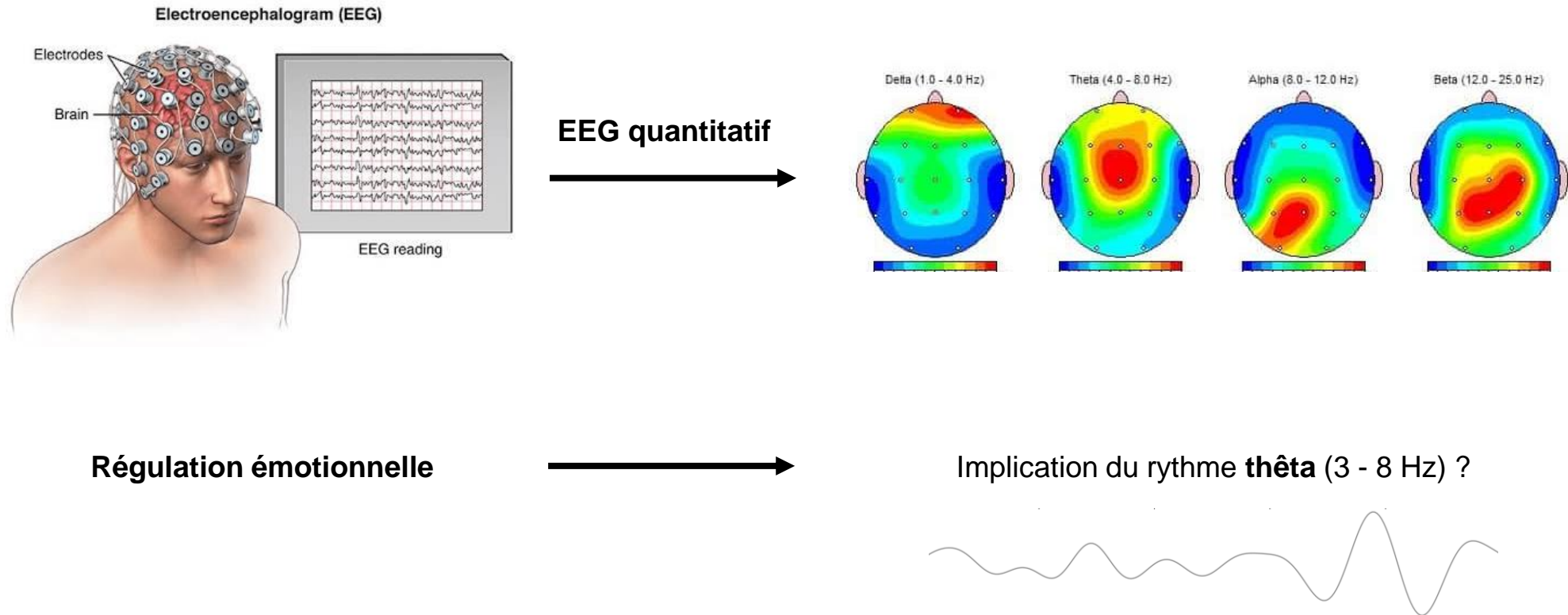


Etude des rythmes cérébraux dans la régulation émotionnelle par réévaluation cognitive à l'aide d'un électroencéphalogramme quantitatif (qEEG)

Inès Zouaoui sous la direction de Marc Lavoie

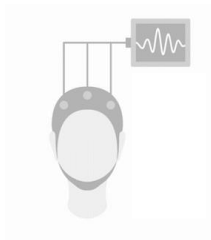


Mon projet de recherche

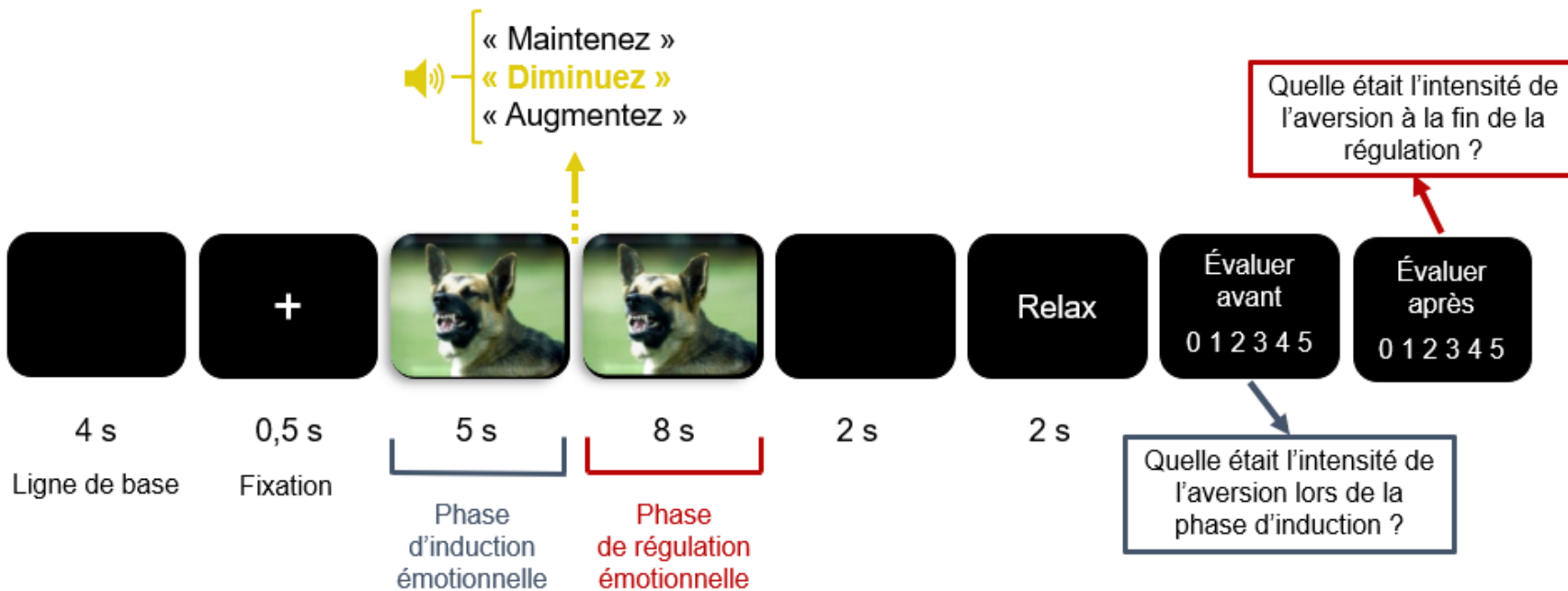
24 participants sains



Tâche avec EEG



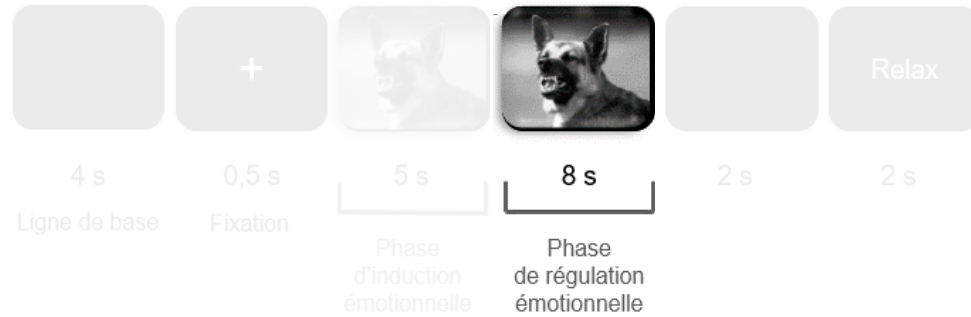
Questionnaire CERQ
(Cognitive Emotional Regulation
Questionnaire)



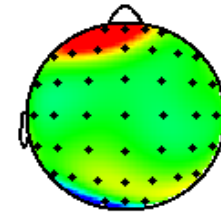
Résultats



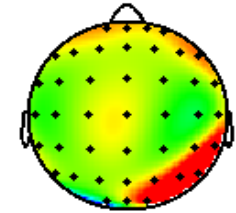
Confirmation de l'étude précédente : Thêta frontal \leftrightarrow Régulation émotionnelle



Condition
« Diminuez » - « Maintenez »



Condition
« Augmentez » - « Maintenez »



-1.5 μ V 0 μ V 1.5 μ V



Lien avec l'efficacité de la régulation lors de la tâche et au quotidien

Localisation sLORETA