaniem sygnału EEG i metod biometrycznych.

W trakcie współpracy firma Neuro Innovations Sp. z o.o. wykonała usługę analizy treści tworzonych przez nas materiałów video. Firma Neuro Innovations bada reakcję mózgu na treści reklamowe łącząc innowacyjną metodę EEG oraz tradycyjne metody badawcze, doskonalili własne oprogramowanie do rejestracji i analizy danych. Wyniki realizowanych badań można porównać z bazą wcześniej zrealizowanych pomiarów.

W trakcie współpracy z Firmą Neuro Innovations Sp. z o.o. jej pracownicy wykazali ponadprzeciętne zaangażowanie, a ich pomysły i metoda badawcza zasługują na uznanie.

Z poważaniem,

Account Manager



VCV Systems Sp. z o.o.
AIP Business Link
ul. Mokotowska 1, 00-640 Warszawa
NIP 522-29-43-093 REGON 142302567

VCV Systems Sp. z o.o.

ul. Mokotowska 1
00-640 Warszawa

Produkcje filmowe

Iza tel. +48 508 293 308
Maja tel. +48 504 272 992
Ola tel. +48 502 823 384

NIP: 5222943093
KRS: 0000348586

biuro@beeproduction.pl
www.beeproduction.pl

REFERENCJE

Niniejszym potwierdzamy, że firma Neuro Innovations Sp. z o.o. zrealizowała dla nas badanie skuteczności treści reklamowych z wykorzystaniem metody elektroencefalografii (EEG). Badanie było zrealizowane dla reklamy promującej województwo warmińsko-mazurskie i pozwoliło zidentyfikować te sceny reklamowe, które wzbudzają wśród respondentów największy stopień uwagi. Wyniki badania zostały wykorzystane na etapie tworzenia ostatecznego kształtu reklamy.

Z pełnym przekonaniem rekomendujemy metody badania treści reklamowych oferowane przez Neuro Innovations Sp. z o.o. a wiedza i doświadczenie zespołu firmy gwarantują najwyższą jakość wykonania badań oraz użyteczność ich wyników.

W imieniu Ecorys Polska Spółka z o.o.



ECORYS 
ECORYS Polska Sp. z o.o.
ul. Łucka 2/4/6, 00-845 Warszawa
tel. 339 36 40, fax 339 36 49
NIP: 525-19-17-135, REGON: 012755278
-3-