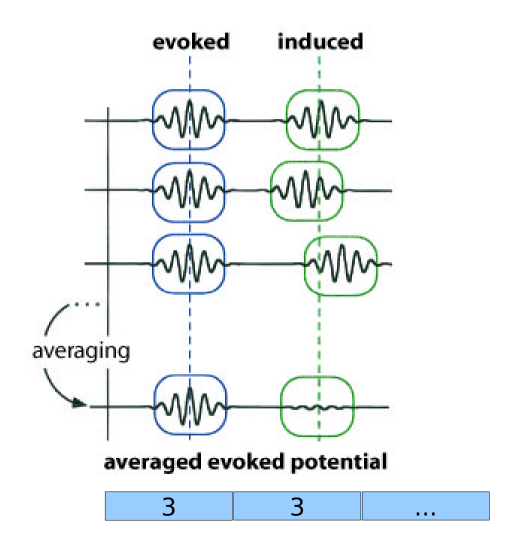
aktywność wywołana (ścisła relacja czasowa - i fazowa) – uśrednianie surowego sygnału uwidacznia zjawisko

aktywność indukowana – luźna relacja czasowa, uśrednianie surowego sygnału 'rozmywa' zjawisko



analiza pojedynczych prób – wykrywanie wystąpienia fali / oscylacji (binaryzacja danych)

- czas-czestość
- obwiednie

uśrednianie obwiedni (pomaga w przypadku oscylacji niezsynchronizowanych fazowo, ale o wmiarę ścisłaj lelacji czasoweg do bodźca)

binaryzacja danych zliczanie wystąpienia w szerokich binach czasowych